

MANUALU

DE

ANATOMIE DESCRIPTIVA.



KONSIDERAȚII GENERALE.

СЪЖРШІТА ШІ ТИПЪРЦИРЕА АНАТОМІЕИ.

Анатоміа, прѣвитъ съвт љн нѣнт де vedere маї генералъ, este цѣица че are дзепт сѣжршит кз-пошица структури фѣицелор вѣцзитоаре.

Фѣицелор вѣцзитоаре тнсь се тмпарт тн доъ класе маї: вегеталеле шї анїмалеле саѣ доbitoачеле; аша дар este о Аnatomie вегеталъ шї о Аnatomie анїмалъ.

Anatomia se нзметше зоологїкъ саѣ компаратъ, кьнд тнр'љн studїѣ генерал, се тмврѣцшасъ tot шїрѣа доbitoачелор, черчетьндѣсе шї компарьндѣсе tot ачеле organe тн deosbite фе-лзрї.

Anatomia zoologică și chimică de Anatomie filosofică și Anatomie aplicată, când din ambele se face o comparație obiectelor particulare, deducând din ele rezultate generale, deci generale ale organizației,

Anatomia, și chimică de Anatomie specială, când are drept scop studierea unei feluri de organism, precum Anatomia Omului, Anatomia câinilor, ș. c. d.

Anatomia când se ocupă de organe și starea lor fiziologică, se numește Anatomie fiziologică, și Anatomie patologică când înțelegem se ocupă de organe bolnave.

În scopul când Anatomia fiziologică se ocupă de studierea conformației de din afară a organelor, și în studierea tuturor calităților ce poartă din ea în afară, față de interior și de viața ei, se numește Anatomie descriptivă; spre pildă Anatomia descriptivă ne învață numele organelor, poziția lor, situația, direcția, volumul, forma și rezistența lor. Anatomia descriptivă este scoala a tuturor științelor.

Idee generală despre trupu Omului.

Cherțând trupu Omului de din afară și în interior, găsim mai întâi pe de-a rândea ca o haină peste tot, părul și unghiile ce acoperă de

dъnsa ші nask нтр'ъnsa. Не да toate гъуріле че се афѣлъ пе dъnsa, кум ар fi intrata гуреї, а насухаї, а шъхтухаї шча. ea ну нчетеазъ, чї се ндоїеще оаре-кум, се прелундеще н пъунтх ші мерце де нмракъ сѣт нумїе де мембранъ мѣкоасъ, органеле дїн пъунтх, нде, пе де о прте пе маї афѣлндѣсе еспѣсе да аер, да соаре шї да челе-а-аате тхурї дїнафаръ, нар пе де алта, авнд аате сажѣбе, добндеще аате нсунїрї потрївїте кѣ ачеле сажѣбе.

Сѣт пелле гъsim гъsїmea че се афѣлъ нкїсѣ нтр'о цесѣтуръ де vase foarte мїчї, нумїте vase ка пїдаре. Гъsїmea фаче пеллеї нп фел де ащепнѣт, нпде toate докѣрїле челе сечї шї прїптр'ачеаста сажѣще а да деосївїтелор пѣрдї але тх. пухаї forme гътѣнде шї фгъмоасе, карактер ал добїтоачелор, маї адез ал Омухаї; п'а докѣреа нпсѣ мѣшкїї се прїнд д'адрентѣл де пелле, прекум ла образ, да гѣт; пе да ачеле докѣрї мѣшкїї сажѣск а арѣта fisionomia. Ла нпеле добїтоаче маї тоатъ пеллеа се афѣлъ оаре-кум кѣпѣшїтѣ де assemenca мѣшкїї. Прїн гъsїme ѣмблъ гътурї де перве, де vine, де artire шї де vase албе, нумїте vase лїmfatїche; пе а докѣреа ачесте vase се гътѣдск шї фак нп фел де ѣмфлѣтурї че се нумеск гап-гліоане лїmfatїche.

Сѣт ачeastъ цесѣтуръ чедухоасъ, се афѣлъ мѣшкїї ашъзацї ащепнѣтурї ащепнѣтурї, нкунпѣрацї де нїще пѣнзе цепене че се нумеск: апоневрoсе.

În sfârșit în mijlocul țării acestor părți se află Oasele, pe care toate celelalte organe se sprijină.

Pe lângă oase se află: nervii, arterele și venele care mai, care într'acest caz sunt ferite de trunchiul din afară.

Aceasta este organizația în de oare a mădușoarelor.

Părțile trunchiului se află mai tot asemenea compuse; trunchiul însă se împarte în părți mari, membrate cu un fel de membrane foarte subțiri, transparente și care mereu se află umezite de un lichid ce se numește serozitate, de unde și ele au luat numirea de membrane seroase; în aceste părți se află organe de o textură foarte compactă ce se numesc Viscere, și pe care am să le arătăm în prescurt, urmând următorul, potrivit cu serviciul lor în trup.

După cum văzăm, trupul se compune de părți ce se numesc Organe; unele organe ce se desosebesc după textura și serviciul lor, compunând în trupul Omului spre două sfârșituri: adică la părțile individuale, și la părțile fedale.

Spre acest sfârșit organele se împart în oarecare număr de grupe, fie-care grupă are o servicie hotărâtă, care se numește funcție; iar în grupă organelor de care se compune grupă, Aparat.

Dintre aparatele însă trebuincioase la păstrarea

individuaļi, zņеле saužņьск а'а пуне ип релацие кы объектеле де динафарь, ши пентру ачеста се нумеск Apparate de релацие; челе-а-аде saužņьск а пуне да лок материалале че перд мереў органеле; ачеста сунт Apparatele de хрань.

Apparatele de релацие се ипнърмеск ип добь рь-муре: Apparate de simцiре ши apparatuse de мишкаре.

Apparatura Simцiriй. Ачеста се компуне: 1-њ де Органеле simцуридор; 2-леа де Nевре; 3-леа де Черевру саў де кресрї ши де тњдња осуаўи шиньри.

Органеле simцуридор сунт 1-њ Пеллеа, каре, fi- ind simцitoare, аре дрепт функcie тактуа саў а-т-тицереа; да тњпњ ипсњ, принтр'акция диспозicie пеллеа се афлњ мишкати дупњ воинцњ, добњдеме нумереа де орган аа шиньри.

2°. Органуа густуаўи че се афлњ ип гурь де унде ипчепе капалуа mistъелей.

3°. Органуа миросуаўи че се афлњ ип пьри унде ипчепе капалуа рьсуфлърїи.

4°. Органуа аузуаўи.

5°. Органуа вьзуаўи.

Toate organelle simцуридор, dintre care patru се афлњ да фадњ ип вечиньтата кресридор, приимеск импресїе че де вїп динафарь ши де трансмьт кресридор кы чеа маї mare репезиџне. Импресїе сьў иптиньриале с'ар fi пердџт ип органе дака ну ар fi fost первеле ка сьле трансмьте да кресрї. Nевреле сунт ниџе sforї аде, компузе де маї

în toate părțile trupului și alivid ce se pune
 limfă. Toate vasele sîntoare trek din distanță
 în distanță prin Гапгліоane limfatice,
 compuse de o mîndime de vase mici гръмъдите аа
 и док, ші и сфършит vasele sîntoare merg de se
 аипреуи къ виеде.

III-леа, Аппаратура виедѳр. Ивораше дин
 toate părțile trupului, адуиъ пе де о парте toate
 продуктыае че тревеск скоаше дин треп, иар пе
 де аата адуиъ пе ачелаше че иириъ ии треп ка съ а
 хрънеаскъ. Acest aparat se compune de vase че
 се пумеск вие ші каре toate ии сфършит merg de
 се дескід ии доъ вие маі че се пумеск: в жпа
 ка въ де сус, че адуиъ сьпцелаше дин жьмьтата
 де сус а трепуаи, ші в жпа ка въ де жос че
 адуиъ сьпцелаше дин жьмьтата де жос а трепуаи.

Виеде каре се сфърнешк аа центра чиркулациеі
 адикъ аа Корду саі ии ма каре есте ии адевр
 пат мушкѳ гьунос, компус де патрѳ гьурі каре
 се стрьнг ка сь асвжрлешьпцелаше ии tot трепуа,
 доъ ии дрешта, пумите ореиета ші веніріку
 аа дин дрешта ші доъ ии стьнга, ореиета
 ші венірікуаа дин стьнга.

IV-леа Аппаратура ресуффлатор, че аипла
 маі tot пентра се компуне дин доі саі ии фьптра
 бьретеаи, ситаци ии аа ии дрешта ші аа аа ии стьн
 га де фие каре парте а кордуаи ші каре се пумеск
 Пудмопні саі пьмжні. Амьндоі приешк аеруа
 де дин афарь пинирио цавь сигурь че се пумеше

Трехъзачастіе, аа кѣпывѣла кѣрѣа се аффъ
ларіпгсѣа; сѣа органѣа гласѣа; ачестѣ цѣавъ
аре комѣкаціа еі ꙗн афарѣ прѣн гѣрѣ шѣ прѣн
пѣрѣ.

V-лаа, Апаратѣа артеріал; дѣн венрікѣа
чѣа стѣнѣ аа інімеі паше ꙗн вѣсі foarte mare че се
пѣт ме цѣ артіла шѣ каре есте чѣа д'ѣнтѣ шѣ де
кѣпетеніе тѣпкѣ аа ачестѣ феа де вѣсе че се тѣп-
теск артіе; ачесте вѣсе сѣуѣск а ꙗн прѣціа ꙗн
тоате пѣрціае тѣпѣа ꙗн стѣне пѣрпѣрѣ чѣ пѣс-
тѣазѣ кѣдѣра шѣ вѣага ꙗн тѣп шѣ каре дѣче че
ла тоате органе де матеріа дѣне хрѣнітоаре.

VI-лаа, Не дѣвѣгъ ачесте тоате апаратѣрѣ се маі
аффъ шѣ аа ꙗн дѣа ꙗн каре се комѣне де рені
сѣа рѣнікѣ, органѣа че аѣкѣазѣ ꙗн де доѣ рѣвѣ
че се пѣтеск ꙗн е те рѣ шѣ прѣн каре ꙗн кѣм се
фаче ꙗн рѣнікѣ, кѣрѣ ꙗн бѣ шѣкѣ, де ꙗнде есте ес-
поні афарѣ прѣн цѣа вѣа ꙗн дѣа ꙗн.

Ачестѣа сѣнт апаратѣе че сѣуѣск ла пѣстрѣа
ідівѣдѣа.

Апаратѣа репродѣкціеі сѣа пѣскѣтов.

Органе, че сѣуѣск ла пѣстрѣа фѣа ꙗн сѣа
пѣа ꙗн оменеск, комѣн ꙗн сѣнѣт апарат каре
есте апаратѣа репродѣкціеі; ачесте органе сѣнт де-
осѣіте ла фемѣе шѣ деосѣіте ла вѣрѣат.

Органе де пѣетаре сѣа пѣскѣтоаре аде вѣрѣат ꙗн
сѣнт: 1, т е с т і к ѣ а де сѣа вѣощѣе органѣа че аѣкѣазѣ

плоды; 2-леа, цевіале че дук плодѹа дела боаше пжпъ ла везікудеде semina ле каре сѹнт ѹн феа де вѣшікуде міѹа ѹнде се пѣstreazъ плодѹ; 3-леа, цевіале асвѣрлітоаре prin каре плодѹа тече ѹн каналѹа ѹдѹлѹи; 4-леа, prostata, ѹн феа де гжакъ, де тѣрїмеа ѹнеї kastane, че амѣрѣдї-меазъ рѣдѹина цевїї ѹдѹлѹї, шї ѹн сѣршїт а 5-леа, верга (саѹ тѣдѹларѹа вѣрѣтеск) prin каре лї-кѹїдѹа чеа родник, саѹ плодѹа este асвѣрліт ѹн органеле пѣскѣтоаре але femееї.

La femее apparatusа ценетар саѹ пѣскѣтот се компнѣ де органеле ѹрмѣтоаре: 1-ѹ, овереле саѹ кѹївѹа оѹлор че саѹжеск а дѹкра оѹш оаре ле саѹ сѣмѣндѹа; 2-леа, цевіале мїтреї каре transmїтѣ антр'ѹнса оѹшорѹа че оdatъ s'a земїсалт саѹ s'a род-нїчїт; 3-леа, мїтра саѹ ѹтерѹ ѹн каре родол стѣ шї се десволатѣазъ ѹн тоатѣ времѣа ѹн сѣршїт; шї ѹн сѣршїт а 4-леа, вадїпѹа саѹ цѣва не каре тече родѹа кѹнд este сѣ насъ афарѣ. Се маї пот сокотї ка нїще органе че фак parte din ачест apparatus, шї 5-леа, цжцелеле саѹ органеле ѹн каре се дѹкреазъ лантеле че требуе сѣ хрѣтескъ копїлѹа де кѹм се паще шї пжпъ кѹнд вїне ѹн стаѣ де а мїстѹї алѣ хранѣ.

Ачѣстѣа сѹнт тоате органеле че компнѹа тѣпнѹа Омѹлѹї; не каре акѹм авем сѣ ле черчетѣм ѹн parte кѹ де амѣрѹнтѹа, ѹнчепжнд дела оаше че пот фї сокотїте ка temelїїле тѣпнѹї.

O S T E O L O Ţ I E.

Konsiderații generale despre oase.

Oasele sînt pîrци organizate ші vienezitoare, кь toate кь despre тьria дор априие petrіae; ele savyesk de reazьm la toate челе-ла-аате пьрци але тьр-пзаві ші се аффль ип миждокуа мьшкідор каре се прінд де дьнсеале. Аша дар карактеруа fundamenta вa oaseilor este d'a fi tot d'ауна tare ші organized; pentрu ачeasta ші еле се аффль ипконцурате де о мембрань прін каре ле вїн vasele челе хрьпеск.

Духь ачeасть definiție dar, дїнциї, коартеле, зпгїіе, нэ sьnt oase.

Studiуа oaseilor алкьтхеще osteologia каре poate fi прївїть дрент база anatomїї, кьчї, дака нэ кьпоаше чїне-ва-шї oasele, кьтм ва кьпоаше прїндерїе мьшкїдор, ипклїпьрїе ексакте а ле дор, прекьтм шї ачeдeа а ле первeдор, а ле вїчeрїдор шї маї аллес а ле oaseilor? Pentрu ачeа [шї ипвьдцьтзга anatomїeї се ипчeпe дeла ачeа а oaseilor.

Oasele кьнд sьnt проаспeтe, sьnt де о фадь аабь че bate ип рошх, нар кьнд sьnt хскате este алфь. Oasele sьnt компьсе де доь пьрци; зпа tare, дeась че се аффль пе дїн афарь шї компьсе оаре кьтм коарьа осзавї, шї алта ип пьзпнтрх, гарь ип каре се аффль о мьдцїме де гьзуреле маї мїчї шї маї маї, ип форма бьрeтeлхї.

Toate oasele sînt ambricate pe din afară cu o membrană foarte subțire ce se nămește periost, prin care vine o mîncime de vase mici ce intră în os.

Asemenea și canalul oaselor și năuntră se află ambricat cu o membrană ce lăcrează mîdrea.

O mîncime de vine și de artire intră și hrănesc oasele. Aceste vine și artire sînt ramuri din achedea ale periostului.

Despre dezvoltarea oaselor.

Oasele prezintă dela cea dintîi minut a vieții lor și fetă pînă la cea mai de naînă dezvoltare și mir de schimbări foarte însemnate.

Dezvoltarea oaselor, prîvită sînt și în clip general, prezintă trei perioade, numite: perioda de stare mîcoasă, de stare cartilajinoasă, și de stare osoasă.

1-ă, Stare mîcoasă. Stare mîcoasă sau sevă este acea period de organizație la care oasele se află amestecate cu toate organele într'o masă de oacheși patruză și care are o aparență mîcoasă.

2-lea, Stare cartilajinoasă. Stare cartilajinoasă vine după cea mîcoasă, fîră a putea însă țineva hotărî epocha acesii trecheri dîntre stare și alta.

Stară kartilajinoasă se dezvoltăzъ tot de odată în toate părțile scheletului și în fie-care os de odată, iar nu prin puncturi puncturi, прекът се întâmplă pentru osifikație.

З-леа, Stară osoasă. La sfârșitul lunei de в 2-леа, kartilajinifikația se sfârșеше, puncturile însă osoase аџ încеат mai de mult. Чед д'ън-тѣхъ пункт осос се аратъ ла патрѣ съптъмъні, ла клавикулъ, ші чед д'аа доідеа ла фалка де зос. De-ла 35—40 zile се іvesк puncturi osoase, ла femur, ла tibie ші ла osul maxilar de sus.

De la 40—55, се іvesк puncturi osoase, ла черто-бре, ла коaste, ла oasele чеде ларці але крапхулі, ла перонеѣ, ла omoplatѣ, ла osul iliac, ла oasele pasului, ла oasele metacarpiene, ші ла фаланцеле degetelor; toate ачесте oase се dezvoltă ичет, ичет, пжпъ ла sfârșitul viędii intra-utericъ.

La naștere, trunchiul oaselor este foarte dezvoltat.

Oasele merg crescând ип lunăime пжпъ ла 25 saѣ 30 anі. Creșterea lor însă ип grosime се face пжпъ ла о вѣrstѣ mai иpaintată, пжпъ ла вре о 40 anі. La вътрънеде oasele sunt сунпсе ла oare-care modifikații иsemnate, аst-сеу катала тѣдѣвїи oaselor lunăи мерде crescând ип grosimea părților мерде скъзънд.



Idee generale despre skelet.

Skelet se numește totașua oaseilor împreună mi legate între de alți prin șterguri. Ea are-treize oare-cum șarpanța trunchiului.

Skeletul se compune de o coloană centrală ce se numește și coloană vertebrală sau osul spinal. Această coloană se formează din căptâșuri de șis printre o înălțare mare, care este cranială; și din căptâșuri care de jos prin sacru sau osul crucii, și osul noadei, formate din unirea a mai multor vertebre dinite una de alta.

De această coloană sunt oare-cum atârnați părțile de mai jos :

I, Dinaintea și dedesubtul cranialului se află fața ce este alcătuită dintr-o împreunăre de oase foarte complicată, și care se împarte în fața de șis și în fața de jos.

II-lea, Mai în jos și în alături coloanei vertebrale se văd coastele și numărul de 24, 12 de fiecare parte care ca niște arcuri elastice ce se întorc în jurul și se împerechiu prin căptâșuri dinaintea și o altă coloană mică, ce se numește sternul. Toate aceste oase formează împreună și fel de coș ce se numește Toraks sau Torace.

III-lea, Iar în dinaintea coloanei, din căptâșuri ei care de jos, se află ligamentul, compus de două oase mari.

IV-lea, de fiecare parte de șis a Toraxului, și

афартъ, се аффтъ спаледе, компусе де доъ оасе магі.

V-леа. Де спале пе о парте, де лизан пе аата сунт атърпате мѣдѣлареле де сѣс ши де фѣос че се асемѣск атре дѣпселе, спре пилѣ, ла мѣдѣларѣа де сѣс, брацѣа есте формат де оспа нѣмит ѣ мерѣ, прекум ла мѣдѣларѣа де фѣос коанса есте форматъ де оспа фемурѣ; ante-брацѣа есте формат де доъ оасе, нѣмите кубитѣ ши радиѣ, прекум флѣгерѣа пѣчѣорѣаѣ нарѣши де доъ: tibia ши перонеѣ, ши апсѣршит пѣчѣорѣа ши мѣна се аффтъ компусе де маі муате осчѣоаре ши де деѣте.

Metod ѣeneral de descriere.

Пѣнѣ а нѣ пе окѣпа ла студѣа фѣкѣрѣа пѣрѣѣ а skeletѣаѣ ап партиѣлар, авем се еспунем методѣа ѣeneral че vom ѣрма кѣ descrierea.

Deosѣitele пѣкѣрѣѣ, де каре пот атърпа toate атѣрпунтеле descriptive але ѣнѣї ос, прѣвек: 1-ѣ нѣмѣа, 2-леа situaѣа ѣentralѣ, 3-леа direѣѣа, 4-леа antindeѣа, 5-леа реѣііле, ши 6-леа conformaѣа.

I Nѣmѣа.

Nѣmѣа oaseѣor се траг саѣ дѣн situaѣа лор, прекум frontaѣа, фѣнд кѣ се аффтъ ла фрѣнте, саѣ дѣн асемѣпареа лор кѣ обѣкѣрѣѣ кѣносѣте, прекум tibia (деаа латѣнеѣ флѣаѣт), scafoidѣ (ап

fele de luntre), marfo (чюкан), алкашъ (пиковалъ), etrie (скаръ дела шаоа калуауі). (къте треде ачесте осчюаре се аффаъ ап органуа аузуауі); саѣ дін асемѣнарѣ кѣ форме џеометриче, спре пїадѣ осѣа пѣрат, осѣа кубоїд (ап формѣ де кѣв); саѣ дін тѣрїмеа лор, прекуа осѣа чеа марѣ ад карпуауі, осчюареле че ле пїчї а ле аузуауі; саѣ дін вре о апреџураре а конформациї лор, прекум крїбле саѣ етїкоїд (гѣурїт качѣрѣ); саѣ ап сѣршїт дін нѣтеле асторѣауї карѣ чеа д'ѣнтѣѣ ле а дескрїс маї бїне, прекум корпѣрїде ауї Bertin, ауї Morgaine, шчл.

II. Situația.

Situația унѣ ос се хотѣраџе, компарѣнд локѣа че'а оккупѣ еа кѣ ад астор пѣрїї а ле skeletуауї; спре ачест сѣршїт апкїпуеск skeletуа апкупѣурат де плапурїле урѣтѣоаре: 1-ѣ, плапуря anterior, ачела че трече не дїнаїтеа фрѣнтеї, пептѣауї шї пїчїоарелор; 2-леа плапуря posterior, ачела карѣ трече не дїн дѣрѣтѣа оксїпѣтѣауї (partea дїн апої а капѣауї) шї а кѣакїїлор; 3-леа плапуря superior, ачела че се аффаъ ап лїнїа orizontaль d'assурора капѣауї; 4-леа плапуря inferior, ачела че трече не суѣт таапа пїчїоарелор, шї 5-леа доѣ плапурї lateralе, карѣ комплѣктѣ ап латѣрї феауа де кѣтїе де карѣ поате чїнеа апкїпуї skeletуа апконпѣрат.

Însfărușit skeletul, puzându-se s' se împărțea-
sk' în două părți de o parte, а маї apropiat шї
în аа б-леа план, план median, план ante-
ro-posterior, че траје оаре-кым хотареле între
aceste două жұмътъци.

Аша дар к'нд воіеце чіева се împreze локъл
унї os, дака ача os este маї apropiat de планул
anterior de к'т ате оase к' каре аа компарь, зі-
че: ачест os este anterior челор-а-але; assemența
шї centru планул posterior.

III. Direcția oaseilor.

Direcția oaseilor este absolută saș relativă.

Direcția absolută împreze кь osул este аn лі-
nie dreaptă, ungios, p'scut, аntr'un к'вхнт се чер-
четсазь direcția osулї ф'рь аа компара кь челе-а-
але оase din skelet.

Direcția relativă сь т'в'іеце дупь оебітеле
планулї че am априат кь аконціоарь skeletул,
supre пїдъ: direcția unї os este verticală, ori-
zontală, saș oblică desure de oșibitele планулї а ле
skeletулї.

IV. Întinderea.

Oasele saș априат а маї saș дунї,
міждочїї saș ате шї мічі saș скурте.
Oasele челе дунї оккупь т'в'удареле; аа міждок

еле се аффлѣ май съвѣрїѣ де кѣт ла кѣпѣтїе, unde аѣ ун волати адоит де кѣт чела дела мїзѣлок. Оаселе челе лѣнїї се ашарїт ан трѣн мї кѣпѣтїе.

V. Рециде.

Суре май мултѣ аплеснїе а стѣдїаѣ оаселор, эле с'аѣ ампѣрїїт ан рецїї саѣ пѣрїї каре аѣ лѣат нѣмїе де феде, марїїнї мї унѣрїї; асфел трѣнѣлѣнїї ос лѣнїг се ампѣрїеде ан трѣї феде мї трѣї марїїнї. Оаселе челе ларїї ан доѣ феде; че ле скѣрте ан феде нѣмаї каре сѣнт ан нѣмѣр де шасе.

VI. Конформація.

Орї че скозѣтурѣ ашсепнатѣ а оаселор с'а нѣмит апофїсѣ; потрїбїт кѣ форма фїе-кѣрїа, апофїселе аѣ лѣат деосебїте нѣмїрї: дака сѣнт ларїї, глодо-роасе, с'аѣ нѣмит тѣберосїтѣдїї; май мїчї, с'аѣ нѣмит тѣверкѣле; о апофїсѣ аскѣдїтѣ се нѣмѣще спїноасѣ, май лѣнїаѣдѣ се нѣмѣще апофїсѣ стїлоїдѣ; креастѣ, се нѣмѣще марїїнеа ашфла-тѣ мї ардїкатѣ а унїї ос; скозѣтурї ашсѣ май мїчї ан лїнїе с'аѣ нѣмит лїнїї ашре аркаде, мї челе-а-аате.

Скозѣтурїе ооаселор аккоперїте кѣ картїлаѣнїрї с'аѣ нѣмит кап; кап мїк, дака сѣнт рѣтѣнде; кон-дїаѣрїї, дака сѣнт рѣтѣнде нѣмаї ашр'о парте, мї ашчеле-а-аате сѣнт трїтїте; скрїпедїї се нѣ-

mesk doъ skosъtyrĭ artikulare, deshpъrite prĭt'о adъnkъtyrъ, toate пвѣлите de kartilажѣ, ш ч л.

DESKRIEREA OASELOR ÎN PARTIKULAR.

Despre coloana Vertebrală.

Kолоана vertebrală saș osua spinării este ача лунгъ тѣлннъ гъгноасъ че се анковоаіе ші каре este стѣлпѣа чел d'аntъѣ аа тѣпѣлѣ; ea ȕine тоатъ шарпанта оаселор ші tot de odatъ салѣе а пѣ-stra ап пѣнтѣл еі тѣдѣа.

Osua spinării se аффлѣ ла парѣа dinapoĭ ші din mișaloк а тѣпкѣлѣ, de desъtyлa cranĭлѣ, кѣ каре се аффлѣ асгат прĭп стѣрѣнрĭ ші се аntinde пѣпѣ ла аісѣан, ȕnde се стѣршаше прĭп доъ оасе: osua sakpъ, ші osua noadeĭ. Dinaintea coloanei vertebrale се аффлѣ ѣава mistъелеĭ, organеле resъфлă-rii ші а чĭркѣладіеĭ; не пѣрѣіле еі din пѣнтѣр се прĭнд коастеле, прекѣт ші тѣдѣлареле каре се спрĭ-ȕinъ оаре-кѣт assъпѣа еі пѣ d'a đrentъл, чĭ прĭп спалѣ, тѣдѣлареле de sъs, ші прĭп аісѣан тѣдѣла-riale de ȕos.

Kолоана vertebrală се ампарѣ ап патѣр пѣр-ȕĭ saș реȕĭ, ші fie-каре на пѣтĭсѣа че корѣспѣн-де кѣ organеле че се аффлѣ атѣрпате de ea. Аѣeste пѣрȕĭ sъnt: парѣа гѣлѣлѣ saș реȕĭа чер-бікалѣ, парѣа toraksълѣ saș реȕĭа dor-saalѣ, парѣа mișaloкѣлѣ saș реȕĭа а о мѣ-

БЕРЬ ШІ ПАРТѢА ДІГЕАНУЛУЙ С'АҀ РЕЦІА СА-
КРАДЪ.

Колоана вертебралъ се компуне де 26 де оасе, ашезате урѹа не ааѹа ші каре се нумеск. верте-
бре, афаръ де челе доъ дін урѹа че се нумеск:
осѹа крѹчїї саѹ сакрѹ ші осѹа поадеї саѹ коксѹ
ші дін каре чела д'ѹптѹѹ este компунс де 5 оасе
ліпите, кар чела д'аа доїлеа де патрѹ мулт маї мїчї
де кѹт а ле сакрѹлуї ші асменѢа ліпите.

Челе д'ѹптѹѹ шапте вертебре компун партѢа гѹ-
ѹлуї; челе доъ-супре-зече урѹа тоаре партѢа спате-
луї, ші ѱ сѢршїт челе дін урѹа де тот ѱ нумѢр
де чїнчї, партѢа мїѢЛОКѹЛУЙ.

Вертебреде аѹ карактерѹрї челе деосївеск де тоа-
те челе-а-аате оасе, карактерѹрї че деосївеск ачелеа
а ѹнеї рецїї саѹ пѢрді де а ле челеї-а-аате, ші
ѱ сѢршїт ѱ фїе-каре, парте саѹ рецїе се аффлѢ
вертебре че се деосївеск дін челе-а-аате тот а ачелїї
пѢрді.

Карактере дегенерале а ле Вертебрелор.

Фїе-каре вертебръ фѢкѹнд парте дін чїліндѢр саѹ
ѹава ѱ каре este оаре-кїт ѱ ѹѢдїтѢ шѢѢѢѢа спї-
пѢрїї, се аффлѢ пѢтрѹнѢѢ де о гаѹрѢ, ѱ фел де
вѢлѹѢг, нѹмїтѢ гаѹрѢ вертебралъ. Асмен-
неа фїе-каре вертебръ, фѢкѹнд парте дін колоана
саѹ стѢанѹа спїнѢрїї, презентазѢ о їмфлѢѹрѢ, ѹн
чїліндѢр палїн, дін каре ар лїнсі о а чїнчѢа парте.

dinapoi; ачѣастъ амфлантыръ естѣ трыпуа вертебреї. Де фие-каре вертеврѣ се прінд мѣшкїї; пѣрциле де каре се прінд мѣшкїї сѣнт нїѣе скозырї марї че се нѣмеск апофїсе. Ачѣстѣа сѣнт: апофїсе спїноасе (саѣ ам фѣа де спїнї), апофїсе трансверсе (ам кѣрмезїнї). Фие-каре вертеврѣ се ампрецѣ кѣ чѣа дїн²сѣс шї кѣ чѣа дїн фѣосѣ еї, карѣшї прїн нїѣе, скозырї че се кїамъ апофїсе артикуларе ам нѣмѣр де 4: доъ ла партеа дїн сѣс шї доъ ла партеа де фѣос. Інсѣрмїт фие-каре вертеврѣ презентѣзъ скобірї доъ сѣс шї доъ фѣос, каре конкѣрѣ а форма гѣурїле че се кїамъ гѣурїде-хпїре, гѣурї прїн каре тѣек вѣсе шї перве.

1-ѣ, Трыпуа вертебреї окѣзѣнт партеа дїнаїнте а гѣуреї вертебрале, шї презентѣзъ патрѣ фѣе: фаѣа де сѣс шї де фѣос корѣспѣнд кѣ вертебрале вѣчїне, фие-каре фаѣѣ естѣ кам адѣнчїтѣ, ачѣа адѣнчїме се амплѣ прїнтрѣн фѣа де сѣрѣчїѣ че хпїѣе доъ вертебре ампрецѣнѣ.

Фаѣа дїнаїнте естѣ конвексѣ, де цѣрѣ ампрецѣр презентѣзъ о адѣнкѣтырѣ маї ансѣмнатѣ ам лѣтырї де кѣт ла мїѣлок.

Фаѣа дїнапї естѣ конкѣвѣ, адїкѣ скобітѣ; ачѣа скобітырѣ че се аффлѣ пѣтрынѣсѣ де о мѣлѣчїме де гѣурї васкуларе, фаѣе парте дїн цѣава тѣѣдѣвї.

2-лѣа, Гаѣура вертебралѣ презентѣзъ ам кѣте патрѣ пѣрїї а ле колоанѣї вертебрале, деосевїрї десѣре формѣ шї антїдѣре; дар маї ла тоате се аппрїпїе де форма трыпугларѣ.

3-леа, Апофиса спиноаса е ача скозътъръ mare \wedge n formъ de spin че есе дела парта дин апої а аркуауї вертебра, ши де каре се прїнд мѣшкїї че сазъеск а \wedge ntinde трупкѣа; форма ши лѣцїмеа еї нѣ есе tot ачаа \wedge n деосевїтеле рецїї. Дела рѣдъчина еї че есе оаре-кум деспїкатъ, пask лателе, \wedge n нѣмъ де доъ, каре формазъ пѣрцїле дин латѣрї ши дїнапої але аркуауї.

4-леа, Апофиселе артикуларе \wedge n нѣмъ де патрѣ; доъ sѣs ши доъ жос, пask дин латѣрїале аркуауї дїнапої ал вертебреї; дїрекцїа лор есе вертикаль, \wedge n време че дїрекцїа фечеї де sѣs а трупкѣауї вертебреї есе орїзонталь.

5-леа, Апофиселе трансверсе сѣнт нїще прелѣцїрї \wedge n латѣрї че пask дин фїе-каре парте а велѣтѣуауї вертебра. Дїрекцїа лор есе орїзонталь \wedge n афаръ ши се деосїбеск деспре формъ ши тѣрїме \wedge n рецїїале осѣлауї спїнѣрїї.

6-леа, Інтре апофиселе артикуларе ши трансверсаде ши \wedge n тре трупкѣа вертебреї се аффъ сковїрїале \wedge n нѣмъ де патрѣ; доъ sѣs ши доъ жос каре ачесте дин жѣмъ сѣнт маї адѣнчї де кѣт челе де sѣs.

Ачесте сѣнт пѣрцїле каре алкѣтѣсск о вертебрѣ.



Карактерури партікуларе але фіе- къріа реції.

Вертебреле фіе-къріа реції с'ар пѹтѣа кѹпоаѹе пѹтѣаї дѹпѣ ун карактер deosebitor; astfel vertebrеле реціей гѹтѹаѹї се кѹпоск tot d'аѹпа дѹне гаѹра че о пѹтѹнде баса аѹофисей transversале; vertebrеле реціей dorsале се кѹпоск дѹне нѣѹе феде мѣчї, скобите не пѹрѹдіае дїн латѹрї але тѹпѹаѹї шї ӕп каре интѹр кѹпѹтѹа коастѣлор; vertebrеле ломбере се вор пѹтѣа кѹпоаѹе дѹне аїнса ачестор доѹ де маї сѹс карактерури.

Дешпѹе тѹпѹа verteбрелор ӕп de- osebiteле реції.

Воаѹтѹа лор мерѹе trentat cresкѹнд дела реціа чербікалѣ пѣпѣ ла реціа ломберѣ.

De фіе-каре парте а федеї де сѹс а verteбрелор чербікале паск ӕп латѹрї кѹте ун феа де кѹраїг мѣк каре корреспѹнд ла доѹ адѹпчїмї мѣчї, че се афѣлѣ не фіе-каре парте а федеї де ӹос а verteбреї веѹїне.

De фіе-каре парте а тѹпѹаѹї verteбреї dorsале се афѣлѣ кѹте доѹ ӹѹтѹтѹдї де феде мѣчї; ачесте ӹѹтѹтѹдї де феде, ӕппреѹпѹндѹсе кѹ ачелѣа але verteбрелор веѹїне, формазѣ о адѹпчїме мѣкѣ кѹ

каре се артикулъ кърпътыеле дин апої аде коасте-
лор. Ла реція ломбергъ нъ се афлѣ пичі зпѣл дин
ачесте доъ карактере.

Дупъ карактереле даф де маї сѣс аде тѣпѣуаї вер-
тебрелор, поате чінева кѣпоаце дин каре реція есте
зи тѣп де вертебръ.

Despre гѣура вертебрелор.

Ла реція червікалъ, диаметѣа transvers
(саї анкузмезіи) есте маї mare де кѣт ачела че
се атінде де дин аинте ап апої. Ла реція dorsaлъ
ачесте доъ диаметѣри сѣнт оаре-кѣм д'о потривъ.
Ла реція ломбергъ диаметѣа transvers есте маї
mare.

Despre апофиселе spinease ши despre
ламе андеосевителе реції.

Ла реція червікалъ апофиселе spinease а
кѣрора дїрекція есте orizontaлъ сѣнт prismatїче ши
trїzпгїуларе, ши кѣ зп феа де сїаѣ ла partea де
фос ап каре интѣ апофиса везїнъ де фос, кѣнд се
атінде гѣѣла. Ла вѣрѣ сѣнт тѣберкулосе саї ам-
флате, звѣнд доъ тѣберкуле саї амфлѣтѣри де каре
се прїнд мѣшкіи.

Ла реція dorsaлъ апофиселе сѣнт prismatїче
ши trїzпгїуларе ши вѣрѣла лор тѣберкулос; дїрекція
лор есте аша де обалкѣ ап кѣт се аппронїе де лі-

ria verticală; pe de altă parte, fiind foarte alun-
ci, întrek trunchi vertebrei; cu ast kip la cea mai
mică întindere a aचेरी रेची, apoфиселе se atinge
una de alta.

La rečia domberъ apoфиселе spinose sunt
largi, groase, quadrilatere; direckia lor este cu
toțya orizontala.

Lamele din care se alcătușește arcula din apoi aa
vertebrei, esă din prelunțirea basei apoфисеі spi-
noase.

La rečia чербікала, lamele sunt sзбциі,
foarte alunci, plecate aty, apkbt, kьnd kapya ny
este ntins, niči plecat, marținea de șos a lamei
de sus trece marținea de sus a lamei de șos. In-
tr'yn kvъnt lamele se akkopere una pe alta, pre-
kym se akkopere și apoфиселе spinose ale rechiei
dorsale.

La rečia dorsala, grosimea lameilor este
mai însemnată de kьt la gьt, mai puțină însă de
kьt la rečia domberъ; alunțimea lor este iarăși
mai mică, și dok sь akkytiaskь yn drentynиъ,
alcătușesk yn pьtrat.

La rečia domberъ, grosimea lor este foar-
te însemnată, și înălțimea mai mare de kьt alun-
țimea.

Апофиселе артикуларе.

La rečia чербікала, apoфиселе артикуларе
alcătușesk yn fea de coloane. Cеле de sus kaytь

prin fața dor în sus și în apoi; челе де ȝос, în ȝос și înainte.

La regiia dorsală, apofisele articulare sunt niște lame simple a cărora direcție este verticală; fața articulară a celor de sus caută înainte și în afară, а celor де ȝос înainte și în urmă.

La regiia lombară, apofisele articulare sunt niște lame foarte groase а cărora față nu este dreaptă ca la челе-а-вате доь региі, чи курь, concavă а celor де sus, și convexă а celor де ȝос; а челе де sus, fața caută în urmă și înainte; а челе де ȝос, în afară și înainte; apofisele ansă де sus sunt prelungite înainte prin țesut fel де tubercul де care se prind mușkil.

Despre apofisele transverse.

La regiia cervicală, а aceste apofise sunt а partea де sus съпате în fel де scriab (prin care scriab trece râmărie dinainte аде перелор cervicalе); baza lor се аффь пьтунсъ де огаурь prin care treче artera vertebrală; де къпътъна лор се сффьлъ десникат, се прind муșkil.

La regiia dorsală, apofisele transverse sunt orizontale și маі маі де кът аде чело-а-вате доь региі, де ун волум адоит și întreit де аа анофиселор spinose, съпате аа върф аа partea dinainte де о față articulară care се акиее ку tuberositatea costelor.

La regiia lomberv; apofisele transverse sunt lame svezirī, ȳnguste, asezate pe un plan mai anterior de kȳt aчeла че оккѹпъ апofisele transverse але чeлoр-л-аде доъ реѳii, mai tot pe planya koastelor кѹ кare аѳ ападоѳie.

Карактере партикуларе але ȳпор vertebre.

Възрѳм карактереде че deosebesc ori-kare vertebrȳ din чeлe-л-аде oase, карактереде че deosebesc vertebreде ȳней реѳii din але чeлoр-л-аде, pe рѳмъ-не акѳм а черчeта доъ vertebre din реѳia червикалъ че se deosebesc din чeлe-л-аде tot але ачeй реѳii.

ȳнтѳя vertebrȳ червикалъ са ѳ atlasya.

Aчeастъ vertebrȳ ȳn лок de тѳрѳ ȳnaite are ȳn арк, аркѳл anterior ал atlasyaȳi; pe фаца dinainte se афѳъ ȳn тѳверкѳа; ла фаца dinapoȳ, se афѳлъ о сѳпътѳрѳ микъ овалерѳ кare се artikȳлъ кѹ apofisa odonoidȳ а vertebreȳ de а doiла.

Гаѳра саѳ белчѳгѳа ачeѳii vertebre este мѳлт mai mare de кѳт а чeлoр-л-аде vertebre, нѳ кѳ шѳдѳѳа este mai гpoасъ ачi, dar ла partea dinainte а ачeѳii гѳрѳi intrȳ apofisa odonoidȳ.

Апofisa spinoasȳ нѳ се афѳлъ ла ачeастъ vertebrȳ. Колоанеле artikȳларе, че се афѳлъ ла toate verte-

БРЕДЕ ЧЕРВИКАДЕ, SUNT FOARTE MARI LA ACEASTA, PRIN
FECELE LOR ARTICULARE DE SUS SE ARTICULĂ CU OSUL
OCHIȘITA LA KRANHAI.

ADOA VERTEBERĂ ЧЕРВИКАЛЪ SAŢ AKSUL.

D'ASSUPRA TRUPULUI ACESTII VERTEBRE SE AFFLĂ O
SKOSŢURĂ IN FEL DE DINTE, NUMITĂ APOFISA
ODONDOIDĂ, CE ÎNTRĂ IN GAURA VERTEBREI DE SUS
SAŢ A ATASĂLUI ŞI SE ARTICULĂ CU PARŢEA DINAINŢI
A ARKULUI DINAINTE. ACEASTĂ APOFISĂ CE NAŞE OARE-
CUM DIN TRUPUL OSULUI, SE STRIMŢAZĂ ŞI ALCĂŢE-
ŢE GĂTUL APOFISEI; LA URMLĂRII SE ÎMFLĂ
ŞI ALCĂŢEŢE CANUL APOFISEI. DE VÂRFUL EI SE
PRIND DOB SGRĂCIRI, PRECUM VOM VEDEA LA URML.

OSUL SAKRUL.

ACEST OS, CE SE AFFLĂ LA PARŢEA POSTERIOARĂ ŞI
MEDIANĂ A DREANULUI, ÎNTRU ALE CĂRUIA DOB OASE
MARI EA SE AFFLĂ VÂRŞI CA OPIANĂ, ESTE COMPUS DE
CINCI VERTEBRE LIPITE, ŞI KORRESPUNDE IN SUS LA CO-
LOANA VERTEBRALĂ, ŞI ÎNŢEAS LA OSUL POADEI.

SAKRUL SE AFFLĂ ÎNCOVORAT ASTFEL CU LA PARŢEA
DINAINTE ESTE CONCAV ŞI LA PARŢEA DINAINŢI CONVEKS,
PRIN URMARILE ARTICULĂRII SE CU COLOANA LOMBERĂ AL-
CĂŢEŢE O SKOSŢURĂ IN FEL DE URMLĂ CE SE NUMEŢE
PROMONTORIŢ SAŢ URMLĂ SAKRO-VERTE-
BRAL.

Сакру, че arc forma unei piramide patrunchiare a căria bază cauză în sus și vârful este retezat, prezintă o față anterioară, o față posterioară, două fețe laterale, o bază și un vârf.

Fața anterioară sa face parte de pelvisă, fața relativă, face parte de grupul de ligamente. Pe această față se află patru scosături transversale care corespund la împănarea vertebrelor de care se află compus acest os.

De fie-care parte a liniei mediane se văd patru guri, gurile sacrale anterioare prin care trec ramurile anterioare ale nervilor sacrali, pe care vine și arterioare; această față corespunde părții medulare ce se numește rectă.

Fața posterioară sa spinării este convexă; pe linia mediană se află creasta sacrală ce urmează apofizele spinale ale coloanei vertebrale, desigură la vârf unde se vede canalul sacral.

De fie-care parte a liniei mediane se află un șanț ce urmează șanțul vertebral și pe care se văd patru guri, gurile sacrale posterioare, mai mici de cât cele dinainte, prin care trec ramurile posterioare ale nervilor sacrali, vine și arterioare; aceste șanțuri sunt mărginite de fie-care de câte două scosături: cea din grupul gurilor corespunde cu apofizele articulare, linie între dăsele și cea din afară corespunde

de ку апофиселе transverse assemenea linite între dъnsele.

Fecele din latуrї, sunt trіxngulare, darцї la partea de sus, шї ьnguste de tot ьos, la partea de sus шї dinainte se affь o faць micь ьn formь de дъпь пубь че аь comparat'о ку ьрека Омгалї, faцеть орикуларь care se articuleazь ку osul koksалъ, osul ligamentарї.

Baza presentazь pe linia medianь o faць ovalerь че ьamьпъ ьntokmaї ку faца de sus a trьпгалї ьneї vertebre lombere. Aceastь faць se articuleazь ку faца de ьos a vertebreї lombere чеї din ьрмь; din дьрьтуд еї се affь o гугурь ьntokmaї ка гьурїе vertebraor, шьрцїnitь ьnapoї de доь lame care ьnindъse alkъtesк o апофись sniposъ, ьnчепьтуд kрестеї sakралe.

De fie-care parte a liniei mediane se вьд доь surfece trіxngulare, metede care кать ьnainte шї ьn sus, шї care фак parte din ligamentul чед mare; din дьрьтуд feцeї ovalere се вьд skobiriale care konkurь a alkъtъї челе din ьрмь гьурї de ьпїре; din дьрьтуд skobiridor се вьд апофиселе articulare че се articuleazь ку апофиселе articulare челе de ьos, aleї vertebreї lombere din ьрмь.

Вьрфгуд, retezat presentazь o faць micь, eliptикь, transversаль care се articuleazь ку baza koksгалї. Din dosul aцesteї feцe се vede сфьршїтуд каналгалї sakрал, шьрцїnit prin доь micї апофисе, коарнїеле челе micї ale sakргалї,

каре се артикулазъ къ доъ assemena апофизе але
коксыауі.

Капалауа сакрала че есте сфършитъа капалауауі
vertebrala, се аффлъ триуптѣлар, ларт със ши се стрѣм-
тазъ фос unde се сфършаце print'yn шенцълед;
ѣп ачест капала че комунікъ къ гьуріале сакрале ап-
teriore ши posteriore, се аффлъ перведе сакрале.

КОКСУА.

Коксуа есте аакътит де вре о патрѣ туберкуле
че мерг скъзънд, кѣте одаѣ лимите, ши каре със
се аинеце саѣ нѣмѣ се артикулъ къ върѣа сакрѣауі
ши фос се аффлъ слобод.

DESPRE KOLOANA VERTEBRALĂ ÎN GENERAL.

МЪСУРІАЛЕ КОЛОАНЕІ ВЕРТЕБРАЛЕ.

Лунѣимѣа колоанеі вертебрале нѣ есте потрѣбитъ
къ лунѣимѣа тѣдѣвеі каре нѣ се скобоарѣ маі ѣп
фос де вертебра ломберг чеа д'ѣнтѣй. Лунѣимѣа
еі мерѣе крескънд нѣпъ ла 25 ані; ла вѣтрѣнеце
скѣде дін прѣчина ѣковѣетурѣі ѣпѣнте а трузкѣ-
ауі ши дін прѣчинѣ къ се ласѣ атѣт трузѣріале вер-
тебралор кѣт ши стѣрѣѣріале inter-verteбрале.

Diametrѣ anterо-posterior че есте foarte mare ла
зпгѣа сакро-verteбрала ши ла ломбе, мерѣе скъ-
зънд нѣпъ ла гѣт.

Дирекція.

Колоана вертебралъ представяъ патрѣ инковіе-
турі де дин аинте ин апої: 1-я да реція червикалъ
este копвексъ ин аинте, копкавъ ин апої; 2-аа ча
дорсаалъ копкавъ ин аинте, копвексъ ин апої;
3-аа да ча ломберъ, копвексъ ин аинте ин копкавъ
ин апої, ин 4-аа ин сфършит да реція сакралъ,
копкавъ ин аинте ин копвексъ ин апої.

Реціі де колоаней вертебрале.

Колоана вертебралъ аге о фачъ anteriorъ, о фачъ
posteriorъ, доъ феде laterале, о базъ ин ун вярф.

Пе фада anteriorъ, съ вѣд инковіетуріе
despre care s'a vorbit; ин ширѣа трупуріаlor verte-
бралор ин ширѣите унѣа peste аалѣа, ин despърдите
prin discuri de сгърѣи.

Фада posteriorъ представяъ интѣн ширѣа
de аnobise spinoase аа кѣрога total аакѣтѣе крѣа-
sta осѣази спинѣріі.

De fie-care parte а liniei mediane се вѣд доъ
шандурі ларѣі, пудин адрѣнѣі да гѣт, ларѣі ин адрѣн-
ѣі да partea de sus а spatelui, ингустиндѣсе маї
ин фоз ин марѣші лѣрѣиндѣсе да реція ломберъ ин
да реція сакралъ. Ачесте шандурі сѣнт пліне де
мушки care ин trek крѣаста спинѣріі да оамені де-
пені, ин време че инпотривъ да оамені саазі крѣа-
ста интѣе мушкиі.

Гецеле дин латурї презентазь наите кар-
та латералъ а трупурїдор вертебралор ; ла ренѣа дор-
салъ фачетеле ку каре се артикулъ коастеле ; маї
андърт гьурїе че се нумеск гьурї де җнїре ;
маї андърт ши антре гьурїе де җнїре , се vede
шигьа де апофиселе transverse ; ши ан сфьрмит ан-
тре апофиселе transverse се вьд апофиселе артику-
ларе .

ТОРАКСУА САЎ ПЕНТУА .

ТОРАКСУА , че este җн феа де кош осос , ан каре се
аффъ органеле республурї ши але чїркуладїеї , се
компуне ан апої де ренѣа дорсалъ а осулуї спїнур-
її , де sternу анainte ши де коасте ан латурї .

СТЕРНУА .

СТЕРНУА este җн феа де кодоанъ де осїтурїтї ,
каре оккупъ партеа дин аинте ши medianъ а тора-
ксулуї ; ши каре сь аффъ situat антре коасте че'а
спїрїїнъ де амьндор пьрїїе ; ла партеа де сьс
клавїкулеле ши брацеле се спїрїїнъ ассурпа луї ан
мишкьурїе че се фак . СТЕРНУА ну сть неконтїт ан
локьа че оккупъ , чи се мишкь , прекьун vom vedeа .

ЛУНЦИМЕА СТЕРНУЛУИ este делачинчї децете ши җумь-
мьтате пжнъ ла шапте ши җумьтате ; АРЦИМЕА АУИ
СЬС este ка де вре җн децет ши җумьтате саў доь ;
маї җос се стржїнтеазь , ла җрмь карьші сь аьрце-

ше ши се рѣзанаще; ши жѳос де тот се сѣрнаше
printe'н кѣпѣтънѣ foarte сѣдире . Гросима дѣи сѣ
este ка де вре о шаше линиї ши жѳос нѣмаї де треї.

Кѣт де спреформѣ, sternуа s'a assemuit de astoriї
чеї веки кѣ о снапгѣ де гладиатор, де ѹнде
ши кѣпѣтънѣа де сѣс маї ларг с'а нѣмит ма пегѣ,
partea din миѣлок трѣпнѣа снапѣей ши кѣпѣ-
тънѣа де жѳос вѣрѣ саѣ апендица гз'ифоидѣ.

Sternуа presentазь доѣ феде, доѣ марѣенї ши
доѣ кѣпѣтыс.

Гаца динainte пѣдин конвексѣ, presentазь
треї саѣ патрѣ дѣнѣї transversале скоазе афарѣ,
semne de линитра пѣрѣлор де каре ераѣ компѣс
аест ос ин копилѣриѣ. Ачѣастѣ фадѣ este акконе-
рѣтѣ нѣмаї кѣ пеллаѣ, де каре се депрѣрѣдеѣ при
мѣлѣиме де фибре аппоневротичѣ инкрѣчшате.

Гаца дин апої саѣ кордаль пѣдин конка-
вь, presentазь лѣ оамениѣ дѣнѣї transversа-
ле че корреспѣнд ла челе динainte ; ачѣастѣ фадѣ
корреспѣнде ла инимѣ ши алте органе че се афѣлѣ
ин пент.

Марѣиниле гроасѣ, жѳолите, presentазь шап-
те адѣнкѣтырї артикуларе депрѣдѣте ѹна де алта
прип скобирї ин фел де жѣштѣтънѣї де лѣпѣ, маї дѣнѣї
сѣс де кѣт жѳос, ѹнде фадѣтеле сѣнт аппрорiate ѹна
де алта. Фадѣтеле, ѣафарѣ де чеа д'ѣнтнѣнѣ, коррес-
пѣнд линилор transversале каре с'аѣ инсемнат,
ши toate се артикуларѣ кѣ сѣрѣчѣриѣе коастелор челор
шанте д'ѣнтнѣнѣ.

КЪПЪТЪНА де сус сәҗ клавикӯлар, маї ларг ши маї gros де кѣт тоатъ чеҗа-а-аатъ parte а осулуї, презентеазъ о аджккѣуръ копкавь ан кур-мезиш че с'а пѣмит фѣркета sternулуї; ши де fie-kare parte о фацетъ артикуларъ дѣргѣадъ каре се артикулъ кѣ клавикӯла.

КЪПЪТЪНА де жос сәҗ abdominal este format de apendicа gzifoidъ, че се пѣмече ши сгѣргѣ гzifoid, fiind кѣ рѣмѣне де сгѣргѣ клар ла овѣрстъ маї пѣaintатъ; де ачѣастъ apendicъ се прінде о пѣntindere анпневротикъ че се пѣмече линие алъ а abdominalулуї; дин апої корреспунде ла stomach.

Despre coaste.

Koastele sѣnt нише аркурї osoase, пѣntinse дела колоана vertebralъ ла stern. Ачѣсте аркурї ан патрѣ а чинчеа пѣрѣдї дин апої sѣnt де ос, ан а чинчеа parte дин аинте де сгѣргѣлѣ. Коастъ се пѣмече пѣ-маї partea чеа де ос; чеа де сгѣргѣлѣ се пѣмече сгѣргѣла koasteї.

Koastele sѣnt ан пѣмѣр де 24, 12 де fie-kare parte.

Koastele се пѣmpart ан доѣ класе: 1-ѣ ачѣла че се пѣntind дела vertebrе пѣнъ ла sternу, ши че се пѣмеск: koastele аdevѣrate, koastele sternале сәҗ vertebrо-sternalе; 2-ла ачѣ-ла че пѣ се пѣнеск кѣ sternула д'а drentѣла ши ка-

re se pumesc: koaste neadevbrate; челе din
 зръмь доь koaste neadevbrate s'ау пумит koaste
 слободe, fiind къ къпътъна лор de dinainte se
 аффлъ слобод аn desimea пррещи лор пънтчи лор. Коа-
 stele се пумьръ аnчепънд de сус аn жос: I-а,
 II-а, III-а, ш ч а.

Koastele аў карактернї че ле deosibesк de toate
 челе-а-ате oase ши карактернї че ле deosibesк antre
 дънсе ле.

I. Карактере де генерале але, Koastelor.

Koastele аnкпъеск нише аркврї osoase, твртите,
 дарцї ка де вре о треї саў шаше линїї, гроаше ка де
 вре о линїе, ши де о дънпиме че се deosibеше дъпъ
 ръндъа че окупъ fie-каре.

Koastele къ кът сунт маї жос, къ атът маї мълт
 сунт овалче de din аної аnainte ши de сус аn жос,
 аnкът аnчепънд дела чеа д'ънтъхъ каре este de
 tot orizontаалъ, челе а-ате мерг повърнндъсе de
 маї мълт супре маї мълт.

Despre дирекция лор абсолутъ, koastele презенте-
 азъ пврцї de черк че мерг trentat, крескънд аn
 дънпиме пжъ ла VIII-а, ши дела VIII-а скъзънд пж-
 пъ ла а VII-а. Инковиетъна лор пх este регулатъ,
 чи segmenty, че презентеазъ partea лор din аної,
 este de аn черк маї мик, de кът segmentъа presen-
 tat de partea dinainte.

În de обше коастеле се афлѣ рѣсучите ѱкѣт къ-
пѣтыле дог нѣ пот стат не ѱн план оризонтал. Пар-
теа коастей ѱнде се рѣсучеше есте ѱнsemнатъ prin-
тр'о линіе облакѣ че се нѣмеше ѱпгѣл коастей
де каре се прѣнд мѣшкѣ.

Коастеле презентѣзъ дог къпѣтые шѣ ѱн трѣп;
къпѣтыѣа дѣн апої саѣ вертебрал, маї грос де кът
тоатъ чеа-а-алѣ parte а коастей, пентрѣ каре с'а шѣ
нѣмит кап ѱл коастей, презентѣзъ дог дѣмѣ-
тыѣ де феде, ѱна сѣз шѣ ала дѣос, деспѣрѣте prin-
тр'о крѣастъ че се артикулъ къ дог асемenea фѣце-
те че се афлѣ не трѣпѣа вертебралог dorsале; ачест
къпѣтыѣ ла ѱрѣмъ се сѣвѣязъ шѣ алкѣтѣе чеа
че с'а нѣмит гѣтѣл коастей, гѣт че корресѣнѣ-
де ла апофиселе transversе а вертебралог; ѱн partea
дѣн афарѣ а гѣтѣлуї се афлѣ о skosѣтѣрѣ че с'а нѣ-
мит тѣвероситѣа коастей шѣ че се артикулъ къ
къпѣтыѣа апофисей transversе; tot де ачѣастъ тѣ-
вероситѣе се прѣнд сгѣрѣчѣрѣ че ѱнеск вертебреле къ
коастеле.

Partea коастей че се ѱntinde де ла кап шѣ пѣ-
нѣ ла тѣвероситѣе каѣтѣ дѣн пѣѣнтрѣ ѱн афарѣ шѣ
де сѣс ѱн дѣос ка сѣ се поатѣ артикула къ апофиса
transversѣ а вертебреї де дѣос, ла ѱрѣмъ коаста дѣ-
пѣ че а маї ѱрѣмат tot ачѣа дѣрѣкѣе ѱнтр'о лѣнѣ-
ме ка де вре ѱн деѣат, о skѣмѣѣ де о датѣ шѣ се
ѱndрѣнтѣзъ де дѣн апої ѱnainte; ѱрѣмѣнд tot ачѣа
дѣрѣкѣе пѣнѣ ла къпѣтыѣа де dinainte; ачѣа дог

unde \uparrow шї skimbъ дирекція, korespondе да \uparrow п г н а
koastei.

Аша dar koastele аў 1-й \uparrow н кьпътъй posterior
баў ка п, dinut de \uparrow н г ъ т ; 2-аеа \uparrow н кьпътъй an-
terior че се \uparrow неще кь сгърчѣа kostaа ; 3-аеа \uparrow н т р у п
 \uparrow шпърцит \uparrow н фаца de din афаръ конвексъ че се аф-
флъ сѣбї пелде, шї \uparrow н фаца de din пѣнтрѣ конкавъ,
netedъ шї kare korespondе да пѣмънї; о марѣне
de sѣs гроасъ, rotundъ, шї о марѣне de \uparrow ос, а р у н -
каты маї \uparrow н афаръ, сѣвѣре, не partea din пѣнтрѣ
кѣрїа се афлъ \uparrow н фел de шапц, шапцѣа koa-
stele о че прїимеще \uparrow н пѣнтрѣ vasele шї перве-
ле \uparrow ntre-kostaде.

Koastele се artikuleazъ \uparrow н апої кь vertebrеле шї
 \uparrow nainte кь сгърчѣрїе kostaде.

Карактереле че deosibesk koastele.

Унѣа din карактереле че deosibesk koastele este
1-й дѣпѣмѣа че мерѣе крескѣнд дела koasta I-a
пжпъ да а VIII-a, шї скъзѣнд дела ачѣаста пжпъ да а
XII. 2-аеа \uparrow нковѣтура kare да челе d'ънтѣй патрѣ
koaste este de \uparrow н черк кь диаметрѣа маї мїк, fiind
кь челе de sѣs koresкѣнд да вѣрѣѣа конѣаї че
presentase torакѣа, \uparrow н време че челе-а-алте kore-
sѣнд да vase конѣаї, \uparrow н сѣршит маї сѣнт шї ал-
те карактере че deosibesk не I-a, II-a, III-a, прекѣт
шї не чеа d'а XI-a шї а XII-a, de toate челе-а-алте
koaste.

I-a Koastъ este чеа май скуртъ ши чеа май дуртъ дин тоате; ча се афлѣ интоарсъ нумаї despre марџинї, iar нѹ ши despre феде . Къпѣтъѣа дин апої аре ѹн кап кѹ о фадѣ нумаї копвексъ, ѹн гѣт лѹнѣ ши сѹбџире; tuberositatea еї este foarte mare.

Din феде ѹна каѹтъ ин сѹс ши ин афарѣ ши адта ин ѣос ши ин пѣѹнѣрѹ; фаџа чеа де сѹс presentea-зѣ доѹ адѹнкѣѹрї миџї despѣрџите пѣнѣр'о ско-сѣѹрѣ; адѹнкѣѹра чеа динainte корресѹнде ла ѡѡпа сѹб-клаѡиерѣ, чеа дин апої ла artira сѹб-клаѡиерѣ, ши де скосѣѹрѣ се пѣнде ѹн мѹшкѣѹ.

Аџеастѣ коастѣ нѹ аре ниџї рѣсѹџитѣрѣ, ниџї ѹнѣѹ.

II-a Koastъ че сѣамѣпѣ мѹлат кѹ чеа д'ѣнѣѹѹ; este де о лѹнџиме индоитѣ; нѹ este асемenea ресѹџитѣ; ѹнѣѹа аџеџїа аѡїа се ѡагѣ де сѣамѣ; фаџа дин афарѣ каѹтъ ин сѹс ши се афлѣ инsemnatѣ де о скосѣѹрѣ перегѹлатѣ де кѣре се пѣнде ѹн мѹшкѣѹ; фаџа дин пѣѹнѣрѹ каѹтъ ин ѣос.

III-a Koastъ се деосибече де чеа де а II-a пѣн лѹнџимеа еї че este май инsemnatѣ, пѣн ѹнѣѹа че аре аџеаста ши пѣн о ресѹџитѣрѣ деѣѹа де mare.

XI-a ши XII-a Se деосибесѣ де џеле-ла-аѡте пѣн карактереле ѹнѣѹѡаре: 1-ѹ арѣѹрїле дор сѹнѣт де о џирконферинџѣ мѹлат май mare де кѣт а аџелор-ла-аѡте коасте; 2-аѣа канѹа дор нѹ аре де кѣт кѣ-те о фадѣ артиѣѹларѣ; 3-аѣа нѹ аѹ гѣт, ниџї тѹ-berositate, ниџї шапџѹа пе фаџа дин пѣѹнѣрѹ; къ-пѣтъѣа дор динainte este сѹбџире ши аскѹџит.

Despre sgr̃chiṽiale koastale.

Ku toate k̃ koastele se afl̃a m̃l̃dioase și elastice din priciña textur̃ei lor, dob̃ndesk̃ ins̃ă mai ku seam̃ă aces̃te dob̃ insușir̃i din sgr̃chiṽiale ce le pred̃ușesc la partea dinainte. Sunt dob̃-sprezече sgr̃chiṽr̃i koastale de fie-care parte, despr̃gite la partea de sus prin intervaleur̃i foarte mari, și ap̃ropiinduse de ce se cobor̃ă mai în jos.

Toate sgr̃chiṽiale prin k̃p̃t̃iele lor din apoi se art̃iculeaz̃ă ku koastele; prin cea dinainte, ce-le d'înt̃ășante, se art̃iculeaz̃ă ku sternul; de aceea și koastele lor, din c̃inci ce rem̃n trei se încovoie de jos în sus și merg de se unesc ku sgr̃chiṽiale koastelor de mai sus; cele-alate dob̃ din urm̃ă sunt sl̃bode prin k̃p̃t̃iele lor dinainte.

Despre m̃dulare.

M̃dularele sunt în număr de patru: dob̃ sus toraksice, fiind k̃ se sprijiñă pe toraks, dob̃ jos saș abdominale, fiind k̃ se țin de țara abdominală; aces̃te dob̃ din urm̃ă sașesc a țină trupul ca doi st̃lpi și a'ă transm̃ta dela un loc la altul; cele toraksice sașesc a șuka trupurile din afar̃ă saș a le deñta.

Despre mѣдyлареле toraksice.

Mѣдyлареле toraksice (se 4mpart 4n patru пѣр-ци care sѣnt: 1-ѣ Spaa; 2-aea Брацyа; 3-aea Ante-бpaцyа ши 4-aea мѣпа.

Despre Spaa.

Spaa asezatѣ ла partea din лaturѣ ши де sus а pentyayѣ, се компyне де доѣ oase че се yнеск, се artikyлаzѣ 4mpреyпѣ ши аакyтyеск yn fea де zопѣ, де брѣѣ кy доѣ ramyre, yна orizontaalѣ ре-рeсentатѣ prin клавикyла ши ааа vertikaалѣ ре-рeсentатѣ prin omoплат.

Клавикyла.

Клавикyла че се аффа ла partea dinainte ши де sus а toraksyayѣ, аакyтyеце partea dinainte а spaa-лей. Ea este asezatѣ 4ntр'о линие orizontaalѣ 4ntre sternyа кy care се artikyлаzѣ ши не care се sprijѣпѣ ши 4ntre omoплат кy care се miшкѣ 4m-преyпѣ.

Клавикyла ла partea din пѣynтy ynde este mai mare, се аффа rotyндѣ, ши тyтитѣ де sus 4n jos ла кѣпѣтyла din афарѣ.

Despre direkcia ѣй клавикyла ла partea din афарѣ, care este sѣдире, се 4nковоаie ast-fea 4нкѣ ла partea

dinainte se affлaь копкавь ші дін апої копексъ: ла зрмъ ші skimъ дирекція ші се тпковаіе тпнотривъ, affлaьnduse копекъъ тпainte ші копкавь тп апої.

Клавікула се тпparte тп tryp ші кьпътые; tryp пьа presentazъ доъ феде, зпа sьs ші aдa fоs, ші доъ margini, зпа тпainte ші aдa тпaпої.

Фада de de sьs a trypлaзі че се affлaь esпъсъ ла trypилe дін афаръ este акконеріть де пелле, де мушкѣ посіефъла ші де о муадіме де ramure первоase; дьпгъ кьпътыла дін пьунтрь, прекъм ші ла чел дін афаръ се affлaь ніше skosъtъrі de care се прінд мушкїї.

Фада de de de sьbt, care ка ші чеа de sьs се affлaь маї зпгъстъ тп пьунтрь ші маї ларгъ тп афаръ, este sepatъ de о адрькьтъръ тп лундінеа osулазі, тп care este фшезат мушкїла сьbt-клавікулар. Tot не ачeastъ фадъ тп афаръ се affлaь ніше skosъtъrі кам глodorease de care се прінд сгьрчъrі че зпesk ачест ос кь омплаатъла. Ачeastъ фадъ korrespunde прін а treia parte дін пьунтрь ла коаста. д'ьнтъѣ че о тпкьрчїшазъ; прін а treia parte дін мїжлок ла vasele аксіларе ші ла плекъла брачїа; ші прін а treia parte дін афаръ korrespunde ла апоfisa коракoidъ ші ла artїкулaціa брадулазі кь спала.

Marginea dinainte, сьдїре тп афаръ, се льрцедь ла partea дін пьунтрь, знде scaffлaь коп-

бексъ, ꙗко време че ꙗко а треа парте дин афаръ есте конвексъ.

Марциѣа дин апої есте конвексъ ꙗкопотривъ ꙗко а треа парте дин афаръ ши конкавъ ꙗко доъ прѣдї дин пѣхнѣхъ. Вжпа ши артира съвт-клавикларъ, прекым ши паксѣа брачїаа се ꙗнѣнде ꙗко дѣхгѣа ачещїи марциї.

Къпѣтъѣа дин афаръ саѣ акромїаа есте същїре ши тѣтит де със ꙗко ꙗко; ачест къпѣтъѣхъ презентѣазъ о фадетъ мїкъ че се артикулѣазъ къ о фадетъ че се аффлъ ассемѣна не омплат.

Къпѣтъѣа дин пѣхнѣхъ саѣ стерпаа есте ꙗкопотривъ партеа чеа маї гроасъ ши маї деапѣъ а осѣлѣї; ачест къпѣтъѣхъ аре о фадетъ дѣхгѣадъ че се артикулѣазъ къ о фадетъ че се аффлъ ассемѣна не къпѣтъѣа де със аа стерпѣлѣї.

Дешре Омплат.

Ачест ос адкѣтѣе ла ом партеа дин апої а спалѣї. Ынѣнс ка о павѣзъ не партеа дин апої а тораксѣлѣї че ꙗко апѣръ де лобитѣрїе трѣхѣрїаор дин афаръ, омплатѣа конфешѣнде ла пѣрѣїле[дин лѣтѣрї а ле осѣлѣї спїнѣїї де каре се апропїе саѣ се депѣрѣтѣазъ дѣхпъ мїшкѣрїе мѣдѣларѣлѣї тораксїк.

Ачест ос, ларг, същїре, трѣхѣрїаар, презентѣазъ доъ феде, трѣї марциї ши трѣї хѣрїсїї.

Гада динainte саѣ косталъ, апликаѣ не торакс, есте конкавъ ши презентѣазъ несте тої хѣ феа

de skobitуръ чѣ s'a нумит skobitура сѣвѣт-ска-
пѣларъ; pe dъnsa se вѣд дъндѣ интр'о дирекцие
обликъ de din афаръ ин пѣхнтрѣ, шѣ de sѣs ин ѣос.

Га да din апої saѣ din афаръ se аффлѣ ин-
пѣрцитѣ ин доѣ рецїї принтр'о skosытуръ трихнтрѣ-
ларъ, нумитѣ spina-скапѣларъ. Ачѣастѣ spi-
нѣ че se интinde ин тоатѣ дъхнтима осѣлѣ ин линие
оризонталѣ, presentѣазѣ о фадѣ ин sѣs че фаче пар-
те din гъхношитѣра sѣs-спиноасѣ, о фадѣ ин ѣос
че фаче parte din гъхношитѣра сѣвѣт-спиноасѣ, о
марѣине ин афаръ конкавѣ, скѣртѣ, гроасѣ шѣ пе-
тедѣ, о марѣине ин апої foarte гроасѣ, кам котитѣ,
каре are ла кѣпѣтѣхѣла din пѣхнтрѣ о фадѣ трихнтрѣ-
ларъ, netedѣ assѣupra кѣрѣа аалѣнекѣтѣ мѣшкѣла тра-
пѣзѣла; ачѣастѣ марѣине se аффлѣ d'a drentѣла сѣвѣт-
пелле.

Марѣина din афаръ шѣ чеа din апої ин лок сѣ се
инпрехне supе а форма ин хнтрѣ, се предъхнтѣск
принтр'о апофисѣ чѣ се нумѣще акромїонѣх; ин-
тр'ачест кѣп spina скапѣларъ аакѣтѣхѣще оаре-кум
рѣдѣчїна акромїонѣхѣла. Ин локѣла инде
spina се предъхнтѣще кѣ акромїонѣла се аффлѣ о ин-
гѣстаре дѣхпѣ каре акромїонѣла се аѣрѣхѣще, се реин-
ковоаїе интр'ин фел de боатѣ трихнтрѣларъ шѣ пре-
sentѣазѣ о фадѣ инainte, о фадѣ ин апої, о марѣине
ин sѣs, о марѣине ин ѣос, о базѣ шѣ ин вѣрѣ. Га-
да din апої еѣте конвексѣ, кам глодофоасѣ, de ка-
ре пеллеа се desparte принтр'о дѣсѣтурѣ апоневро-
тѣхѣ: Га да dinainte конвексѣ, netedѣ, корре-

spunde la artikulacia brauzavi ku spala. Marcinia dinainte presentazъ o facetъ че se artikulazъ ku o facetъ assemenea a klavikulei. Marcinia de jos este konversъ ши kolitъ. Bъrfула alkъtseme partea чеa mai tnaatъ a sualei. Basa se kontinuzazъ saъ se predъtseme ku spina.

Toatъ partea fecei din apoi че se affлъ in susъa spinei se нхтсеme гъношитъра sъs-sпиноасъ, tnpazъtъ ku мѣшкна sъs-sпинос; toatъ partea din josъa spinei alkъtseme гъношитъра sъbt-sпиноасъ, tnpazъtъ ku мѣшкна sъs-sпинос. La partea din afarъ a ачещи fece se affлъ o kreastъ vertikaalъ че desparte de dъnsa o алтъ фадъ strъmtъ a къria лундime este de sъs in jos ши kare фадъ se affлъ ши ea despърдitъ printр о алтъ kreastъ oвалкъ in doъ пърци: de чеa de sъs se prinde мѣшкна rondъa чеa mik ши de чеa de jos rondъa чеa mare.

Din trei margini ale oмплауави, чеa din пъ tнтръ este sъbdire.

Marcinia de sъs saъ чербикаалъ, чеa mai sъbdire din toate presentazъ o skobire kare se transformъ in гавръ printръn стърчъ, prin kare гавръ trece первѣа sъs-скапулар.

Marcinia din afarъ saъ aksidarъ kare este mai tgroasъ din toate, se affлъ депъrtatъ de toraks, депъrtare че търдинеme адънчимеа sъbdiorii; la partea de sъs a ачещи margini se affлъ o адънчи-

me micъ de care se prinde partea cea lungă a tri-
chenșului brațului.

Din trei unghiuri ale omoplațului, cea din pълъ-
trъ se apropie de unghiul cea drept; de dъnsъ
se prinde mușkula ce se numește unghiар.

De unghiul cea de jos se prinde mușkula
danteleя cea mare.

Unghiul cea din афаръ este partea cea mai во-
лупиноасъ а omoplațului; аcest unghi este съпат
de о адръкътъръ овалеръ аа къръа diameterъ vertical
este cea mai mare.

Ачeastъ гълупомитъръ че се numește гълупоши-
тура гаеноидъ а omoplațului савъеще да арти-
кулация брацъului ку спала; на се афлъ динутъ de о
parte ungiстъ че с'а numit гълъа omoplațу-
луи; ши да вълъа ачещи гълупомитъръ овалеръ се
афлъ о анофисъ mare че с'а numit анофиса ко-
ракоидъ. Ачeastъ анофисъ че сtатъпъ ку un de-
детъ инковнат are о фадъ ин jos копкавъ ши nete-
дъ че корреспонде да капъа осълуи брацъului, о фа-
дъ ин sъs копексъ ши nepotrivитъ, фадъ че се арти-
кулазъ ку клавикула; de вълъа ачещи анофисе се
принд мушкii.

Despre Spalъ.

Spala sokotitъ drept un os singur инкинъеще un
вълъ osos че савъеще de razim мълъларелор torакъ
sice. Ачeast вълъ се афлъ интрехнт да partea

dinainte prin sternŭ și la partea din apoi prin
 кодоана вертебралъ; pentru aceasta și mișkările
 unei spatle se află neatermate de ale ceї-а-alte.

Spatele, ăpezate ăn părțile din latxri ale to-
 raxxaxi, ă skimeț forma ast fea ănkăt ăn vreme ce
 toraxxa fьrь dьnsele prezenteazь ăn kop а кьria
 basь se află ăn ăos și vьrfьa ăn sys, кь dьnse-
 le prezenteazь ăn potrivь ăn kop а кьria basь сь
 află ăn sys și vьrfьa ăn ăos.

Despre umerь.

Umerьa, oșxa braцxaxi se află ăntre spatъ
 și ăntre braцxa dinainte. Ea se află la partea
 din latxri а toraxxaxi; din toate oasele mьduaa-
 rьaxi toraxik, ea este cea mai mare și mai dea-
 pьn.

Umerьa este dirijat ăn linie vertikalъ pe lъn-
 gьa trьnkьaxi; кь toate acestea este kam oblik de
 sys ăn ăos, și de din afarь ăn mьntь; obăiçita-
 tea lъi ănsь nь este așa de ănsenatь ka așea а
 femьrьaxi anadoga umerьaxi la mьduaarьa abdo-
 minal.

Umerьa este ăn os lъng care are ăn trьn și
 doь kьpъtie, ănxa sys rьtund ce se nьmețe ka-
 пьa umerьaxi.

Trьпьa umerьaxi ăn ăumьlatea cea de ăos are
 forma unei prisme trьnkьaxare, ăn ăumьlatea de sys
 este çilindroid. Trьпьa prezenteazь trei fețe: ăna ăn

пъунтѣхъ, алта ѓп афарѣши алта ѓп апої, треї марџинї: хна ѓп афарѣ, хна ѓп пъунтѣхъ ши алта ѓп аинте.

Фаца дїна афарѣ presentеазъ: 1-ѣ, хн се мп де каре се прїнде кѣпѣтѣхъ де фѣос ал мѣшкѣхъ де лтоїд; ачест семн че се аффлѣ де десѣтѣхъ а треа пѣрѣї а ачепїї федї аре форма хнѣї V latin ал кѣрѣна вѣрѣ ар фї ѓп tops ѓп фѣос. 2-леа о адѣпкѣтѣрѣ дѣпгѣхъцѣ а кѣрѣа дїрекѣїе есте дїн апої ѓп аинте ши де сѣс ѓп фѣос, ши ла каре корреспѣнде ресѣхїтѣрѣа осѣхъї; де десѣтѣхъ ачепїї адѣпкѣтѣрѣї, фаца дїна афарѣ есте netедѣ, кам конкавѣ ши кахѣ ѓп аинте.

Фаца дїн пъунтѣхъ ла каре корреспѣнде арѣтїра-враѣхъїї, ларгѣ ла парѣа де сѣс ѣнде кахѣ ѓп аинте, се стрїмѣазъ ла парѣа дїн фѣос ши кахѣ ѓп пъунтѣхъ; totпе дѣнса се вагѣ де сеамѣ адѣпкѣтѣрѣа дѣпгѣхъцѣ вїчїпїталѣ, ши хн семн пѣдїн ѓнсемнат де каре се прїнде мѣшкѣхъ а ко-рако-врачїа л.

Фаца дїн апої есте netедѣ, rotѣндѣ ши се лѣрѣеце мѣхл ла парѣа де фѣос; ачестѣ фаѣѣ есте аккоперїтѣ де мѣшкѣхъа трїчепсѣхъл-врачїа л.

Дїн марџинїле ѓп пѣмѣр де треї, чеа дїнаїнте ѓкїпѣеце о крѣастѣ; ла парѣа де фѣос се аффлѣ rotѣндѣ, netедѣ, ши ѓп фѣхѣмѣтата де сѣс се деснїкѣ спре а алкѣхї марџинїле адѣпкѣтѣрѣї саѣ хлѣхѣї вїчїпїтале; ѓп ачестѣ адѣпкѣтѣрѣї инѣрѣ сѣрѣхїхъ пѣрѣїї чеї дѣнѣї а

мүшкүлүзү биченсүл. De marginēa дин афаръ ші дин п'ьунт'ь а ачеші адънкътырї се прїнд мүшкїі п'ьтернїчї; сарыра дин п'ьунт'ь а лыї V че т'кнп'ь-еше семъал делтоїdien се ынеше къ. марженеа де дїнаїте а адънкътырї бїчїпїтале.

Челе-а-лате доъ маржїні але ымерълыї саъ чеа дин афаръ ші чеа дин п'ьунт'ь т'п адоа а треї п'ьрїї де с'ьс абиа се к'ьпоск, ші ла партеа де ф'ьос с'ьнт аск'ьдїте, маї в'ьртос чеа дин афаръ че се т'квобоаїе т'наїте ші де каре се прїнд маї т'ьадї мүшкї, tot ачешт'ь маржїне се афф'ьл'ь т'п'ьреп'ьт'ь прїн адънкътыра рес'ьчїт'ь.

К'ьп'ьт'ьыла де ф'ьос саъ к'ьбїтал. Aчешт'ь к'ьп'ьт'ьыл'ь еше т'ьрїт'ь де дїнаїте т'п апої, ші прешентеаз'ь ын діаметр'ь transversaal че аре де патр'ь орї т'п'п'ьдереа діаметр'ьдыї antero-posterior. Се vede пе ачешт'ь к'ьп'ьт'ьыл'ь ын шїр де скосет'ьрї шї де адънкътырї аmezate т'п'р'о лїніе transversaal'ь; ачештеа с'ьнт дин афаръ т'п п'ьунт'ь: 1-й, о т'фф'ьлт'ьыр'ь саъ т'ьверосїтате де дин афаръ че с'ьф'ьршаде ф'ьос маржїнеа де дин афаръ ші де каре се прїнд маї тодї мүшкїї дела редїа дин апої а ante-в'ьрац'ьдыї; ачешт'ь т'ьверосїтате с'ьа п'ьмїт епїк'ьндел. 2-деа, о скос'ьтыр'ь rotund'ь че ках'ьт'ь т'п'наїте, л'ьнгуад'ь де дїнаїте т'п апої шї че с'ьа п'ьмїт кан'ьл'ь чед мїк саъ кондіал'ьды ымеръдыї; ачешт'ь кан'ьл'ь се артїкулезаз'ь к'ь радїал'ь; ла партеа дїнаїте а ачешт'ь кан'ьл'ь се афф'ьл'ь о адънкътыр'ь.

микъ \uparrow п каре интръ чирконферинда кзпей чеї миче че \uparrow кпиче кпътътъва де SYS аа радиуахї. 3-аа, о скобитуръ артикуларъ \uparrow ntinsъ де дин апої \uparrow nainte ши каре desparte капва чед мик аа \uparrow меруахї де троклеу. 4-аа, троклеуа са \uparrow скрипетеае артикулар аа \uparrow меруахї, \uparrow ntinsasseme-nea де дин апої \uparrow nainte ши де дин афаръ \uparrow пнъу-тру, сънат \uparrow п дхпг, \uparrow п форма гътуахї скрипетеахї.

Ачест троклеу че се артикулазъ кх кпътътъва де SYS аа кубитухаї аре да партеа де SYS ши \uparrow nainte о газръ микъ, пумитъ гаура коронидъ, ши ла партеа дин апої каръши SYS аа \uparrow газръ мхат маї mare че се пумече гаура олекраніенъ. Ачесте доъ гъурї каре \uparrow п микъриле че фаче ante-брауа прїцмеск \uparrow нтрънсеае, чеа динainte апофиса коронидъ, ши чеа дин апої апофиса олекраніенъ аа кубитухаї, пхъхнт деспърците де кът прїн-тр'о плакъ де ос фарте съдире, transparentъ каре къте одаъ се аффаъ пьтрънсъ дин парте \uparrow п парте. 5-аа, \uparrow псфършит се маї vede тхвероситатеа дин пъутру че се пумече е пї троклаа ши каре ках-тъ \uparrow пнъуитру, се аффаъ мхат маї mare де кът чеа дин афаръ, ши се симте не сьт пееае, де дънса се прїнд чеї маї мхадї мхшкї деаа реція динainte а ante-брауахї.

Къпътътъва де SYS са \uparrow ска пуха аа \uparrow меруахї, мхат маї mare де кът чед де JOS , presentазъ \uparrow п serment де сферид че се пумече кап ши каре апропіе а треа парте а унсі сфере. Ачест кап че

de articulareazъ кѣ гъупошитѣра гленoidъ а омпла-
тави, este мърциитъ ꙗн доъ а треї пърци де сѣс
printe'o адънкѣтѣрѣ чиркѣларѣ пѣмитъ гътѣд
anatomik ал змерѣдѣи, адънкѣтѣрѣ че се пре-
лѣнцеце да партеа дин пѣунтѣрѣ ши де фос prin-
tr'ѣн адеврѣат гът че цине tot капул ши ѣнде ошул
се ꙗнгѣстѣазъ мѣлат; ачест гът с'а пѣмит гътѣд
хирѣрѣцикал.

Tot да ачест кѣпѣтѣѣ се маї вѣд доъ ꙗмфлѣтѣ-
рѣ, пѣмите: тѣвероситѣтеа чѣа маре, ши чѣа
микъ а змерѣдѣи саѣ трокантерѣл чѣа
марешитрокантерѣл чѣа мик ал змерѣ-
дѣи ши кѣре се аффлѣ депѣрѣците зпѣл де алул
prin адънкѣтѣра бичипиталѣ. Атѣт де чѣа дин пѣ-
унтѣрѣ кѣре este маї микъ, кѣт ши де чѣа дин афа-
рѣ че este мѣлат маї маре се принд мѣшкиї.

Кѣбитѣл.

Кѣбитѣл се аффлѣ ꙗнтре змерѣ ши ꙗнтре кѣри,
ла партеа дин пѣунтѣрѣ а радиѣлуї кѣ кѣре се артику-
лазъ сѣс ши фос ши де кѣре ла мѣзлок се аффлѣ
депѣрѣтат.

Дин оаселе ꙗн пѣмѣр де доъ че адѣтѣреск ante-
браѣл, ел este чѣа маї маре.

Кѣбитѣл este зп ос лѣнг, триѣнѣлар, кам ресѣит
ши мѣлат маї маре да партеа де сѣс де кѣт ла чѣа
де фос. Ел се ꙗмпаре ꙗн трѣн ши кѣпѣтѣе.

Тѣпул че ла партеа де сѣс este маре мерѣе

sъвдиinduse ла партеа де ꙗос, съ кам ꙗрковоаіе ꙗп-
аіnte ми presentsазь треі феце ми треі марџіні.

Фаца дін аіante каре sxs este ларгъ, се ꙗпгъ-
steазь ꙗос.

Фаца дін апоі кам конвексъ се афлаъ ꙗпгъ-
џіть ꙗп лъндімеа еі прінтр'о дънгъ вертикалъ ꙗп
доъ пьрџі, уна ꙗп пьунтџу маі ларгъ ми алта ꙗп
афаръ, маі ънгъстъ.

Фаца дін пьунтџу netedъ ми foarte ларгъ
sxs, се ꙗпгъsteазь ла партеа де ꙗос unde се simte
пе съвт пелле.

Дін треі марџіні, чеа дін афаръ este аскуџі-
тъ, маі въртос ла партеа дін міꙗлок; ачеастъ мар-
џіне ꙗнчепе sxs де desътъла унеі surfеце арікулла-
ре; де дънса се прінде о мембранъ апоневротікъ
пъміть лігаментъла ꙗп tre-osos ми че се ꙗntinde
дела radiъ спре къбітъ.

Марџінеа дін аіante, де каре се прінд мъш-
кїі, ла партеа де ꙗос се кам ꙗрковоаіе ꙗп пьунтџу
ми се сфършаще ꙗп аіnteа унеі skosetъꙗі съвџіате че
се пъмеце апоfisa stіloidъ; ла партеа де sxs ача-
стъ марџіне ꙗнчепе ꙗп ꙗосъла алтеі skosътъꙗі маі
мічі че се преаънџеце къ апоfisa koronoidъ а къ-
бітълаі.

Марџінеа дін апоі, че се афлаъ sxs despіка-
тъ, ꙗнчепе де desътъла апоfiseі оакране; ачеастъ
марџіне се simte пе съвт пелле ꙗп тоатъ лънді-
меа еі.

Къпътътъла де sxs ал къбітълаі este foarte

амфлат, dinaintе este skobit \wedge n formъ de kъpaig ka съ priimeaskъ \wedge n пълнтръ троклеа змерзави; ачeastъ skobитуръ че аппроние жумьтата зней чиркоферингеї s'a пумит skobитура sigmoidъ чеa mare a кьбитави; фелав de къpaig че \wedge киньеще skobитура ачeastа presentазъ o ramуръ вертикалъ кare аакътуще чеа че s'a пумит апоfisa o лeкpaнъ ши o ramуръ opizontaлъ кare аакътуще апоfisa koponoidъ.

O лeкpaнa presentазъ o фaцъ \wedge напої netedъ ла partea de sys ши глodorоasъ маї жос de unde се prinде \wedge n мѣшкѣ; o фaцъ артикуларъ \wedge nainte \wedge nпърдитъ printр'o крeastъ вертикалъ \wedge n доъ пърди \wedge n лаврї, o басъ че се \wedge nеще кь тpъпъла осъави ши \wedge n вьрфъ кам \wedge n форма \wedge nъї чюк \wedge nковнат че \wedge nтръ \wedge n skobитура o лeкpaнъ кьнд anteбpaцъла се аффлаъ \wedge n tins пe брацъ.

Ramуpa opizontaлъ a къpaигъави sigmoidien, саъ апоfisa koponoidъ presentазъ o фaцъ \wedge n жос глodorоasъ, o фaцъ \wedge n sys артикуларъ, \wedge nпърдитъ \wedge n доъ пърди, o марџине \wedge n пълнтръ глodorоasъ de кare се prinде сгьрчъла чеа \wedge n пълнтръ аа артикулацїеї котъави, o марџине \wedge n афаръ пe кare се аффлаъ съпатъ o skobитуръ лъпгъуацъ de афаръ \wedge n пълнтръ, копкавъ ши кare s'a пумит skobитура sigmoidъ, чеa мїкъ a кьбитави. Cъbt ачeastъ skobитуръ се аффлаъ o сурфацъ тpъпгъларъ, глodorоasъ ши de кare се prinде мѣшкъла сунпаторъла чеа skурt. O ramуръ anteriorъ кам котитъ

ші че presentază yn чіок че inтрь in skobitura ko-
ronoidъ а змеруауі.

Къ пѣтька de фос ал кубиталі presentază о тфальурь мікь, rotundъ ші каре s'a пѣміт ка-
пѣл кубиталі. Пе ачест къпѣтькѣ in афарь
se vede о фаеть артикуларь, конкавь, дѣпгѣадь de
din афарь in пѣунтрь ші каре се артикулаэзъ кѣ о
фаеть конкавь че се афѣл да къпѣтька de фос ал
radіалі. La partea din пѣунтрь а ачесті кап наще
о skobiturь вертикаль чіlindroidъ, пѣміть апофиса
stіloidъ а кубиталі de вѣрфѣл кѣрѣа се prin-
de сѣрѣка din пѣунтрь ал артикулаціі ante-бра-
цуалі ку тѣпа.

Капѣл кубиталі presentază о сѣрфадь артикула-
рь in фос че се артикулаэзъ кѣ osіорѣл pirami-
dal.

* Radіал.

Radіал се афѣл аmezat inтре змерѣ ші inтре
карп, да partea din афарь а кубиталі кѣ каре се
ynще s'ys ші фос, ші de каре се desparte да міѣ-
дов.

Radіал are къпѣтька чед mare inтors in фос,
in време че кубитал ал are inтors in s'ys. Ел се
inparte asemenѣа in труп ші къпѣтькѣ.

Трупѣл ачесті ос, кѣ атѣт маі мік ку кѣт ал
черчетэзъ чінева маі in s'ys, este кам inковонат ал
partea de din пѣунтрь; ачестъ inковѣетурь конкѣрь

a larzi spațială saș întinderea ce desparte radiul de căbit; trupa radiului prezintă trei fețe și trei margini.

Din fețe, cea anterioară, îngustă și, se lărgițe la partea de jos și se afle în toată întinderea ei cam sflat.

Face posterioră se afle asemenia cam sflat.

Face din afară rotundă și netedă prezintă cam pe la mijloc o grimbă de glandă de care se prinde un mușchi.

Marginea anterioară ține la partea de sus cam în punct, în josul tuberozității ce s'aputit tuberozitatea vizuală a radiului, iar jos se sfârșește înainte unei scosături numite aofisa stiloïdă a radiului.

Marginea posterioră avia se poate deosebi din fețe, numai la mijloc se afle puțin ascuțit.

Marginea din punctul ascuțit și care înține o creastă, ține de desvătă tuberozității vizuale, și se prelungește jos într-o parte din parte a unei fațete articulare ce se afle pe face din punctul a căpătării de jos; de toată lungimea aceșii margini se prinde ligamentul între-osos.

Căpătării de sus, numit și capul radiului se afle în formă unei mici cure foarte rețlate; adăncătura capului radiului corresponde

ла карпа чеа $\mu\kappa$ ал $\chi\mu\epsilon\rho\upsilon\lambda\alpha\iota$. Acest cap prezentaazъ de цур $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ о $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ артикуларъ ка де вре о $\mu\mu\mu$ линіи; ачестъ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ ла адънкътура $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ чеа $\mu\kappa$ а $\chi\mu\epsilon\rho\upsilon\lambda\alpha\iota$.

De $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ се аффа о $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, де о $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ де 5, 6 линіи $\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$; ачестъ $\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ ла $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ че с'а $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ а $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$.

Къ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ де $\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu$ чеа $\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ а $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ о $\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ де $\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ о $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ че се артикулаазъ къ $\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ ал $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ че се артикулаазъ къ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$.

Ін афаръ ачестъ $\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ о апофисъ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ че казъ $\mu\mu\mu\mu$ ал афаръ $\mu\mu\mu$ че с'а $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ а $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$, $\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ де кът апофиса $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ а $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ де $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ ал артикулаациі $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ къ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$. Ла $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ а ачестъ $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ се vede о $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ че се артикулаазъ къ о $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ артикуларъ $\mu\mu\mu\mu$ с'а $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ ла $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ а $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$ де $\mu\mu\mu\mu$ ал $\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu\mu$.

Деспремънъ.

Мъна есте партеа дин урмъ а мъдъларълаи торак-
сик, орган ад пипытлаи ши ад апъкърйи, авънд пе
де о парте савъбе савъ фонксии че черъ о пхтере ма-
ре, iar пе де алта савъбе че черъ о mare delicatъ,
мънъ presentъазъ о стръктуръ osoазъ prin care пе
лънръ soliditate аге ши о плеснире mare де а фи
мишкатъ. Еа се афлаъ аакътытъ де 27 оазе, афа-
ръ дин оазеле сезамоиде.

Мъна нх се афлаъ де кърт ла Ом ши ла Моми-
дъ; мъна с'а сокотит дренг yn карактер фундамен-
таал спре а деосеби феала.

Омъла се афлаъ сингър yn класа биманъ, ши Мо-
мида yn класа кудриманъ; мъна ynъ ла Мо-
мидъ нх се афлаъ ама де десъвршитъ ка ла Ом.

Мъна, черчетатъ асыпра скелетлаи, presentъазъ
чинчи ръндурй де колоане мици; фие-каре рънд се
компуне де патрх бхкърйи, чеа нхмай де дин афаръ
аге треи. Ачесте чинчи ръндурй де колоане вин де
се импреунъ кх о гръмъзхе osoазъ, компузъ де
опт ошчюаге yn те страшик импреунъ; ачестъ гръ-
мъзхе аакътыче ваза мънии савъ мъперъла. Гръ-
мъзхеа де оазе с'а нхмит карп. Колоанеле yn
нхмър де чинчи че сунт алаътырате кх карпъла, с'а нх-
мит оазеле метакарпиене; импреунареа дор
аакътыче метакарпъла каре корресунде ла чеа
че с'а нхмит палма мънии; yn сфършит колоанеле

че вѣн дѣпъ метакарн, алкѣтѣск нѣше марѣинѣ къ tota peatѣpnate xna de алта; ачестѣ sѣnt децете-де че се деосибеск прѣн ахмеріде I, II, III, шчл., ачепѣнд де дѣнафарѣ, шѣ цѣнд тѣна ачспѣна-ціе, адѣкъ палта ачѣнте; се маѣ деосибеск ѣкъ шѣ прѣн хрѣмѣторѣде пѣхмерѣ: пѣсѣд саѣ деце-тѣл чел марѣ, арѣтѣторѣл, шѣлочѣл, іпеларѣл, орѣкуларѣл саѣ децетѣл чел мѣк. Fie-каре децет се компѣне де треї оасе, пѣ-мѣте фаланѣе шѣ че се деосибеск прѣн пѣхмеріде: I, II, III, ачепѣнд дела чеа де sѣс; чеа де а III се пѣмѣе шѣ фаланга хрѣгалѣ, фѣнд-къ цѣне д'ас-сѣпрѣї хрѣга. Пѣсѣл пѣ are де кът доѣ фаланѣе.

Пе лѣогѣ ачестѣ тѣна presentѣзѣ о фѣцѣ dorsалѣ, конвексѣ саѣ spatеле тѣнѣнѣ, о фѣцѣ anterіорѣ саѣ пѣатерѣ, ачѣста este палта тѣнѣнѣ, о марѣне екстернѣ саѣ радѣалѣ, алкѣтѣтѣ де децетѣл чел марѣ, о марѣне ін-тернѣ саѣ кубѣталѣ алкѣтѣтѣ де децетѣл чел шѣк, хпкъпѣтѣѣ sѣс саѣ карпѣан, хпкъ-пѣтѣѣ фѣос саѣ децетѣл хнде се вѣд вѣрѣл децетѣл р.

Posіѣн чеа фірѣаскъ а тѣнѣнѣ este pronagіа, адѣ-къ posіѣн ач карѣе тѣна се аффлѣ, кънд оаселе ан-те вѣрѣхлѣї ач лок сѣ се аффлѣ паралеле хпѣл къ ал-тѣл чеа че алкѣтѣе сѣхпѣнаціа, sѣnt ачкрѣчѣпате астѣл ачкъї фѣхмѣтѣе де фѣос а радѣалѣї се пѣне дѣн-аѣнтеа къвѣтѣлѣї. Мѣна се аффлѣ ач прѣнаціе кънд нѣѣе шѣ кънд ачѣкъ тѣхпѣгѣле де дѣнафарѣ.

Деспрѣ карп.

Карпуа че аакътъеше шарпанта тѣперълауї este лунгуецъ ип курмезиш.

Гаца anteriorъ а карпулауї este конкавъ шї аакътъеше ун фел де скобитуръ лунгуяцъ, адѣнкъ ип каре интръ нумероае сгърчирї але мушкидор че ипковоаіе ante-брадуа.

Гаца posteriorъ конвексъ корреспунде ла сгърчирїле мушкидор че иптинд ante-брадуа. Пе амъндозъ феделе се вѣд линїї котїте че корреспунд ла ипкеетурїле ошчїоаредор че аакътъеск карпуа.

Марџїнеа де сус конвексъ съ артикулъазъ ку радиуа шї ку кубїтуа. Марџїнеа де жос котїть се артикулъазъ ку оаеде метакарниене.

Ла фїе-каре дїн марџїнїле дїн латури се вѣд ско-сѣтурї че конкуръ а адѣнци маї мулат скобитура дїн шїжлоок, скосѣтурїле ипсѣ челе естерне сунт маї мїчї де кѣт челе интерне.

Опї ошчїоаре аакътъеск карпуа а къруна ипѣдї-ме este ка де вре ун деџет маре, шї лунџїмеа ка де вре о доъ, ачесте опт ошчїоаре се аффлѣ амезате ип доъ рѣндурї, упуа сус шї аатѣа жос. Фїе-каре рѣнд се компуне де патрѣ ошчїоаре че се нѣмеск ипчепѣнд дела марџїнеа радиалъ спре чеа кубїталъ ла рѣндѣа де сус, скафоїдуа, семї-лунпарѣа, пірамїдалѣа шї пісіформѣа, шї ла рѣндѣа

de jos , trapezua, trapezoidua, oșua че а mare ши оșua \uparrow п феа де кжраиг.

Oasele, skafoidua, semi-лунарua, piramidaаа prin fațeta конвексъ артикуларь че are fie-care dintr'însele \uparrow п șys, ынindуse \uparrow импреуиъ аакътеск о фацъ конвексъ че интръ \uparrow п фаца конкавъ че presentеазъ \uparrow п jos radiа ши кубитъа ши се артикулаазъ ку дъnsă.

Prin fețele lor de jos , аесте oase se артикулаазъ ку ръндъа де jos , care рънд аа миџлок presentеазъ ын феа де кап, аакътџит де fețele де șys але оșуаџи челџи mare ши оșуаџи \uparrow п феа де кжраиг, ши \uparrow п афаръ о конкавитате аакътџитъ де oasele trapezua ши trapezoidua; prin ырmare oasele ръндъаџи де șys presentеазъ аа фаца де jos о конкавитате \uparrow п афаръ, аакътџитъ пумаї де о фацетъ а оșуаџи skafoidua ши о конкавитате спре а приими капъа ръндъаџи де jos , аакътџитъ де oasele skafoidua, semi-лунарua ши piramidaаа. Аша даъ fețele де jos але omcioarelor din ръндъа динтџџ sunt toate конкаве, афаръ дин skafoid care are ши о фацетъ конвексъ.

Oasele ръндъаџи де șys се артикулаазъ \uparrow нtre дъnsеле, ast-feа \uparrow пкыт оșуа semi-лунарua ши piramidaаа че sunt \uparrow п миџлок аџ къте патрџ fețe; skafoidua \uparrow nsъ \uparrow п афаръ are о апоfисъ че се simte șубт псале, care апоfисъ аакътџеше апоfиса де șys ши е sternъ а карпуаџи. Де fețele lor anterioare ши posterioare се прџнд сгърчџџ; fețele \uparrow nsъ ante-

rioare se află mai îngruste și cele posterioare mai largi.

Piziforma se află afară din rînd; ea are numai o fațetă articulară ce corespunde la o fațetă a piramidei; piziforma alăturată apoși- sa internă și de sus a carpiului.

Oasele rîndului de jos.

La oasele rîndului de jos cele două interne, adică, osul cel mare și osul în fel de cărlig, sînt mai mari, în vreme ce la rîndul de sus, cel extern, adică, scafoidal este mai mare.

Am văzut că fecele de sus ale rîndului de jos prezintă pentru articularie un cap și o adîncitură. Capul este alăturat numai de osul cel mare și prea puțin de osul în fel de cărlig ce se află la partea internă. Adîncitura este alăturată de trapez și se află la partea externă, și de trapezoidal ce se află între trapez și între osul cel mare.

Fațetele de jos se articulează cu oasele metacarpiului; toate aceste fațete împresoare alăturăsk o linie cotită. Trapez se articulează singur cu osul cel d'întîi al metacarpiului; trapezoidal cu al II-lea, osul cel mare cu al III-lea și osul în fel de cărlig cu al IV-lea și al V-lea.

Fațetele posterioare corespund la concavitatea carpiului; cele anterioare la convexitatea lui. La

margină internă și esternă a acestui rînd se vede căte o apofiză, cea internă alăturată de osul 11 în fel de khrair, și cea esternă de osul trapezul.

Despre metacarp.

Coloanetele 11 număr de cinci ce se sprijină pe carp, alăturătesc metacarpul; aceste coloane sînt oase lungi, paralele, frîcate toate pe un model, și ce alăturătesc un fel de zebrele, ale căroră intervaleuri sînt cam largi din pricină că kьпътвii-де sînt mult mai voluminoase de kьт trьпъріле; intervaleurile s'ау пумит spații între-osoase.

Metacarpieni, 11 număr de cinci, se deosebesc prin numerile I, II, III, ș.ч.л. Despre lungime 11nsъ, formă și situație, este oare-care deosebire între dьnsii. Spre пладь metacarpianуа децетухи челаи mare este situat pe un пладь mai anterior de кьт ачела че оккупь чеї-а-ащї; 11 локсъ fie paralele ку чеї-а-ащї se аффлѣ 11tr'o direkție облікь 11 афарь și 11 яос; prin хрmare spacia 11ntre-osos, dintre dьnsуа și dintre чела d'аа II-аа metacarpian este mai mare și trьпървладь; ачасть dispoziție 11ртъ mишкьріле децетухи челаи mare. 11nsършіт metacarpуа presentэзъ о фадь anteriorь, конкавь 11 кьрмезіш și 11 лунг; конкавитата еї алăturэше палма тьінії, о фадь posteriorь конвексъ че се пумече д'осуа тьінії, о marginе

esternъ saŭ radialъ, skyrтъ, dirижатъ ꙗn линіе
 овалкѣ de sŭs ꙗn ѳѳос ші че koppesnynde ла децета
 чеа мик, о марѳине ꙗn sŭs saŭ карпианъ ші presen-
 teazъ о фацѣ артикуларъ kotитъ че се артикулазъ кѣ
 фаца din ѳѳос а карпулѣ, о марѳине ꙗn ѳѳос saŭ де-
 цетаъ алкѣтѣ de чинѣ канете tŭrtite ꙗn латѣрѣ
 ші каре се артикулазъ кѣ децетеде.

Карактареде оаселор метаканиене.

Оаселе метаканиене sŭnt ꙗn форма оаселор че-
 лор лѣнѳі, prin ѳрмаре еле аѣ ѳn тѣрѣ ші доъ кѣпѣ-
 тѣе; тѣрѣа este кам ꙗнковолат ꙗнаинте, ꙗнковое-
 тѣрѣ че koppesnynde ла палѣѣ.

Din феделе, ꙗn пѣтѣр de тѣрѣ але тѣрѣлѣ, доъ
 sŭnt латѣраде ші koppesnynd ла спадѣрѣле ꙗntre-
 osoase; чеа d'a 3-леа ла досѣл тѣнѣнѣ ші este ак-
 коперитъ de сѣрѣчѣрѣле тѣшкѣлор ꙗntinzъtorѣ; din
 марѳинѣ, доъ sŭnt латѣраде ші чеа d'a 3-леа kop-
 pesnynde ла палѣѣ.

Кѣпѣтѣеле de sŭs saŭ карпиене sŭnt
 кам ꙗнфладе, ші аѣ чинѣ феде de доъ динтѣнседе,
 адикъ de чеа anterioаръ ші posterioаръ се пѣнд сѣрѣ-
 чѣрѣле ші челе-ла-аате тѣрѣ sŭnt артикуларе, чеа de sŭs
 че се артикулазъ кѣ оаселе карпулѣ, ші челе латѣраде
 се артикулазъ ꙗntreѣнѣ.

Кѣпѣтѣѣла de ѳѳос saŭ децета л presen-
 teazъ ѳn кам rotynd de din anoi ꙗнаинте ші tŭrtit
 ꙗn латѣрѣ.

Карактере че деосивеск метакарниені ۞ ntre дъншіі.

Metakarpianya I-я este mult mai scurt și mai gros, ۞rtit de dinainte ۞n apoї, ка фалангеде; кѣпѣтъѣа de sus че се artikuleazъ кѣ trapezua este concav de dinainte ۞n apoї și concav ۞n кърмезим, și нѣ are fațete artikulare ۞n latrї.

Чел д'ал II-леа, ал III-леа și ал IV-леа се деосивеск д'ал V-леа prin тѣрїмеа лор, ал III-леа ۞nsъ este mai mare de кит ал II-леа.

Despre dețete.

Dețetele, organele ацкѣрїі, аѣ о лунїме, о grosime și о ۞plesnїe de а fi mișcate foarte ۞nsemnate, mai vѣrtos дака воїеце чїневашї але компара кѣ деțetele дела пїчїoare care sѣnt analogїale лор.

Fie-care dețet prezentaзъ о piramidъ компузъ de trei кодоане, пѣсе ۞на не алта; basa piramideї корреспунде ла метакарп; доѣ ۞nfățrї saѣ по-дѣрї корреспунд ла ۞mpreunarea кодоанелор че се нѣмеск фаланге. Кодоанеле ۞n нѣмѣр de trei че мерг скѣзънд, ۞н тѣрїме се деосивеск prin нѣмерїа I, II, III; фаланга чеа д'ѣнтѣѣ че се artikuleazъ кѣ metakarpiya, s'аѣ нѣмїт фаланга metakarpie.

нъ, чеа d'a doiilea, фаланга mijlocie, ши чеа d'a treiilea, фаланга ungiadъ. Degetyа чеа mare are пy-maï dobъ фаланце, чеа metacarpіenъ, ши чеа ungiadъ.

Фаланга I.

Фаланга I-a are yn тpъп ши dobъ кьпътые ка тоате oasele челе дунпї; тpъпyа eї este yn forma unyї чидиндy despikat yn фyмьtate, кам тпковолат yn дунпїме ла parta anteriorъ; ла фада posteriorъ се affлъ чидиндoid; ла ачeastъ фадъ корресyнде сгьpчьpїде мyшкїдор тинзъторї. Фада anteriorъ се affлъ съпатъ yn фел де шанцy unde интpъ сгьpчьpїде мyшкїдор тпковоїеторї.

Кьпътыя de sxs saÿ metacarpian се affлъ съпат де о адьпчїме дунгyадъ yn кyрmezim, пyмитъ адьпкьтыра гленоїдъ yn каре интpъ канyа metacarpianyаÿ чеї корресyнде.

Кьпътыя de os presentазъ yn скpїпeц артикyлар. Фаланга чеа maï дyнгъ este а degetyаÿ din mijloc.

Фаланга а II.

Фаланце д'а II-lea се deosibesк де челе д'yntъÿ дyпъ тьpїме ши дyпъ disposiția кьпътыяÿї де sxs че се conformъ кy кьпътыя de фos аа фаланцеї I-a.

Ғалаңға а III.

Acest os che ɔine ɔngia are ɔn kɔpɔtɔy ɔn sɔs.che se asseamɔnɔ kɔ kɔpɔtɔyka de sɔs. ad ғалаңцелор d'ad II-деа, да ɔrɔmɔ merce ɔngɔstɔndɔse, se tɔrteɔe de dɔnainte ɔn apoi, mi se sɔɔɔrɔmaɔe ɔn ғелɔɔa potkoavei, affɔndɔse да partea anteriorɔ mi ɔm-прецѣр ғлodoros, mi neted да partea posteriorɔ. Ғалаңға ɔngiaaɔ a deɔetɔɔɔyɔi cheɔi mare este che mai mare.

Despre mɔdɔɔarɔa abdominala.

Mɔdɔɔarɔa abdominala se ɔmparte ka mi chea to- raxic ɔn patru pɔrɔɔi care sɔnt: 1-ɔ moadɔa, 2-деа коанса, saɔ partea pɔɔiorɔɔɔi deаа moad pɔnɔ да ценѣке, 3-деа ғлɔerɔa pɔɔiorɔɔɔi. saɔ partea deаа ценѣке pɔnɔ да pɔɔior ɔos, mi a 4-деа pɔɔiorɔa.

Despre moad.

Moadɔa care este analoɔa spaaɔei nɔ este com- pɔs de kɔt de ɔn os singɔr, care este osɔa koksaa.

Osɔa koksaa.

Osɔa moadɔɔɔɔi, nɔmit mi osɔa koksaa okkɔnɔ partea dɔn latɔrɔi mi dɔnainte a dɔɔnɔɔɔɔi.

Ел este osul чел маї водуминос, дин оаселе ларци але скелетului.

Koksaula este un os de o formă foarte peregrua-
tă, sicut ast-fel, în кѣт șампънъ komunъ de доь
пърдї, una șys trizngulară, în форма арinei turti-
tă de дин афарь în пунтѣ шї алта în șос turtită
de дин апої înainte; ачесте доь шумьтѣдї șunt им-
преunate printr'о parte ынгусть.

Koksaula presentază о фашь esternă saș femo-
ралă care корреспунде ла коансъ, о фашь internă
saș псавиенъ шї о циркуферинщѣ.

Фаца femorală. Ачестѣ фашь presentază
обектуриле ынътоаре: ла локул чел ынгусть unde
se ынеме partea чѣа de șys кѣ чѣа de șос се vede
о гънпошитѣрѣ че се пѣтмеше гънпошитѣра ко-
tiloidă; ачестѣ гънпошитѣрѣ де о formă emis-
ferică este чѣа маї адънкѣ гънпошитѣрѣ артикуларă,
кашѣ кам în șос, în афарь шї кам înainte, шї
presentază ла partea internă о адънчине destă
de mare, шумитѣ фундул гънпошитѣреї ко-
tiloidiene.

Marșinea ачестеї гънпошитѣреї че се пѣтмеше с prin-
чѣана kotiloidiană este întрегунтă ла пар-
tea internă printr'о skobire адънкѣ че се transfor-
мă în газрѣ printr'un șгьрчѣ, газрѣ prin pare-
trek vasele че интѣрșн гънпошитѣра kotiloidiană.

D'assupra гънпошитѣреї kotiloidiene, osul koksăl
presentază о фашь mare, ларгă, trizngulară, пу-
шитѣ адънкѣтѣра іліакѣ esternă; ачестѣ

фаць кам котіць presentазь де дін апої апайнте, зпнѣ о конвексitate, да зрмѣ о кокавите че оккупъ доъ а треї пьрді а адънкътыреї іліаче. Се маї вѣд не адънкътыра іліакъ esternъ доъ лінії кърве де каре се прінд мѣшкі, зпа posterioарь нѣмїть лініе зѣмѣтате-чіркѣларь де sxs, алта anterioарь мѣлат маї апсемнатъ, нѣмїть лініе зѣмѣтате-чіркѣларь де зѣос; де partea posterioарь а лініеї де sxs се прінде мѣшкіа фесіерѣа чеа mare, де partea че се affлѣ аптре ачесте доъ лінії се прінде мѣшкіа фесіерѣа чеа мізѣлочіѣ.

Объектыреїа че presentазь тоатъ фаца femoralъ а коксаауаї ап зѣосѣа гъзпошїтыреї котїлоїдіене sunt дін афарь ап пъунтѣу чеае зрмѣтоаре:

Гаура сун-пѣвіенъ че се affлѣ ап пъунтѣуа гъзпошїтыреї котїлоїдіане, авѣнд да бърват о формѣ овалерь шїла femee тїрнгрѣларь; диаметрѣа чеа маї mare ал ачестїї гъзрї este вертикал; ала partea еї де sxs се vede адънкътыра сун-пѣвіенъ, дунгѣацѣ шї че се дїрїде де дін апої апайнте шї де дін афарь ап пъунтѣу; ачестъ адънкътырѣ прїн каре тїек vase шї перѣзрї are доъ марціні зпа esternъ че се прелѣзпѣде кѣ марцінеа internъ а ачестїї гъзрї; алта ап апої че сѣ прелѣзпѣде кѣ марцінеа internъ а ачестїї гъзрї. La partea internъ а ачестїї гъзрї се vede о surfаць кѣадрілатерь, ларгѣ sxs, зпгѣстъ зѣос, дунгѣацѣ де sxs ап зѣос, кам глodorозъ шї де каре се прінде маї мѣлці мѣшкі аї коапсеї. Ачестъ surfаць се контїнѣз ап зѣос шї ап

гроасъ саѣ маі съѣдире не алокуреа; де дѣнса се прінд мѣшкі.

Марѣина де ѣос че кауѣ ѱп пѣунѣре este чеа маі скѣрѣ; ачеастѣ марѣине ѱчене ла парѣа чеа маі де ѣос а осѣлѣ прінѣ'о ѱмѣлѣѣре mare че с'а пѣмит тѣвероситатеа іскіонѣлѣ де дѣнса се прінд чеі маі мѣлѣі мѣшкі де ла парѣа posterio-рѣ а коансеі; не дѣнселе се спрѣѣинѣ трѣпѣа кѣнд шаде ѣнева ѣос; ачеастѣ марѣине ла ѣрѣмѣ се ар-дікѣ ѱп сѣс, се дѣрѣде де дін аѣарѣ ѱп пѣунѣре, се ѣнеѣе саѣ се арѣкѣлѣ ла парѣа де тот де сѣс кѣ марѣинеа осѣлѣ коксаа де ѱппотрѣвѣ, ші аакѣ-тѣск аркада саѣ волѣреа пѣвіанѣ.

Марѣина дін аінте ѱчене ла кѣпѣѣѣѣа ѱп-аінте аа крестеі іліаѣе прінѣ'о скосѣѣре че се пѣ-меѣе спіна іліакѣ anterioарѣ ші де сѣс каре се сімте не сѣѣт пелле ші де каре се прінд мѣшкі; де десѣѣѣа аѣестіі spine се аѣѣлѣ ѣ скосіре че деспарѣе спіна, де каре! с'а ворѣт, де аатѣ спі-нѣ че с'а пѣмит спіна іліакѣ anterioарѣ ші де ѣос; ла ѣрѣмѣ ачеастѣ марѣине де ѣнде ера верѣкалѣ се ѣаѣе орізонталѣ, се аѣрѣѣе ші аакѣ-тѣѣе ѣп ѣел де трѣпѣре; ачеастѣ ѣаѣѣ че се аѣѣлѣ аккоперіѣ де ѣп мѣшкѣі аре ѣ марѣине anterioарѣ че се прелѣѣнѣѣе кѣ марѣинеа anterioарѣ а аѣѣ-кѣѣѣреі сѣп-пѣѣѣе, ѣ марѣине posterioарѣ, саѣ крѣаста пѣвісѣлѣі, че се прелѣѣнѣѣе кѣ крѣаста орі-зонталѣ че марѣинеѣе ѱп ѣос гѣѣпосіѣѣа іліа-кѣ інѣрнѣ; не баса аѣестіі трѣпѣре treѣе арѣіра

феморадъ, върфъа *trispinaxi* este аакътсит де о скобътуръ *askuditъ* каре ла о персоанъ слабъ се симте съвт пелде; ачeastъ скобътуръ се нумече *spina* пубисъауи де каре се прінде мушкыа дреп anterior аа *abdomenaxi*.

Марциеа posteriorъ а коксауауи тичене аа кьпътъаа posterior аа крестей іліаче прінтр'о скобътуръ *askuditъ* че се нумече *spina* іліакъ posteriorъ *mi de sus*; де десътъа ачестей spine се афлаъ о скобіре дупе каре віне *spina* іліакъ posteriorъ *mi de jos*; дупъ ачeasta се vede о скобіре foarte mare че се нумече скобіреа *iskiatikъ* а *koksaaxi*, дешре каре се ва ворбі аи *descrierea* *перерадъ* а *ligamentaxi*; ачeastъ скобіре се сфършаще тнаинте прінтр'о spine, нумитъ *spina iskiatikъ*, антре ачeastъ spine *mi* антре тьвероситатеа *iskiatikъ*, де каре с'а ворбит, се vede каръші о скобіре маї мікъ пе каре адуекъ уи сгърчыъ де мушкы.

Ачест ос аи прънчїе се афлаъ *compus* де треї оase каре се ліпек аа о върстъ маї амаинатъ; ачeste треї оase се нумек *іліопуа*, пубисъауи *iskionaxi*. *Іліопуа* este аакътсит де партеа де *sus* а гъноштурїі *kotiloidiane* *mi de arina* чеа mare че се афлаъ каръші аи *sus* ачешїї гъноштурїі.

Пубисъауа este аакътсит де партеа *internъ* а гъноштурїі *kotiloidiane*.

Іskionaxi este аакътсит де партеа де *jos* а гъноштурїі *kotiloidiane*.

Despre ligatură

Odată ce am făcut descrierea în parte a sacru-
lului, a coxalului și a celor două oase coxale care
toate compun ligatură, putem descrie partea ce al-
cătușesc aceste oase. Uneastă parte se numește li-
gatură și alcătușește pentru îndălăgăle de șos și
brăț șos, pentru șpada alcătușește asemenea și
brăț șos pentru îndălăgăle de șos.

Ligatură (pelvisulă în latină), numit ast-fel,
fiind că s'a asemuită cu un vas mare, este o parte
mare osoasă, descriș șos și șos, care pe de o par-
te iese asupră și apoi coloana vertebrală, și pe
altă parte este ea ținută din amândouă părțile și
în afară de oasele femorale.

Ligatură are forma unei conștriții, ce repre-
zintă partea de șos, ovală și curbă, foarte
descriș de fie-care parte și scobită înainte, une-
astă parte se numește ligatură cea mare; de des-
tulă aceste părți de șos se vede și fel de canal
înșis ce alcătușește ceea ce s'a numit ligatură cea
mică.

Atât ligatură cea mare cât și cea mică ca și înainte,
ast-fel încăleacă ligatură și celălalt mare
este o linie dreaptă, trasă de la brăț, și până la
mişlacul fecii anterioare a sacralului; încăleacă
și celălalt mic este o linie înșis de la mișlacul

fecii anterioare și care ar trece prin centrul stern-
torii de jos.

Diametrele orizontale ale ligamentului și cene-
raa sunt mai mari la femeie și împotrivă diame-
trele verticale sunt mai mari la bărbat.

Despre rețicle ligamentului.

Sunt numirea de rețicle ligamentului, vom cerceta
mai întâi fața externă, și fața internă.

Suprafața externă a ligamentului.

Această suprafață trebuie cercetată înainte, și
apoi și în lateral. Pe rețica anterioară și
pe linia mediană se vede mai întâi simfiza sa
împreună cu pubisul, și după aceea
de care la femeie. Simfiza are o direcție ovală
de sus și jos și de dinainte și apoi; de fie-care
parte a simfizei se vede ramura scoborâtă a pu-
bisului de care se prind mușchii. În afară de aceas-
tă ramură se vede ramura sup-pubică.

Pe rețica posterioară se vede mai întâi pe
linia mediană creasta sacrală și adâncă-
tura sacrală ce sunt foarte mari adânci și
fiind că osul iliac trece înaintea osului sacru.

Rețiclele laterale sunt acoperite de apine-
le iliac pe care se vede adâncura iliacă ester-

пъ, de гъупомитуріае котлоидиене ши де осуа іа-
кіонѹа.

Суѣфаца интернъ а лігеанѹахѹі.

Суѣфаца интернъ а лігеанѹахѹі се афѣлъ ѹмѣрѣтіе
ѹн доѹ пѣрѣі, зпа сѹс ларгъ, че аакъѹече лігеанѹа
чел шаѣе, аата ѣос муѹат маѣ ѹгѹстъ че се пѹмече
лігеанѹа чел мік; ачесте доѹпѣрѣі се афѣлъ десѣрѣ-
ѹіте зпа де аата пѣрѣі'о кѣастъ чіркѹларъ огізон-
іааь каре, аѹн вѣзѹт къ тѣрѣінече ѹн ѣос адѣп-
кѹѹа іаіакъ интернъ. Спаѹіа че тѣрѣінече ача-
стъ лініе огізоніааь чіркѹларъ, с'а пѹміт стѣм-
тоаѣа де сѹс а лігеанѹахѹі чел хѹі мік.

Лігеанѹа чел шаѣе презентазъ ѹнаіте: 1-ѹ
о скобіѣ ларгъ, 2-аѣа ѹн аѹої зпѣѹа скоп ѹнаіте,
че аакъѹече колдана ѹѣтеѣрааь къ сакрѹ, пѹміт
прошонторіѹ, 3-аѣа ѹн латѹрї адѣпкѹѹа іаіа-
къ интернъ пакатъ де дїн аѣаръ ѹн пѣѹнтѣр ши де
сѹс ѹн ѣос.

Лігеанѹа чел мік есте о гаѹръ ѹпѹстъ ла
амѣндѹѹ кѣѹѣѣіеле, ѹпѹстѣрї че се пѹмеск
стѣмторіае лігеанѹахѹі чел хѹі мік, ши
ларг ла шїѣаѹѹ, аѣрѣіме пѹміт гъупомитѹѣа
лігеанѹахѹі чел хѹі мік.

Стѣмтоаѣа де сѹс че есте кам чіркѹларъ
се афѣлъ аакъѹѣтѣ ѹн аѹої де зпѣѹа сакро-ѹѣтеѣраа
саѹ промонторіѹ, де каре с'а ѹѹрїт; ѹн латѹрї де
кѣаста че тѣрѣінече адѣпкѹѹа іаіакъ интернъ, ш

nainte de creasta pektinea, și se sfârșește la spina pumbisyală. Купоцинда диаметролу ачеші стрѣмторі este de neapъратъ trevıncъ pentrұ mamı.

Стрѣмтоареа де ґос саӱ перінеалъ presentsазъ trei skobırı marı, despърците prin trei skosъtұrı, ast-fel ґккыі дака пуне чінева лігеануа ґос, се реазьтъ пе ачесте trei skosъtұrı ка пе trei пічіоаре.

Din skobıtұrı ґна este anteriorъ, ачеста este аркада пубіекъ, ши доъ латерале каре сьнт skobıtұrı лe іskіatıче.

Аркада пубіекъ че ла върват се аффаъ ґнтіоасъ, ла ґfemeе este rotundъ, кьчі партеа posteriorъ а капуалі копідуалі кьнд есе din труп корреспунде ла ачестъ аркадъ. Skobıtұrı лe латерале сьнт аакъtұrıtе ґп апої де сакрала ши де кокс, ши ґnainte де тьверосітѣділе іskіatıче, де ачеза с'аӱ ши пьмит skobıtұrı лe сакро-іskіatıче че сьнт foarte адьнчі.

Din skosъtұrı лe ґп пьштър де trei, чеа posteriorъ este аакъtұrıtъ де осуа коксу, ши челе din латұrı де тьверосітѣділе іskіatıче; ачестеа се скобор тьлат маї ґп ґос де кьт коксуа. Купоцинда диаметролу ачестеї стрѣмторі де ґос сьнт асемента foarte де trevıncъ мамуалі.

Гь ґношітұра лігеануалі челхі мік este аакъtұrıtъ ґп апої де конкавітата колоанії сакралаї ши а коксуалі, ґnainteа де сінфиса пубісyalі ши де партеа din апої а оаселору пубісyalі, де гьурі-

*n k3pmezim, tyrtit de dinainte *n apoī ce se des-
 pikъ шi aakъtyeche doъ skosъtyrī marī, nyrite kon-
 diayriale femyryayī, yъya intern шi aalya estern.
 Kondiayā estern se afflā tot pe linia tpyryayī:
 kondiayā intern este maī mare, se skoboapъ maī
 *n ђos шi se afflā myat skos *n nъyntpy, *n apoī
 aчeste kondiayrī se despapъ yъya de aalya prin tr'o
 skobipe ce se nyમેષe skobipea *ntre-kondiayānъ; da
 partea dinainte prin *mpreypapea dop aakъtyesk yп
 fea de rыt, de skpипъd ce se nyમેષe tpo kaea
 femopa a шi kape koppesnynde da poty a b. Par-
 tea tpo kaeī, aakъtyitъ de kondiayā estern, este maī
 mare, maī daryъ шi se ypkъ maī *n sxs. Fie-kape
 kondiā presentayъ trei façete: yп a *n ђos ay-
 kyayapъ, konyekъ, maī potynzitъ *n apoī de kыt
 *nainte, aчeastъ façetъ pъsnynde da poty a шi da
 tivie.

De façeta internъ a kondiayayī estern, шi
 de façeta esternъ a kondiayayī intern, ce sypт
 adъnyī, se prind sьpъtyriale; *ntepъyçimate; façeta
 internъ a kondiayayī intern шi façeta esternъ
 a kondiayayī estern presentayъ kыte o skosъ-
 tyръ nyrite: tьbepositъdiale femyryayī.

DESPOTY A B.

Poty a ce are forma yneī miçy poate, aчeastъ
 dinainte çenykayī se miçkъ, kыnd tot miçiorya
 se afflā *ntins, шi *ntipotiъ se afflā oape-eyп

пиронитъ ла локъа еї ши скоасъ ин афаръ, кьнд пи-
чюръа се афлаъ инковонат.

Ротълаа presentеазъ доъ феде ши о циркофе-
рингъ.

Гада anteriorъ саъ чеа де сувт педлае есте
конвексъ ши аккоперитъ де ун план де фибре апоне-
вротиче че интръ ин десимеа еї.

Гада posteriorъ саъ femoralъ се апликакъ
де tot пе фелъа де скрпнъд че аакътхеще къпътыка
де жос аа femурхалї; ачестъ фадъ се афлаъ инпръ-
цитъ принтр'о крестъ вертикаалъ ин доъ фадете кон-
каве че корреспунд ла кондицїале femурхалї, ши
прин утмаре фадета дїн сфаръ се афлаъ маї ларгъ
де кът чеа интернъ, карактер че decisивеще ротълаа
дрепантъ де чеа стълпъ.

Цирконферинга есте кам тригнураларъ; basa тригн-
уралї се афлаъ интоарсъ ин sys, де дьнса се прин-
де сгьрчїка мушкїлор интинзиторї аї пїчїорхалї;
де вьрфъа интоаръ ин жос се принде сгьрчїка ротъ-
лаї. Де маргїнале дїн латрї се принд о мулциме
де фибре апоневротиче; интр'ачест кїп ротълаа се аф-
лаъ оаре-към ингронатъ интре фибре апоневротиче
че о инконцоаръ де toate пьрциле.

Despre Tibia.

Tibia, чеа маї mare дїн oasele ин пьштър де
доъ каре аакътхеск флуръа пїчїорхалї, се афлаъ
амезат интре femуръ ши интре пїчїор.

Дупъ femur, tibia este oșta cea mai mare а skeletonului; а partea de sus este mai gros, mai în jos de mijloc se îngustează și jos de tot iarși se îngroașе, dar nu ка sus.

Tibia se аffлъ încоволат ast-fel încът къпътъла de sus каътъ а афаръ ші чеа de jos а пънтру.

Tibia, ка toate oasele чеае лунці, presentеазъ зптру ші доъ къпътъе; tibia се аffлъ май мхат de кът toate oasele чеае лунці триуглар, ші prin urmare are trei fețe ші trei margini.

Саа internъ ларъ sus, се îngustează jos ші се аffлъ май а тоатъ аnteriorеа еі sзt пелет.

Саа esternъ кам аdnuitъ sus, каътъ а пънтру, ар jos ші skimbъ direcția ші каътъ къ totа аnainte.

Саа posteriorъ, ларъ sus, се îngustează jos; а partea de sus presentеазъ о linie glodoroasă, облікъ de sus а jos ші de din афаръ а пънтру, de care се prind мхикі.

Marginа anteriorъ че s'a numit ші creasta tibiei, аskuditъ sus, jos се rotunjeste.

Marginа esternъ de care се prinde ligamentul аntre-osos, jos се despikъ ка съ копрінъ аntre despикътуръ о surfацъ articularъ.

De marginа internъ се prind май мхаци мхикі.

Къпътъла de sus че este de доъ огі май mare, de кът чеа de jos, presentеазъ доъ fațete articulare, овалере, кам skovite ші care се articu-

ДЕАЗЪ КЪ КОНДИАУРИАЕ ФЕТУРУЛАИ. În mijlocul acestor două fațete se văd două mici scosături în fele de spinii; dinaintea și dinapoiul acestor scosături se văd adâncături de care se urind străcuri de ale nickerii. Sunt aceste două fațete articulare se văd două înfățuri mari ce se numesc tuberozitatele tibiei; cea internă este mai mare decât cea externă; cea externă are la partea posterioară o fațetă articulară cu care se încheie osul peroneu.

Къпътъка де фоз че се афлă кам ѱ патрѹ колдурѹ, презентеазѹ о адънкѹтурѹ артикуларѹ, лунгуацѹ ѱ курнезиш, маѹ ларгѹ ѱ афарѹ де кът ѱ пълунтрѹ, ѱ шпърцитѹ принтр'о креастѹ anteroposterior ѱ доѹ пьрѹ; ачестѹ адънкѹтурѹ се артикулазѹ кѹ осѹ astragalѹ. Acest къпътѹ ла partea anterioră се афлă конвекс, ла partea posterioră neted; ѱ афарѹ презентеазѹ о фаѹетѹ articulară care се артикулазѹ кѹ peroneu, ши ла partea internă се vede о апофизѹ mare, ѱ патрѹ колдурѹ, туртитѹ де дин пълунтрѹ ѱ афарѹ, нумитѹ ма л е о л а internă че trece ѱ фоз де сѹрфаѹа articulară а tibiei, ши care се simte ши се vede не сѹт пелле; фаѹа externă а ачестеѹ апофизе фаче parte дин сѹрфаѹа articulară.

Despre peronee.

Перонеза се афлă ла партеа естернă ши камп ан апої а осуази тивіей, дунг ка ши тивіа, este osua cea mai sũbiră ши cea mai resuscit din toate oasele дунці але скелетазі.

Трунза дзі аре о формă ку тотăа триунгуларь. Гаца дзі естернă este adũpăтă ан а 5-ла парте де жос, ачесть фадъ кауъ ку тотăа ан апої.

Гаца интернă че жос се антоарче анainte се афлă ан тоатъ дунцинеа еї анпърдїтă ан доъ пърдї принтр'о дунгъ де каре се прінде лигаментъа анtre-osos.

Гаца posterioră, зпгустъ сус, се дърцеще жос ши кауъ ку тотăа ан пунтръ.

Марџинале ан пунтръ де треї се ресучек ан жос ка ши феделе, аст-те, марџина естернă се антоарче ла партеа де жос ан апої. Марџина anterioră ан афарь, ши марџина интернă анainte; де toate ачесте марџинї се прінд мѣшкї.

Къпътъна де сус ал перонезазі презентазь ла партеа интернă о фадетъ микъ артикуларь, че се артикулазъ ку тивіа. Ін афарь се афлă кам глосфорос ши ла партеа дин апої аре о апофись, пунитъ апофиса stiloидь а перонезазі.

Къпътъна де жос акытѣще малеола дин афарь че антрече ла дунцине малеола интернă. Малеола естернă презентазь о фадъ естернă конвексъ

че се симте съвѣ педле, о фадъ интернъ каре се артикулазъ ъптъѣ кѣ тibia, пе урмѣ кѣ astragalus, марѣна posteriorъ а талеолеї аре о адънкѣтърѣ микъ prin каре трек стѣрѣнї.

De spre piçior.

Пиоруа че este аналогѣа мѣниї ла мѣдхларѣа де ðos аре маї tot ача organizacie ка ши мѣна, este инсѣ оаре-каре decisivе потривитѣ кѣ сауѣба че аре фие-каре; аша ла пиçior че ðине assuipѣї тоатѣ greutatea trunуаї се аффлѣ о soliditate mare. Пиçiorѣа este алкѣтѣит де 26 oase ши се импарте ин треї пѣрѣї, 1-ѣ tarsus, 2-ѣа metatarsus, ши а 3-ѣа degetele.

Пиçiorѣа este интѣнс ин линїе orizontaalъ ши алкѣтѣе кѣ факѣрѣа пиçiorѣаї ѣн ѣнѣї drept. Пиçiorѣа се аффлѣ тѣтѣит де сѣс ин ðos, este кам скобит ла партеа интернѣ, ѣнѣст ши палт дѣнапої, ларг ши сѣтѣре дѣнаинте; ел презентазъ о фадъ ин сѣс копексѣ саѣ dosѣа пиçiorѣаї, о фадъ де десѣвт копкавѣ саѣ талпа; о марѣне интернѣ че корреспунде ла деçетѣа чел mare, о марѣне естернѣ че корреспунде ла деçетѣа мик. Ун кѣпѣтъѣ ин апої саѣ кѣакѣѣа ши ѣн кѣпѣтъѣ anterior саѣ вѣрѣѣа деçетелор.

Despre Tars.

TARSA este la picior analogă carpului la mână, ocupă mai degrabă piciorului, în vreme ce carpa ocupă abia a 6-a parte a mâinii. La mână carpa este largă și curmezimă și sunt de dinainte și apoi. De asemenea tarsa este lungă de dinainte și apoi și îngustă și curmezimă.

TARSA este compusă de șapte oase, amezate în două rânduri; un rând posterior alcătuit numai de două oase ce se numesc calcaneul și astragalul, și un rând anterior, alcătuit de cinci oase care sunt: scafoidalul, cuboidalul, și trei cuboide forme.

Astragalul.

Astragalul ce se află de deasupra tibiei, deasupra calcaneului, și apoi scafoidalul, este dintr-un calcaneu oșă cea mai mare a piciorului și prezintă șase fețe.

Fața de sus are forma unei troclei și se articulează cu tibia.

Fața de jos ce se articulează cu calcaneul are două să trei fețe articulare desprindite printre o adâncitură lungușă.

Fața internă se află la partea de sus articulare unde se articulează cu malarola tibiei.

Фаца естернъ естѣ триъугъларъ ши се артикулазъ къ малеола перонеалъ; ачесте доъ феде артикуларе латерале се предъидескъ къ фаца артикуларъ де сус.

Фаца anteriorъ естѣ конвексъ ши се артикулазъ къ скафоидъ.

Фаца posteriorъ естѣ foarte ынгусть ши презентазъ ин кърмезиш о адънкътуръ прип каре треде ин сгърчѣ де мѣшкѣ.

Калканеу.

Калканеуа че естѣ ошуа чеа маї волуминоз ла тарсулу ши се афлаъ свѣт астрагал ши алкътѣче прип къпѣтъла луї posterior къ алкътѣ; луи де dinainte ин апої, естѣ тѣтит ин латуї. Еа презентазъ шасе феде.

Фаца де сус аре ла партеа anteriorъ доъ сау треї фазете артикуларе, деспѣдите прип о адънкътуръ луиъица, ка ши фаца де жоо а астрагалулу къ каре се артикулазъ; ла партеа posteriorъ естѣ свободъ ши конкѣуръ а алкътѣ къ алкътѣла.

Фаца де жоо сау а талпеї естѣ foarte ынгусть; ла партеа posteriorъ се афлаъ доъ тѣвероситѣциї, дин каре чеа интернъ каре естѣ маї mare, конкѣуръ а алкътѣ къ алкътѣла.

Фаца естернъ естѣ луиъ ши се афлаъ свѣт пелле. Фаца интернъ се афлаъ скобитъ ин луицимѣа еї ка съ припѣаскъ ин ача скобитуръ сгърчѣри

și vase. La partea anterioră și de sus se află o scobitură numită apofiza cea mică a calcaneului.

Fața anterioră este cea mai mică din toate și se articulează cu cuboidul. Fața posterioară este ȳos kam glandoasă și de dinșă se prinde tendonul lui akl.

О аседе рѣндѣлуї аа II-леа.

Рѣндѣла аа II-леа este alcătuit de cinci oase, ȳnѣла аа partea esternă ce se ȳtmeșe cuboidul, și patru аа partea internă care sũnt scafoidel, și trei cũneiforme; scafoidel ansă este pe ȳn рѣнд mai posterior de cѣт cele trei cũneiforme.

Despre cuboid.

Cuboidul se află аа partea esternă а tarsului și se pare cѣ se прелȳnѣșe cu calcaneul. Fața lui de sus карѣ kam ȳn афарь. Fața de ȳos se află scobită аа partea dinainte de adȳncătură лȳngăца а крѣна margine posterioră se află scobăș афарь. Fața posterioră se articulează ку calcaneul ce se прелȳnѣșe аа partea internă. Fața internă se articulează ку cũneiformul d'аа 3-леа și fața esternă este foarte ȳngustă. Fața anterioră se articulează ку metatarsicul аа 3-леа, аа 4-леа și аа 5-леа.

Скафоидуа.

Скафоидуа се аффаь да партеа интернъ а тар-
вуауи ши се артикулазъ prin фаца posteriorъ че es-
te адъпчѣтъ, кѣ кааканеуа ши prin фаца anteriorъ
не каре се вѣд треї фацете, кѣ треї кѣнеiforme. Чир-
конференца дѣ este маї въгъстъ да партеа де фѣос
де кѣт да чеа де сѣс; да партеа интернъ се предън-
дѣче ип фѣос ши алкѣтѣче о skosътуръ че се simte
не сѣвт пелле.

Деспре оаселе кѣнеiforme.

Ачесте оасе, ип пѣтур де треї, че аѣ форма кѣнеї
пенї кѣ каре се деспикъ лемне саѣ петре, се деосї-
бекк prin нѣмерїде I, II, ши III, ипченънд дїн
пѣнтрѣ ип афаръ.

Чел д'ънтѣк кѣнеiformѣ ашезат да партеа ин-
тернъ иптре скафoid, кѣ каре се артикулазъ ип апої
ши иптре metatarsienуа I-ѣ кѣ каре се артикулазъ
ипainte, ип формъ де панъ, прекѣм s'a zis, аге
баса иптоарсъ ип фѣос ши партеа чеа аскѣдїтъ ип сѣс;
ип време че иппротивъ челе-лаате доб аѣ баса ип-
тоарсъ ип сѣс ши партеа чеа аскѣдїтъ ип фѣос.

Фаца интернъ а кѣнеiformуауї I-ѣ се simte
сѣвт пелле. Фаца естернъ се артикулазъ ип
апої кѣ кѣнеiformуа аа II-лаа ши ипainte кѣ meta-
tarsienуа аа II-лаа. Фаца де фѣос алкѣтѣче ба-

sa penii че \uparrow нкпъеще кунейформіи. Гаца де сус се афлаъ \uparrow пгустъ ші аакътъеще партеа чеа аскуцитъ а пеніи.

Кунейформъа аа II-леа este чеа маї мик дин треї. Prin гаца азї anteriorъ се артикулазъ къ metatarsienъа аз II-леа, ші prin чеа posteriorъ наръші къ скафоїдъа. Гаца esternъ се артикулазъ къ кунейформъа аа III-леа, ші чеа internъ къ кунейформъа I-й. Гаца де сус аакътъеще база пеніи, нар чеа де \uparrow еос че ссамънъ маї мълат къ о тарцине, аскуцитъа пеніи.

Кунейформъа аа III-леа се артикулазъ prin гаца posteriorъ наръші къ скафоїдъа, ші prin чеа anteriorъ къ metatarsienъа аа III-леа. Гаца esternъ къ кубоїдъа; ші чеа internъ къ кунейформъа аа II-леа \uparrow n apoї ші къ metatarsienъа аа II-леа \uparrow nainte, astfel \uparrow нкът metatarsienъа аа II-леа се афлаъ оаре кум \uparrow нкis \uparrow ntre треї кунейформі; о базъ \uparrow n sус ші о тарцине \uparrow n \uparrow еос, прекум ші кунейформъа аа II-леа.

Despre Metatars.

Metatarsъа este a doa parte а пичиоръазї, прекум metakarпъа аа мънъ. Еа се аакътъеще де чинчї оае азпї паралеле \uparrow n формъ де зебреде, аа партеа де \uparrow еос се афлаъ копкав ші аа партеа де сус копекс.

Карактереле Metatarsienilor.

Трѣпѣла' оаселор metatarsiene че се аффлѣ скобѣт ла партеа дин ъос, аре треѣ феде ши треѣ марѣинѣ. Гаца де сѣс есте foarte ънѣгѣстѣ; челе-ла-алте доѣ феде се аффлѣ ѣн латѣрѣ. Дин треѣ марѣинѣ, доѣ сѣнт латерале ши ѣна ѣн ъос. Кѣпѣтѣѣла posterior аре чѣнѣ феде, ѣна ѣн сѣс ши алта ѣн ъос де каре се прѣнд сѣѣѣѣѣѣѣѣ, ши треѣ артикуларе ѣна ѣн апоѣ триѣнѣѣларѣ че се артикулезѣ кѣ опѣѣоаре-ле tarsalѣ де сѣпѣре каре с'а ворѣт, ши доѣ латерале че се артикулезѣ ѣнтре дѣуселе. Кѣпѣтѣѣла anterior есте ка ѣн кап, тѣѣѣт ѣн латѣрѣ ши каре се артикулезѣ кѣ фаланѣеле degetelor.

Карактерѣѣѣ че deosibesк metatarsienii ѣнтре дѣнѣиѣ.

Metatarsienѣла I-ѣ есте foarte mare ши де о формѣ триѣнѣѣларѣ. Кѣпѣтѣѣла лѣѣ anterior презентезѣ ла партеа де ъос доѣ фаете мѣѣѣ сѣпѣре а се артикула кѣ доѣ опѣѣоаре sesamoide.

Metatarsienѣла ал V-леа аре ла кѣпѣтѣѣла posterior, ѣн афарѣѣѣ сѣсѣѣѣѣѣѣ лѣнѣѣ, триѣнѣѣларѣ каре се симте сѣѣт пелле, пѣмѣтѣѣ апоѣѣа metatarsienѣлѣѣ ал V-леа.

Metatarsienѣла ал II-леа есте челе мѣѣ лѣнѣѣ дин toate.

Despre degete.

Falangele degetelor dela picior sunt antokmaї ka aчeлeя dela мѣлѣ, ку deosibire ansь къ falangele dela picior sunt мѣлат маї мичї, афарѣ de ачeлeя але degetълыї чeлъї mare.

Falanga metatarsienъ este antokmaї ka falanga metacarpienъ. Falanga mijlocie este кѣт se poate de микѣ; прекѣт ши че ungiалъ, афарѣ de ачeя a degetълыї чeлъї mare care este andoit de кѣт a degetълыї чeлъї mare dela мѣлѣ.

DESPRE KAP.

Kapъa este partea чеa маї komplikatъ a skeletълыї. Ea se аффлѣ компѣс de доѣ пѣрци foarte de osibite. Kranъa, че sахѣаше a аккопeри ши a окротї an пѣвнтѣх кресeри, ши фада, an care se аффлѣ вѣрѣте маї toate organelе simѣзѣиалор, ши an care se face mestikareя.

Despre Kran.

Kranъa este o cutie osoasъ, компѣсѣ de ont oase, адикѣ de ont вѣкѣци deosibite, че se despart зна de аата дѣлѣ intrегa desvoltare a skeletълыї. Ачe-ste oase нѣмѣратe ne linia de din аної nainte, sunt окѣипїтаалъ, sferoidъa, ctmoidъa, ши

frontala, челе-а-алте пайрѹ, parietari ші тампоради sunt situați ın латурѹ.

Окципитала.

Окципитала конвекс ın апої, конкав ınainte, оккупъ partea de Țos, de din апої, ші din мижлок а крапчалї; ınkis ıntre parietal ші тампорад де fie-care parte, korrespunde ın Țos ла колоана вертебралъ, ші ınainte ла sfenoidѹ.

Окципитала presentsazъ о фаци anteriorѹ, о фаци posteriorѹ, ші о чирконферинци ınпърцитѹ ın патрѹ margini, ші ın патрѹ хрѹврї.

Фаца posteriorѹ, presentsazъ пе linia medianъ протуберенца окципиталъ esternъ, din fie-care parte акъриа пазакъ о дургъ нумитъ linia курбъ окципиталъ чеа супериоръ; сѹ маї веде ші адъ дургъ маї ın Țos нумитъ linia курбъ окципиталъ чеа inferiorѹ, де амьндобъ сѹ прїнд деосивидї мѹшкї аї ѹефї. Деда протуберенца окципиталъ esternъ пазакъ ın Țos пе linia medianъ, о адъ дургъ нумитъ крѹста окципиталъ чеа esternъ че сѹ ınтинде пжпъ ла гахра окципиталъ чеа mare, гахрѹ прїп care trece мѹдѹва spinii ші arteriale vertebrale, ın латхрїле ачестей гѹврї сѹ вѹд доъ skosъхрї марї ınшѹркате ку cartilaj нумите condila хрїде окципитала хрї че се artikuleazъ ку atlasѹ. Din

апока fie-кърва kondia se affлъ о адънкътуръ пѣ-
mitъ адънкътура posteriorъ пѣтрънсъ de
о гъуръ; dinainta ші а афара каръші а fie-кърва
kondia se vede адънкътура kondiaienъ
anteriorъ пѣтрънсъ asemenea de о гъуръ prin
каре тече первъа иногласъа чеа mare. În sfършит
dinainta kondiaturilor ші а гъуріі окчіпитале се ве-
де а поfisa basilerъ de каре се prinde маі
мъадіі мъшкі аі пѣрдіі dinainte а гъулуі.

Гада anteriorъ, presentазъ протуберен-
да окчіпиталъ интернъ че корреспунде ла
чеа esternъ, пе linia medianъ крeasta окчіпи-
талъ чеа интернъ ап sусъа кърва се affлъ о
адънкътуръ дупгмацъ ап каре este amezat синъ а
чел дупг de sус; крeasta окчіпиталъ се аntinde
дела протуберендъ ші пжнъ ла гъура окчіпиталъ чеа
mare, de дънса се prinde коаса черевълузі; din ла-
туріае протуберендіі пдзакъ алте доъ крeсте d'assу-
пра кърора се вѣд адънкътуріі ап каре sunt amezадіі
sinii чеі латералі, ачесте крeсте de каре се
prinde коръа черевълузі, despart адънкътурі-
ае окчіпитале чеде сѣперіоре ап каре се
affлъ amezate лобуріае posteriorе але черевълузі,
de адънкътуріае окчіпитале inferiorе
ап каре се affлъ amezate лобуріае черевелуі. În
латуріае гъуріі окчіпитале се вѣд гъуріае kondiои-
diene anteriorе ші posteriorе, ші пѣдин маі ап афа-
ръ о адънкътуръ ап каре este amezat синъ а ла-
терал, dinainta гъуріі окчіпитале се vede адънкъ-

кѣтъра базилеръ. Din margini în пѣтър де патрѣ челе superiore се артикулазъ кѣ parietari, ши ал-кѣтеск линитѣра lamdoidъ, челе inferiore се артикулазъ ши апої кѣ пѣрдіе mastoidee але тампораалѣи, ши ѡnainte кѣ стѣпка; ачестъ margini inferiore алкѣтѣще ла партеа din афаръ агѣу-ри окципалае чеї марї о skosѣтърѣ пѣмитъ апоfi-са фѣугѣларъ; dinaintea ачестѣи апоfise се vede о stirbitѣрѣ каре конкѣрѣ а алкѣтѣи гауѣра чеа ру-пѣ постеріоръ. Апоfisa базилеръ а окципала-лѣи се артикулазъ ла партеа dinainte кѣ sfekoidѣл, кѣ каре ѣнкъ се аипѣще ла о вѣрстѣ маї ѡpain-татъ.

Упгѣла superior аскуѣит este прѣимит ѡп-упгѣла че алкѣтеск челе доѣ margini posteriore але parietariilor. Упги laterali foarte тешѣи сѣнт прѣимѣи ѡп упгѣла че алкѣтѣще упѣса parietалѣи кѣ тампораалѣа.

Фронтаалѣа саѣ Коронаалѣа.

Фронтаалѣа конвекс ѡnainte конкав ѡп апої се аф-флѣъ sitzat ла партеа anteriorъ ши superiore а кра-пѣлѣи; ѡп треї а патрѣ пѣрді де сѣе ел се афлѣъ кам вертикал, ѡп вѣремѣ че ѡп а патра парте де ѣос сте оризонтал.

Фаца anteriorъ а ачестѣи ос се сѣѣт-ѡмпарте прѣнтѣ'о margine skoasъ ѡп афаръ ѡп партеа фронталѣа ши ѡп партеа orbiterъ; партеа фронталѣа presen-

азъ не linia medianъ semnъа de зпіра вѣкѣді-
 лор ѿ нумѣр de доѣ de каре се компуне ачест
 ос ѿ копіальіе; ѿ міділокуа фіе-кѣрія дін ачесте
 доѣ вѣкѣді lateralе се vede боса фронталъ къ
 атѣ маі ѿsemнатъ къ кѣт este маі тѣпѣр; de
 desъбѣа босі lateralе се афѣлъ о skosѣтѣр мікѣ
 ѿ formѣ de арк, параделъ къ аркада орбітерѣ, ші
 че се нумѣше аркада спрінченіі, de дѣнса
 се прінде мѣшкѣа спрінченос; ѿ міділокуа аче-
 стор доѣ аркаде се vede адѣ skosѣтѣр нумітѣ бо-
 са насалъ; de desъбѣа еі се vede стірбітѣра
 насалъ каре се артикулазъ къ оаседе насалѣ;
 дін міділокуа ачестеі стірбітѣр есе спіна насалъ
 каре се ѿпрезѣ къ ѿчелаші оасе і къ лана
 чеа вертикалъ а etmoidъалѣ; маі ѿ апоі се vede
 стірбітѣра etmoidалъ, ѿ каре інтрѣ etmoi-
 дѣа, ші ѿ латѣрале кѣрія се deskid sinі фронталі
 че сѣнт нисте зѣхномітѣрскобіте ѿ десімеа осѣ-
 лѣ; дін къпѣтѣіеле аркаді орбітері ѿ нумѣрѣ de
 доѣ, чеа інтернѣ нумітѣ ші апофіса орбітерѣ
 чеа інтернѣ се дірідѣ ѿ фѣос ші се артикулазъ
 къ осѣа унѣіс ші къ апофіса насалъ а осѣлѣмак-
 сілер de sѣс; чела-л-алт къпѣтѣр нуміт апофіса
 орбітерѣ естернѣ се артикулазъ къ осѣа зіго-
 матік. Partea орizontалъ а фронталѣуалѣ
 саѣ орбітерѣ алкѣтѣше табанѣа орбітѣрідор, аз
 partea дін афарѣ ѿ presentазъ о адѣнкѣтѣр мі-
 кѣ ѿ каре се афѣлъ ашезатѣ glanda лакрималь.

Гада posteriorѣ а фронталѣуалѣ presentазъ

не линия mediană o adâncătură lunguică în care se află așezat sinus superior чел дунг, ла бърбъръла dinainte ала sinusă se vede гайра нумитъ кіоаръ. Tot не ачeastъ фадъ се маї vede дунці skobite prin care тмбаъ artire, прекым нисте адънкътурі ші нисте skosътурі нумите антипъриі deçetале вn care се аффаъ ашезате вn колъчирі чере-браде.

Марџинеа superioră a frontalăуаї се артикулазъ със ку parietari, ші ку ариніале челе марї але sfenoidăуаї; марџинеа inferioră саъ posterioră се артикулазъ ку ариніале челе марї але sfenoidăуаї.

Sfenoidă.

Sfenoidă се аффаъ situat ла partea anterioră ші mediană а basi cranăуаї. Ела се вmparte вn трхуп саъ partea din mijлок, вn ариніале челе марї саъ пърдіале laterале, ші вn апофисіале птеригоиде саъ пърдіале inferioare.

Трхупуа sfenoidăуаї се артикулазъ вn апої саъ се лінеце ку апофиса basilară а окчініталуаї, ші вnainte ку лама чеа чурзітъ а etmoidăуаї; не фа-ца ахї de със се vede о ламъ quadrilateră дивіца-тъ вn със ші вnainte, ші че се sfârшаце prin doi унгі дунгъеці нумиді апофисіале кліноиде posteriorе; dinainte ачesteї ламе се vede о адън-кътуръ foarte mare нумитъ адънкътура пі-

t xiterъ; de fie care parte mi kam maintea aचे-
 stei adънкътъри се въд нисте skosътъри мицъ нъми-
 те апофиселе κλiνoide челе миждочii,
 care къте odatъ се лънцеск ми мерг de се импрех-
 нь къ апофиселе κλiнoide anteriore.
 Адънкътъра nititerъ импрехъ ми къ апофиселе
 κλiнoide anteriore, posteriore ми челе миждочii с'ау
 assemblyt къ оша турчeаскъ, de unde аъ лъат
 ача нъмире. Din латъриле фeдii de sус а трупълауи
 sfenoidълауи nask нисте апофисе триънглъаре лънцii
 тьртите, ми че се нъмеск аriниале челе мицi а
 ле sfenoidълауи; ачесте аriниi пьтрьнсе ла баса
 лор de о гавръ нъмитъ гавра оптикъ се сфър-
 шеск an апоi prin апофисиле κλiнoide an-
 teriore; фаца sьnneriorъ а аriниалор аакътъеще
 партеа posteriore а гъуношитъгеi anteriо-
 ре а крапълауи. Фаца inferiorъ аакътъеще пар-
 теа posteriore а тапанълауи orbitalor, tot ачeастъ фа-
 цъ копкъръ а аакътъи деспикътъра sfenoi-
 dалъ, marginea anteriorъ се артикулъеазъ къ фронт-
 алъла; пьрциле латерале а фeдii de sус а трупълауи
 sfenoidълауи presentеазъ о адънкътъръ an care се
 affлъ ашезат sinъа кавернос. Din ачесте пьрци лат-
 ерале nask аriниале челе марi, ми апофиселе pteri-
 goide. Фаца inferiorъ а трупълауи presentеа-
 зъ ne linia medianъ о креастъ insemнатъ нъмитъ
 креаста sfenoidалъ че се артикулъеазъ къ осъа
 vomerъла, an латъри се vede къте оskosътъръ микъ
 mare комплектеазъ кадалъла pterigo-palatинъла; ача

stb' faцd se konfъndъ кѹ faца anteriorъ ; не linia medianъ a ачестеї din зрѣмъ феці се ардікѣ о крѣастѣ че се артикулѣзѣ кѹ лана перпандікуларѣ а' etmoidълѣї ; аn латѹріале tot ачестеї феці се вѣд гѣхрїале гѣхношитѣрїалор сфеноїдале, гѣхношитѣрїі skobite аn desimea тѣхнѣлѣї osълѣї, despърѣпите прїнтр'о ланѣ medianъ, шї nkise mainte шї аn ѳeos прїп корпѣрїале сфеноїдале саѣ аале лѣї Bertin - маї аn афара корпѣрїалор, faца anteriorъ а тѣхнѣлѣї sfenoidълѣї este глodorоастъ шї се артикулѣзѣ кѹ etmoidълѣ шї кѹ oаселе palatine.

А рїпіале че ле маї ; наск din латѹріале тѣхнѣлѣї osълѣї dinпрезѣнѣ кѹ апофїсіале pterigoїде. Ele sunt тѣрїтїе дїрїцате аn sys, аn афарѣ шї mainte, шї аѣ треї феце ; 1-ѣ faца сѹпперїорѣ саѣ черевралѣ este конкавѣ, шї се сѣжѣшаще аn апої прїнтр'ѣн кѣпѣтѣї зпгїос дїрїцат аn ѳeos шї пѣмїт spїна sfenoidълѣї ; лѣнгѣ ачѣастѣ суїпѣ се афѣлѣ газѣра rotъndъ чеа мїкѣ прїп каре трече artїра менереа чеа мїжлочїе ; маї аn пѣзнтѣрѣ се афѣлѣ газѣра чеа овалѣ прїп каре трече первѣа максїларѣа чеа inferior ; дїнаїнтеа гѣхрї овалѣ се афѣлѣ газѣра rotъnda чеа маѣре прїп каре трече первѣа максїларѣа чеа sѹпперїор ; 2-леа faца esterпѣ саѣ тампоралѣ каре конкѣрѣ а алкѣтѣї адѣнкѣтѣра тампоралѣ шї zigomatїкѣ, не дѣнса се vede аn апої газѣра rotъnda чеа мїкѣ шї газѣра овалѣ ; ачѣастѣ faцѣ се афѣлѣ despърѣпїтѣ аn доѣ прїнтр'о дѣнгѣ аn ѳeosъа кѣрїа се прїнде пѣшкѣла

pteroïdickya чeл estern; 3-лea фaцa anterio-
pъ sa ŷ orbiterъ aлкътeщe o parte din perete-
ле чeл estern aл orbитaxи; spina sfenoidxи despre
kare s'ay norbit se artixуeazъ кy yпгъa чe aлкътe-
щe, spina tamпopaxи кy partea чeл solzoasъ tot
a tamпopaxи; марџinea posteriorъ a аpинii чeи
marі se artixуeazъ кy partea solzoasъ a tamпopaxи;
марџinea superiorъ, се yпeщe кy yпгъa an-
terior ші inferior aл parietaxи, пpeкyм ші кy
марџinea inferiorъ a frontaxи; марџinea inter-
пъ este neteдъ, ші aлкътeщe o марџinea de a de-
спикътypei sfenoida де; марџinea esternъ се
artixуeazъ кy oсyа малepyа; ші an sfъpmit мар-
џinea inferiorъ este neteдъ ші конкyръ a aлкътyи
desпикътypa sfenoidaль.

Апofisele pterigoide пaск an фoсyа ari-
пилор чeлoр marі din пъpџiale laterale aлe тpънy-
axи sfenoidxи; пъса лoр се affлъ пътpънъ de
din apoі anainte de yп канал нymit pterigoide-
eнъa saŷ vidieнyа prin kare тpeчe yп пepв tot
кy ачeаш нyмipe; eлe се anpart an apoі an doв
аринii anтpe kare се affлъ yп снагiй нymit aдъ п-
кътypa pteroidienъ; аpина чeа dinaфapъ
este маі ларгъ, чeа din пъyнтъу се sfъpшaщe фoс
пpинтp'yn къpaig дyпъ kare се anтoapчe tendonyа
мyлкixи пepistafilенy чeл dinфapъ; марџinea an-
teriorъ a апofisei pterigoide се artixуeazъ кy oсyа
palatinyа, partea de sys ші dinainte a апofisei пte-

rigoide конкъръ а аакъти адъпкътъра птери-
го-палатинъ.

Etmoidyа.

Etmoidyа се аффаъ sityat ла partea inferiorъ ши
anteriorъ а basiи cranуyаи, прекум ши аn реџиа суп-
eriorъ а пѣриоръ.

Гаца супериоръ а etmoidyаи este orizon-
талъ; не линия medianъ а ачестей феде ши аnainte
се vede о анофисъ триъгъларъ че се пумече кря-
ста кокошъаи де каре се пинде къпътъла
anterior аа коасей черевъаи; де fie-каре parte а
ачестей анофисе се vede о адъккътъръ дупгъацъ,
пътрънсъ де о мѣдциме де гъурѣ миѣ че се пуме-
че аама чѣрхитъ а etmoidyаи; printъ'a
челе гъурѣ trek ramуyае пeрвyаи оафактив ши ра-
мъра etmoidалъ а пeрвyаи nasal; маѣ аn афаръ
се vede о сурфацъ чeлуoасъъ каре се артикулазъ аn-
ainte ши аn латурѣ къ оsуа frontalъ.

Partea inferiorъ а etmoidyаи се компуне
де о parte мѣдцoчie ши де доъ масе lateralъ.
Partea din мѣдцoк este аакътитъ де о foaie супѣ-
ре quadrilateralъ, пумитъ аама quadrilateralъ
а etmoidyаи. Ачeастъ латъ face parte din
desпѣрџитъра nasalуи; със се прeлауицeнe къ крeа-
ста кокошъаи, ши аnainte се артикулазъ къ oасeae
nasalуи ши къ spina frontalъ, фoс къ vomerуа ши
къ cartilаацъа desпѣрџитурѣи nasalуи, ши аn апоѣ къ

creasta cea verticală a feței anterioră a sfenoidului.
 Masele laterale sunt desprindute de lama perpendi-
 culară prin despicătură adâncă ce se urcă până
 la lama chuzită. Aceste mase prezintă în păr-
 țile lor din punctul lame osoase foarte subțiri
 și înclinabile, dintre care una este posterioră și
 superioră, numită cornul superior sau
 al lui Morgagni și una inferioară mult mai
 lungă, numită cornul mijlociu sau etmo-
 idal, între aceste două cornuri se află o adânci-
 tură, numită meata superioră a păr-
 ților; în fundul acestei meate se vede o gură di-
 ruptă în sus și înalte care corespunde la gură
 etmoidale posterioare, formate din
 împreunăarea lamelor care alcătuiesc masele la-
 terale ale etmoidului. De desupra cornului celui
 mijlociu se află alți adâncituri care fac parte
 de meata cea mijlocie alți asului,
 la acția parte anterioră se vede intrarea gurii
 lor etmoidale anterioare. Partea cea mai estică
 a masei laterale a etmoidului se află alcătuită
 printr-o lamă osoasă deasă, foarte subțire ce con-
 ține și alți părțile interne ale orbitului. Ma-
 sele laterale ale etmoidului se articulează în în-
 te cu apofizile nasale ale osului maxilar superio-
 r și cu oasele lacrimoase, în jos cu oasele max-
 ilare superioare, cu oasele palatine sau oasele ce-
 rului gurii și în jos cu trupul sfenoidului și cu

корпуриле дѣ Bertin; ип сѣршит ип със кѣ скосъ-
тура пасадъ а фронталуахѣ.

Париетаріи.

Париетаріи, ип нѣмѣ de дої, оккупъ пѣрциле
латерале ші супперіоре алѣ крапуахѣ. Еї сѣнт оаре-
кѣмъ пѣтрадї, конвексі ип афаръ ші конкаві ип пѣ-
нѣтѣ. Фада лор esternъ presentазъ ла мїѣлок
вosa паріеталъ; de десѣтѣ еї се vede о linie
курѣ каре конкуръ а алкѣтѣ аркада дѣ нѣта-
те черкѣларъ а тѣмпделор ші de каре се
прінде апоневрosa тампорадъ. Фада интернъ пре-
sentазъ иптерірі децетале ші дѣнці ип каре се
афѣлъ ашезате ратуриле артиреї мененріи чеї мїѣ-
лочїи.

Марѣнеа супперіоръ а паріетарѣхѣ се артикулѣ-
зѣ кѣ ачеа а паріетарѣхѣ дїн протівъ ші алкѣтѣ-
ше лїнітура сацїталъ, ип пѣнѣтѣ крапуахѣ
не дѣнѣтѣ ачестї артикулѣцїи се афѣлъ ашезатѣ а-
дѣ пѣтѣтура сїпуахѣ челѣхѣ супперіор.
Марѣнеа anterіоръ се артикулѣзѣ кѣ фронталуа ші
алкѣтѣше лїнітура коропаалъ. Марѣнеа по-
sterіоръ се артикулѣзѣ кѣ окчїпталѣ ші алкѣ-
тѣше лїнітура ламдоїдъ, ші ип сѣршит
марѣнеа inferіоръ се артикулѣзѣ кѣ тампорадѣ,
ар ла партеа anterіоръ кѣ арїніас чѣде марї алѣ
сѣпoidѣхѣ.

Тампорадиі.

Тампорадиі оккупъ пьрциле laterале ши inferi-
ore але крапулаї; sic-kare dintр'ьншиі se ampart
an partea solzoasъ, partea mastoidienъ,
ши partea petroasъ saъ stьнка.

Parteа solzoasъ оккупъ prin faца еї ester-
nъ гьупошитура тампорадъ; ea are o marџine съв-
дире, rotундъ че се артикулазъ anainte кь аріпа чеа
mare а sfenoidулаї, an apoi кь marџinea de jos а
parietалулаї; ла parteа inferiorъ а ачестеї пьрци
solzoase anчепе апоfisa zigomaticъ, amпьр-
циъ ла база еї an дов ramури saъ рьдьчинї, зпа
оризонталъ че се antinde пжпъ an съсзла капалулаї
зрекїї; ши алта transversъ че се dirіде an пьунтру
ши anainteа гьурїї glenoidе ши конкьуръ а алкьти
artікулация фьлуї. Гаура glenoidъ este о а-
дънкьтуръ, situatъ antre рьдьчина transversъ а
arkadiї zigomaticе ши antre цзава зрекїї. Ла пар-
tea еї posteriorъ се vede despікьтура луї гла-
зер saъ despікьтура glenoidъ prin care
treче boarda timпанулаї, ши tendonула мьшкьлаї
anterior аа чокапулаї. Цзава esterпъ а зре-
кїї се афьдъ situatъ съвт рьдьчина чеа оризонталъ
а апоfiseї sigomaticе, antre гаура glenoidъ ши апо-
fisa mastoidъ. Marџinea de дур amпрециур а аче-
steї цевї este кам glodoroasъ ши de дьпса се prin-
de картїлациурїле зрекїї. Фаца чеа internъ а пьрциї

soofoase presentcazъ antinъriri degetale
 ni skosъturyi mamilere, alkъtite de for-
 ma cea nkolъchitъ a cerebrylyi.

Partea mastoidienъ a tamporalъlyi este
 alkъtite de partea posteriorъ ni inferiorъ a osъ-
 lyi. Nedъnsa se vede anofisa mastoidъ, lъn-
 gnyadъ, glandoroasъ, diricatzъ nъ fros ni din anoya
 цовii yrekii, de care se prinde myshkыa sterno-kli-
 do-mastoidienъ; la partea internъ ni posteriorъ a
 aчestei anofise se vede skobiturya digastrikъ
 nъ care se prinde myshkыa tot ky aчenanii nъmire;
 din anoy ni din sъsъla aчestei anofise este o sъrfa-
 цъ glandoroasъ de care merg de se prind mai my-
 цii myshki aî fedii; aчeastъ sъrfaцъ ce se vede nъ-
 trъnsъ de o myщime de rъyрeae, nъmite masto-
 idiene ni prin care tpek vine, i artira menenrea
 cea posteriorъ, se artikyлаazъ ky yngъla posterior
 ni inferior al parietalъlyi, kpekym ni ky okъini-
 talъla. Faца internъ a pъrцii mastoidiene este kon-
 kavъ, ne dъnsa se affлъ sînyla lateral.

Partea cea petroasъ a tamporalъlyi saъ
 stjпка se dъriцeazъ la basa kранylyi nъ nъyn-
 tpy ni nъninte, la are forma unei piramide triyъn-
 gъlare, akъria basъ diricatzъ nъ afаръ korrespondе
 la цтава yrekii ni la anofisa mastoidienъ ni se nъ-
 nъpъny ky челе. d-aate doъ pъrцii ale tamporalъlyi;
 kръbъrъlya este diricatzъ nъ nъyntrъla kранylyi ni nъa-
 ninte, ni konkъpъ a alkъtyi гaуpa cea rъntъ a n-
 teriorъ. Faца sъnneriorъ a stjпcei presentcazъ

înainte o skobiturb, dirigeatb an afarb mî an apoi
 mî care se sfârşete la o garb micb, punitb xi-
 atula d'î falon prin care trece perbua petros;
 kam ne la mijlocula acestei fece se ardicb o sko-
 sbiturb adkbiturb de kapalula frumtate-cherkular cea
 vertikal mî anterior; marginea superiorb a p'ri-
 p'ii petroase presentebz o skobiturb an care este
 amezat sinula petros cea superior. Faça posteriorb
 a st'ncii presentebz o garb care este incheputa
 c'evii interne a urekii, an fundula k'ria inchepe a-
 kedukula d'î falon, din ap'ula d'î se vede o
 despicbiturb vertikalb, dirigeatb an apoi, mî care
 este garba akedukula d'î al vestibulula d'î.
 Faça inferiorb a st'ncii este foarte glodoroasb.
 Înaintea mî an p'nt'ula apofisei mastoide se af-
 flab garba st'loid-mastoidienb care este intra-
 rea inferiorb a akedukula d'î falon p'nt'nsb de
 perbua facial; dinaintea acestei garbi se vede apo-
 fisa st'loidb s'rbire mî l'ngb de care se prinde
 mai m'ldii m'şki; la partea internb a acestei apo-
 fise se vede ad'nkbitura fr'ngularb ale k'ria
 marginii konkurb a adkbituri garba cea p'ntb
 posteriorb unde fr'nguce sinula cea lateralb ce
 se koningazb k' v'na fr'ngularb cea internb; din-
 aintea ad'nkbiturei fr'ngularb supre partea ei inter-
 nb, unde faça posteriorb se impreubz k' cea in-
 feriorb, se afflab intrareea inferiorb a akedula d'î
 melkula d'î ce adkbiture o garb ad'nk' tr'ng-
 ularb; mî an afarb se vede intrareea cea inferiorb

а каналу лѣвѣ каротидиен. Ачѣст канал че петрече марѣinea anteriorъ а стѣнчїи, а повоиндѣ-се аn sѣs шї mainte, се дескїде лѣнгръ вѣрѣуа стѣнчїи пе марѣinea anteriorъ а ачестѣи os. Ла докѣа унде стѣнка алектѣеще кѣ парта чеа солзоасъ ун унгрѣ intrat, се vede пе марѣinea anteriorъ а осу-лѣи интрѣїде а доѣ цевї, деспѣрїте прїнтр'о ла-мѣ foarte сѣвїре: аn чеа суперїоръ се аффлѣ мѣшкѣа intern аа чїо капѣуа лѣи, чеа infe-riorъ алектѣеще партеа чеа osoasъ а трѣмбїцїи лѣи Eustach.

Іn партеа чеа петроасъ а тампоралѣи саѣ аn стѣн-кѣ се аффлѣ органѣа аузулѣи, прїнтр'ѣнса трече пер-вѣа facial аnтр'ачест кїп са алектѣеще о мѣлцїме де гѣурї, де канале пе каре ле vom черчета, кѣнд кѣнд vom vorbї деспре органѣа аузулѣи.

Deosїitelae oase че вѣзурѣм се унеск шї алектѣ-тѣск о кѣтїе osoasъ нѣмїтѣ крапѣа аn каре се аф-флѣ ашезат череврѣа, черевелѣа шї про-тѣверїнда апуларѣ.

Despre Faца.

Фаца, компѣсъ де о мѣлцїме де оase, се аффлѣ сїтуатѣ ла партеа anteriorъ шї inferiorъ а капѣуаї; аnтр'ѣнса се аффлѣ оаре-кум сѣпате гѣлношїтѣи адѣнчї аn каре сѣнт ашезате органеле vederї, мї-росѣуаї шї густѣуаї, шї аn сѣлршїт апаратѣа мести-кѣрїї.

Гада се ампарте аи доь пьрди: аи фалка сунперіорь ши фалка inferiore. Ча inferiore este акьтѣтъ де уи синьур ос, нар ча сунперіорь де ІЗ оасе, ачесте ІЗ оасе анос се афлаь форте таре аинте антре дънседе ши гръмьдѣте аьнгъ максіларѣ сунперіор каре есте чеа маї асемнат дин тоате.

Оаселе Максіларе сунперіоре.

Максіларіе сунперіоре аи пьтър де доь, се афлаь ампрезпате не аиніа medianь ши акьтѣск маї тоатъ фалка сунперіорь; еде конпрінд аи пьунтѣ о газрь mare, пьмѣтъ синьла максілар, сѣѣ газра аѣ хігмор. Осьа максілар аге уи тѣп ши патѣ аносѣсе.

Гада аперіорь а тѣпѣлѣ есте алекатъ аи афарь ши презентеазь кам не ла мѣа аокѣлѣ а аьнкѣтѣрь, пьмѣтъ аьнкѣтѣра кьпѣаскь, ла парта еї де сѣс се vede газра сѣвт-орбітерь; tot ачестъ фадъ се континѣазь ла парта де сѣс ку гада сунперіорь, ши акьтѣск ампрезпъ о мѣке гроасъ каре есте парта ча интерь а марцінѣ орбітере inferiore; ла парта дин пьунтѣ ми де сѣс tot ачестъ фадъ се континѣазь ку аносѣса насазь, аи пьунтѣ де tot презентеазь о скобітѣрь че конкѣрь ла акьтѣра интерь аперіоре а пьріор; ла парта интерь ши inferiore а ачестеї скобітѣрь, осьа презентеазь о скобітѣрь дѣрѣатъ

înainte și care, împreună duse cu cea din im-
 trivă, alăturăse spina nazală anterioară;
 în jos a căsă făcând se prelungiuse cu arca
 ad-veolară; în afară și în jos ea se împreună
 cu fața posterioară și alăturăse o tucă concavă;
 în sfârșit în afară și în sus, fața anterioară se con-
 tinuăză cu apofiza malară. Fața superioară
 alăturăse peretele inferior al orbitei; a căsă
 făcând se prelungiuse în afară cu fața posterioară
 printre o tucă concavă a alăturăse despicătura
 sfero-maxilară. Fața internă alăturăse
 peretele extern al nărilor; în sus se continua-
 ză cu apofiza nazală; din apofiza a căsă apofize se
 vede șanțul lateral care se scoboră în linie
 verticală; din apofiza a căsă șanțul se vede o ră-
 ură mare ce este intrarea sinului maxila-
 rar; de partea ce se află mai în jos a căsă ră-
 ūri se prinde cornul inferior; a căsă parte im-
 preună și cu cornul inferior, concavă a alăturăse im-
 preună meatul inferior al nazului; în
 jos și în punctul a căsă făcând internă se conti-
 nuăză cu apofiza palatină, înainte cu spina naza-
 lă anterioară, în apoi se artikulăză cu osul chetă
 gurii săi cu osul palatin, unde prezintă o ad-
 kătură, care împreună duse cu o asemenă ad-
 kătură ce se află pe osul palatin, alăturăse ca-
 nalul palatin posterior; și în sfârșit sus
 se artikulăză cu cartilajul lateral ale etmoidului.
 Fața posterioară se află direct în afară

о крѣстѣ горизонталѣ де каре се прінде корнѣа inferior че о импартѣ ан доѣ миѣ адънкѣтѣрѣ, чеа супериорѣ, фаче партѣа дѣа меатѣа чеа median, ми чеа inferiorѣ де меатѣа чеа inferior.

Апофѣса птеригоидиенѣ саѣ тѣвероситатѣа осѣахѣ палатин че есе оаре-кум дѣа партѣа inferiorѣ, posteriorѣ ми естернѣ а пѣрѣдѣи оризонтале а осѣахѣ, се афѣа импененѣтѣ антре снаѣа че аасѣ чеае доѣ аринѣ але апофѣсеѣ, птеригоидиене а сфеноидѣахѣ.

Апофѣса сфеноидалѣ наѣе да партѣа супериорѣ ми posteriorѣ а пѣрѣдѣи вертикале а осѣахѣ ми се артикулѣазѣ кѣ осѣа сфеноид. Еа презентѣазѣ им сѣа о адънкѣтѣрѣ каре конкурѣ а алкѣтѣи ка палѣа птериго-палатин. Ачѣастѣ апофѣсѣ се афѣа деспѣрѣдѣтѣ де апофѣса орбитерѣ, прѣнтѣ о скобитѣрѣ че синѣурѣ алкѣтѣеѣе гаѣра сфено-палатинѣ.

Апофѣса орбитерѣ наѣе дѣа сѣа пѣрѣдѣи вертикале прѣнтѣ им гѣт стрѣнт ми нѣ се афѣа деспѣрѣдѣтѣ де апофѣса сфеноидалѣ де кѣт прѣн скобитѣра де каре с'а ворѣт маѣ сѣа. Апофѣса орбитѣ презентѣазѣ о фадѣтѣ триѣнѣаарѣ каре алкѣтѣеѣе тоатѣ партѣа posteriorѣ а перетѣахѣ де фѣос ал орбитѣахѣ, ми се артикулѣазѣ кѣ осѣа максѣаар, кѣ etmoidѣа ми кѣ сфеноидѣа.

Oasele zigomatice saŭ oasele maxilare.

Aceste două oase se află situate pe părțile laterale ale feței alături de urechi și obrazuri; sunt ca niște pătrate, concave în față, și concave în spate. Partea anterioară și internă a lor este îngustă și concavă, și face parte din peretele extern al orbitei. Fața externă saŭ posterioară este concavă și concursă a alături de urechi și a timpanului. Marginile superioară alături de partea externă a marginii orbitare inferioare; de marginea inferioară se prinde mușchii masețelor. Marginea anterioară se articulează cu apofiza maxilară și maxilare de sus, marginea posterioară se articulează cu apofiza zigomatică și osul timpanal. Unguile anterioară și inferioară se articulează cu osul maxilar; unghiul superior cu osul frontal; unghiul posterior cu apofiza zigomatică și timpanal și cu care alături de arcașii zigomatici.

Oasele nasului.

Oasele nasului, în număr de două, sunt mici și înguste, și țâșnite de dinainte în apoi; la partea superioară și mediană a feței, se află alături de unghiul de alături.

Aceste oase sunt mai mici decât

сабодe ши се артикулазъ къ картилажериале пасулаи, Марѣна дор esternъ се артикулазъ къ апофиса пасаа а осулаи максилар супериор; прип марѣна дор чеа интернъ се артикулазъ зпуд къ аауа.

О асе ле зпгвис са ѡ лакримале.

Ачесте оасе миѡ сунт ситзате ла партеа anteriоръ а перетелуи де дин пьунтру аа орбитулуи. Еле сунт алкьтите де о фоаие осоазъ foarte сьдире де о формъ кам пьтрау. Гада дор esternъ презентазъ о крeастъ вертикалъ, динainte кьриа се vede о скобитуръ каре фаче парте дин гаура лакрималау. Кьпътъна де зьос аа крестеи се ѡковоае ѡн фел де кьраиг ши се зпеще къ осуа максилар супериор; гада интернъ алкьтзеще ѡн пьри пьретеле estern аа meatулуи median. Еа се артикулазъ ѡн сьс къ фронталуа, ѡnainte къ осуа максилар ши ѡн зьос tot къ ачест ос ши къ корнуа inferior, ши ѡн апои къ etmoidуа.

Корнуриале inferiore.

Ачесте оасе, миѡ ши лунгвиеде де динainte ѡн апои, ѡн пьтру де доу, се пьнд не перетеле estern ла пьриор. Гада дор esternъ este конкавъ ши фаче партеа де meatуа чеа inferior; гада дор интернъ este конвексъ ши кореспьнде ѡн пьри. Марѣна дор супериоръ че се ѡковоае ѡн фел де кьраиг,

se articulează cu osul maxilar superior; cea inferioră înțoarșă cam în afară este slabodă. Căptușă anterior se unește printr'o apoșisă cu osul zngvis și câte odată cu etmoidă; căptușă posterior se unește cu osul palatin.

Вомерула.

Вомерула, ос фърă сод, țurtit în латрăи și кам глodoros, се аффлă situat în linia verticală la partea posterioră a пьридор а кьрора despъrdire din mijloc ел о комплектазъ în apoї. Феделе laterală аде вомерулаї sьnt netede și алкътреск peretele intern ал пьридор; margină лăї superioră че este mai groasă, се articulează cu fața inferioră а трупулаї sfenoidăї; margină anterioră este obăкь de sьs în ђos și înainte, și presentază în toată лундима еї о адькътурь че în apoї се articulează cu lama perpendiculară а etmoidăї și înainte ку картіаца че комплектазъ despъrditura пьридор; margină inferioră се се articulează ку oasele maxilare și ку oasele palatine, și margină posterioră este slabodă.

Осула максилар inferior.

Aceste os фърă сод алкътреце singly фалка де ђos. Ел се компуне де доь вькьці laterală înкорвоате уна spre ală înainte пе linia me-

lianъ ші deкise тп апої. Гада de фос presentазь зп т р з п ші доь рашурі че се дигидазь тп сус ла partea din апої.

Не гада esternъ ші anteriorъ ші пе linia medianъ се vede semпзл динитурі а амъндозь вхкцидор laterale, динитуръ че се пумече sin fisa бървії, ачеа динитуръ се сфършаще тп фос print'o skosътуръ пумитъ бървіа; маї тп апої се аффлъ linia обликъ esternъ че се скимбъ тп крeastъ ші се сфършаще ла апоfisa коронoidъ.

Гада posteriorъ este конкавъ; пе linia medianъ се vede суина posteriorъ а бървії саъ апоfisa geni; din latуrіale еї плзакъ linia обликъ чеа internъ саъ мїлоидіенъ каре are tot ачеа дирекціе ка ші чеа din афаръ.

Marginea superiorъ тп тоатъ лундїмеа еї presentазь аркада а двѣ олеръ. Ачeastъ аркадъ presentазь зп шир de а двео ле конїчї че салужек а пьстра тп пьзуръ рьдъчинїле дїодїор. Ramура флчїї се сфършаще de фїе-каре parte тп сус ші тп аїnte prin апоfisa коронoidъ, апоfисъ de каре се прїнде тухкїзл тампорад; тп апоуа ачesteї апоfисе се аффлъ конділауа флчїї че се арлїкулзазь ку адънкьтзра гленoidъ а тампорадууї шї каре are зп гьт; тнтре ачeste доь апоfисе се vede о шїрвїтуръ, фьшмьтале чїркуларъ, пзміть sigmoidъ. Marginea posteriorъ а ramурїї флчїї се пре-лундїще ку marginea inferiorъ а тзпзуауї флчїї,

ші аакѣтеск ап апої ап фѳс о skosътѳрѳ пѳшїѳ
зпгѳа фѳачїї.

Despre dинѳї.

Aceste organe foarte tari se аффлѳ вѳрѳте ап
алвеолеле оазелор максїларе superiore шї inferiore.
Dинѳїї се ампарт ап рѳдѳчїнѳ, ап короа-
пѳ шї ап гѳт. Рѳдѳчина че ете конїкѳ се аффлѳ
кѳте оdatѳ despѳрѳдїтѳ ап маї мѳлте колдѳрї. Ко-
роана се аффлѳ слободѳ ап пѳшїтѳ гѳрїї, ап гѳтѳ
че ете маї ѳпѳст се аффлѳ sitѳат апtre ацесте доѳ
пѳрѳдї шї апвѳрѳдїшат де динѳїе, каре ете опреаѳн-
дїре дїп мемѳрана мѳкозѳ че кѳтѳшаѳе ап пѳ-
шїтѳ гѳра.

Un om ап вѳрѳтѳ are 32 de dинѳї, 16 ла фїе-каре
фѳакѳ. Ацешї динѳї се ампарт ап треї класе: динѳ-
дїї чеї тѳїошї, динѳїї чеї кѳїнещї шї
мѳседеле.

Dинѳїї чеї тѳїошї се аффлѳ ап пѳшѳр де
патѳр ла партеа апteriorѳ а фїе-кѳрїа фѳлѳчї; ацешї
динѳї сѳнт тѳрѳдїї де дїнаїте ап апої, шї пѳ аѳ де
кѳт о рѳдѳчїнѳ; ла фѳака де sѳс чеї мїѳлочїї сѳнт
маї маї, апprotївѳ ла фѳака де фѳс чеї латералї
сѳнт маї маї.

Dинѳїї кѳїнещї, sitѳадї ап аѳара челор тѳїо-
шї, се аффлѳ ап пѳшѳр де патѳр, дої ла фїе-каре фа
кѳ; короана доѳ ете конїкѳ, шї рѳдѳчина се аффлѳ
сїмплѳ шї конїкѳ.

Dinții ce se numesc m^ușe de, în puter de zec^e la fie-care falck, s^unt situați din apoca чeлoр кыпeщ^и ш^и s^unt de доъ феури, м^ușe de чeлe м^ич^и ш^и м^ușe de чeлe магі. Коропeлe м^ușe de чeлoр м^ич^и s^unt т^uрlite в с^us ш^и а^u к^uтe доъ кодури, з^uл^u в афарь ш^и а^uл^u в п^uн^uт^uр^u; р^uд^uч^ин^илe дoр s^unt simple, к^uтe o datъ в н^uș eлe а^u к^uтe доъ кодури. Коропeлe м^ușe de чeлoр магі s^unt groase, ш^и а^u лa пaр^uт^ua s^uп^uпeриoр^u pаtr^u sа^u ч^ин^и кодури; ачeщ^и д^ин^uщ^и а^u а^uт^uа р^uд^uч^ин^и к^uт а^u ш^и кодури, к^uтe o datъ в н^uș ачeстe р^uд^uч^ин^и se а^uф^uл^u м^ин^итe в^uн^uт^ue d^uн^ușe, oр^u тоaтe сa^u з^uнeлe д^ин^uт^ue в^uн^ușe.

Dinții nu se ivesc de к^uт пe лa с^uф^uр^uш^ит^uа а^uл^uл^u д^ин^uт^uе а лa кoн^ил^uл^u. В^uн^uт^uе е^u д^ин^uщ^и чeй т^uиoш^и iн^uфeриoр^u, пe з^uр^uт^u чeй с^uп^uпeриoр^u; лa з^uр^uт^u е^u т^uиoш^и чeй лaтeрaл^u, iн^uфeриoр^u ш^и с^uп^uпeриoр^u, м^ușe de чeлe м^ич^и д^ин^uт^u, ш^и тoк^uпaй лa з^uр^uт^u д^ин^uщ^и к^uп^uнeщ^и. Тoщ^и д^ин^uщ^и ачeщ^иa s^unt eщ^и д^и п^uн^uт^u лa с^uф^uр^uш^ит^uа а^uл^uл^u а л^uд^uл^uа; лa пaт^uр^u aн^и е^u чeлe-л-а^uтe доъ м^ușe de м^ич^и, к^uнд^u кoн^ил^uл^u se а^uф^uл^u, а в^uнд 20 д^ин^uщ^и пeстe тoт; тoщ^и д^ин^uщ^и ачeщ^иa se н^uмeск д^ин^uщ^и de лaп^uтe кaрe пe лa в^uн^uт^ue aн^и кaд^u ш^и в^uн^u в^uн^uт^u лoк^uлe д^ин^uщ^и чe а^u с^u р^uт^uт^ue в^uн^uт^u в^uн^uт^u; д^ин^uщ^и de лaп^uтe с^uа^uм^uн^uт^u к^u чeй-л-а^uл^u, к^u деoсeв^uрe п^uн^uтaй к^u чeй de лaп^uтe s^unt мaй м^ич^и. Пe лa 7 aн^и, в^uн^uчeк a eщ^и м^ușe de чeлe магі de в^uн^uт^u ш^и чeй-л-а^uл^u д^ин^uщ^и de лaп^uтe в^uн^uчeк a к^uдeа, а^uф^uл^u в^uн^uт^u се в^uн^uт^u de з^uл^u в^uн^uт^u de чeй-л-а^uл^u кaрe s^unt с^u р^u м^ușe в^uн^uт^u. La 8 aн^и se ivesc чeлe de а л^uд^uл^u

măsele; și în sfârșit măselele din urmă săv
dintii anelenechunii zăbovesc a se ivi până la vîr
o 18 ani și cîte o dată până la o vîrstă mai în
aintată.

Despre cap și cefera.

Капуа are forma unui овал care are un кърпътъхъ
mai mare че se афлъ anterior și apoi. Ea se împarte
în cran și în faца. Cranуа este alcătuit de ont
oase, презут ам възхт ші faца de 14, доь dintr'
măsele, vomerуа și maxilarуа inferior, se афлъ
фърь соу.

Авем съ черчетым май вътъхъ partea externă а
cranуа, ші да urmă partea internă.

La partea superioră а cranуа се vede pe linia
mediană a linіtura сагіталя че се dirіce pe li
nia mediană și se афлъ alcătuită din împреуна
rea oaselor parietare. La кърпътъхуа anterior аа
acestei linітурі се афлъ în кърmezіш linіtura
короналя че се скобоарь în фос, ші ea се афлъ
alcătuită din împреунаrea parietarіlor ку fronta
луа. La кърпътъхуа posterior аа linітуріі сагітале
se vede linіtura lamdoidă alcătuită din ім
преунаrea occipitalуа ку parietarіі; fie-care ра
турь а acestei linітурі este dirіceată în фос, ина
inte ші în афарь. Кърпътъхуа inferior аа linітуріі
lamdoide се прелухнеце ку linіtura mastoidi
ень care иконцоарь фумьтата де черконферинць

posteriorъ а апофисii mastoide ши се аффлѣ аактыитѣ дин импрехуарѣа пърциі mastoidiene а тампорадуауі кѣ ургѣа inferior ши posterior аа parietаруауі ши кѣ о парте а марѣиніі окципталуауі. Linityra mastoideиъ се преаунѣеце аnainte кѣ а linityra solzoasъ, situatъ аn latyrіде капуауі ши че este аактыитѣ аn trei а патрѣ пърциі дин апоі, де parietar ши де партеа solzoasъ а тампорадуауі, ши аn а патра парте динainte каръші де партеа solzoasъ ши де аріпа чеа mare а sfenoidуауі.

Ка де вре о доъ деѣте аn sусуа linityrei solzoase се vede о дѣигъ кѣрѣъ, копкавъ аn фѣс, дѣмитъ а linia кѣрѣъ тампорааъ де каре се прінде апофиса тампорааъ. Еа ачѣеце аnainte аа апофиса orbiterъ esternъ а frontalуауі, тѣче де аколо пе-ste parietar аа аакѣруа ургѣ inferior ши posterior еа се сѣршаще. Ачѣастъ а linie кѣрѣъ тѣрѣне-ше аn sус а дѣнкѣтыра тампорааъ саъ тѣмпла каре се аффлѣ тѣрѣинитѣ фѣос прінт'ун плап horizontal че ар тѣче пе де десѣтѣа arkadii ziomatice. Ачѣастъ а дѣнкѣтыръ este formatъ аn пѣхоту де о парте а frontalуауі, а parietаруауі, а пърциі solzoase а тампорадуауі ши де аріпа чеа mare а sfenoidуауі; аnainte де о парте а osуауі малер ши а maksіларуауі supperior; ши аn сѣршит аn афаръ де о парте а osуауі малер ши де апофиса ziomatikъ а тампорадуауі. А дѣнкѣтыра тампорааъ се преаунѣеце аn фѣос кѣ а дѣнкѣтыра ziomatikъ, каре ачѣаста се аффлѣ тѣрѣинитѣ аnainte де тѣвераситатеа

максиларь, \uparrow *in* *sys* *de* *рѣдѣна* *ча* *transversъ* *a* *ано-*
fisiі *ziformatice* *ші* *de* *баса* *ѣрині* *чей* *марі* *ші* *a* *ано-*
fisiі *pteriгоide* *a* *sfenoidуауі*, \uparrow *in* *пѣунтѣ* *de* *аріпа*
esternъ *a* *ачестей* *апофисе*; *ачеастъ* *адѣнкѣтѣ* *се*
преазнѣе \uparrow *in* *пѣунтѣ* *ші* \uparrow *in* *sys* *кѣ* *desпикѣтѣ*
ра *птеріго-максиларь* *каре* *se* *аффлѣ* *алкѣтѣ*
тъ *de* *марѣнеа* *anteriоръ* *a* *анофисиі* *pteriгоide* *ші*
de *фага* *posteriorъ* *a* *тѣпѣауі* *осѣауі* *максилар* *сѣп-*
perior. *Ачеастъ* *desпикѣтѣ* *алкѣтѣ* *ун* *унгѣ*
дрент *кѣ* *desпикѣтѣ* *ра* *sфено-максиларь*
че *se* *аффлѣ* *дирѣатѣ* \uparrow *in* *афаръ* *ші* \uparrow *nainte* *ші* *каре*
este *алкѣтѣтъ* *de* *марѣнеа* *сѣпperiorъ* *ші* *posteriorъ*
a *осѣауі* *максилар* *сѣпperior* *ші* *de* *марѣнеа* *in-*
feriorъ *a* *ѣрині* *чей* *марі* *a* *sfenoidуауі*. *Ла* *локѣ*
unde *se* \uparrow *mpрезнѣ* *ачесте* *добъ* *desпикѣтѣ*, \uparrow *иче*
гаѣра *sфено-максиларь* *че* *se* *дирѣазѣ* *d'a* *дрентѣ* \uparrow *in*
пѣунтѣ *ші* *каре* *se* *аффлѣ* *мѣрѣнитѣ* \uparrow *ainte* *de*
осѣа *максилар* *сѣпperior*, \uparrow *in* *пѣунтѣ* *de* *осѣа* *пала-*
tin *ші* \uparrow *in* *апоі* *de* *sfenoid*. *Ачеастъ* *гаѣрѣ*, \uparrow *mpреѣ-*
нѣ *ші* *кѣ* *desпикѣтѣ* *ра* *птеріго-максиларь*, *на* *пѣмѣра*
de *гѣуношѣтѣ* *ра* *птеріго-палатинѣ*, \uparrow *ка-*
ре *se* *deskid* *маі* *мѣатѣ* *гѣуі*, *прекѣм* *гаѣра* *i* *ка-*
палаѣа *птеріго-палатине* *ші* *гаѣра* *сѣп-*
periorъ *a* *капалаѣауі* *палатин* *posterior*.

Ла *баса* *кранѣауі* *se* *vede* *de* *fie* *каре* *parte* \uparrow *ntre*
kondіаѣа *окѣнитѣауі* *ші* \uparrow *ntre* *анофиса* *mastoidъ*,
огаѣрѣ *фоарте* *маре* *дирѣатѣ* \uparrow *in* *апоі* *ші* \uparrow *in* *sys* *ші*
че *se* *пѣмѣ* *гаѣра* *гѣптѣ* *posteriorъ*, *ал-*
кѣтѣтъ *de* *окѣнитѣа* *ші* *de* *stѣнка* *tampораѣауі*.

Ачестъ газръ се аффаъ импърцитъ ин доъ принт'о ламъ osoasъ, prin partea anteriorъ care este mai micъ trek kordoane nerboase, ши prin чеа posteriorъ въна фугуларъ. Пудин маїnainte ши маї ин пьунтрь де газра чеа руптъ posteriorъ се аффаъ газра чеа руптъ anteriorъ, аккътцитъ де апофиса базиларъ а окципиталухаї, де трупъа sfenoidухаї ши де стѣпка тампораухаї.

Dinaintea гьуріаор рупте anteriorъ се аффаъ ин тьрріае posteriorе але пьрріаор, аккътцитъ де трупъа sfenoidухаї, де ариніае interne але апофисаор pterigoidiene, де oasele palatine ши де vomerъа. La partea superiorъ а ачестор интрьрї се вьд гьуріае кана дуріаор pterigo-palatine. Ін латурї се веде гьупомітуръа pterigoidieneъ, аккътцитъ де зриніае ин пухтрь де доъ але апофисиї pterigoide ши апофиса pterigoide а oaseaor palatine. Болта palatinъ саъ черъа гурей este ин план orizontaл, situat де десъхта пьрріаор, тьррїнит înainte де конкавитатъа аркадеї алвеолере superiorе. Ачестъ болтъ este аккътцитъ де oasele maxilare superiorе ши де partea orizontaл а oaseaor palatine.

D'assupra пьррїї din mijloc а fecїї се веде скохтуръа nasухаї, аккътцитъ де oasele nasухаї ши де апофисае nasале але maxilariorъ. Де десъхта ачестей скохтурї се веде интрьае anteriorъ а пьрріаор. Ачестъ интрьае се прелухцече ин пьррї; пьрріае се аффаъ дешьррїте пе линіа medianъ

prin vomer și prin lama perpendiculară a etmoidăi care alăturăesk pereții interni ai nazilor: peretele inferior este alăturat de osul maxilar înainte și de osul palatin în apoi; peretele superior este alăturat de oasele nazale, de lama chuziță a etmoidăii, de trupul etmoidăii, de trupul sfenoidăii, de o mică parte din vomer și de oasele palatine; peretele extern este alăturat de masele laterale ale etmoidăii, de apofiza verticală a osului palatin, de osul lacrimal, de maxilarul superior și de corpul inferior. Pe acest perete se văd deosebitele scosături și adăncături următoare: corpul inferior, corpul mijlociu și corpul superior, meatus inferior în care se vede intrarea inferioară a canalului nazal, meatusul cel mijlociu în care se văd două intrări, cea anterioară merge în chelulele etmoidale anterioare în care vine de se deschide sinusul frontal; și în sfârșit se mai vede tot pe acest perete meatusul superior în care se deschid chelulele etmoidale posterioare și sinusul sfenoidal.

Orbitalele săi gubernative și care se află așezate okii sunt situate în laturile nazale. Ele au o formă ce se apropie de o piramidă quadrată. Gulerul acționar este dirijat în afară și înainte și în sus în apoi și în nazal. Marginile gubernative se alătură de osul frontal, maxilar, și zigomatic. Fața superioră a gubernativei săi bolta orbitelor este alăturată de

a stăncii. În această adăncătură se văd, afară din gъріде че s'a deskris ла sfenoid, а дънкътура sfenoidală ші гаура гуртă anterіорă; аn асесте а дънкътурі стаѣ лобеле челе мѣдочіі але черевуазі. А дънкътуріде posterіоре але крапуазі ачепѣ аn апофа stăncіі ші се аntind пжнă ла протуберенца окчіпталă интернă; еле се афлаь аакътуите де апофиса basilară, де partea posterіорă а stăncіі, де фаца интернă а пърціі mastoidiene а тампорауазі, ші де чеа маі mare parte а окчіпталуазі; пе асесте а дънкътурі се вѣд аn лăгуріде гъріі чеі марі а окчіпталуазі, гъріде гурте posterіоре; дела еле плеакъ, піще скобітурі че се діріце ънтыѣ аn sxs ші аn афарă, ла урмă аn sxs ші аn апоі; ші аn sfărșit de tot аn пъунтұ ші аn апоі, ла урмă мерг де се аnпрезпă ла протуберенца окчіпталă интернă; аn асесте скобітурі стаѣ s'аn і laterală. În а дънкътуріде posterіоре стаѣ лобеле черевуазі ші протуберенца ануларă.

Осѣа Іoid.

Ачест ос че се афлаь situat де десѣтуа фьлчіі де фjos, пѣ се artікулэазь кѣ пічѣ уn ос din skelet. Ел аакътуеще база дѣмбіі ші се афлаь artікулат кѣ апофиса stіloidă а осѣуазі тампораа prin піще лігаментурі, пѣмте stіло-Іoidіенă.

Осѣа Іoid се компуне де о parte ла мѣдок че се

пъмече тръпъ ши де патрѹ скосътърї ꙗп датиї,
 пумите коарне, deosebite ꙗп коарнеде челе марї
 ши ꙗп коарнеде челе миї, челе марї се артикулазъ
 къ картїлацїа tiroid, ши де хреле ши де ателе се
 прїнд асемenea маї мѹацї мѹшкї. De partea an-
 teriorъ а тръпѹацї че este конвексъ се прїнд маї
 мѹацї мѹшкї, partea posteriorъ este netedъ ши
 конкавъ.



despre articulație

saș

DESPRE ARTROLOGIE.

Konsiderații Generale.

Oasele se află împreună între dânsele. Impreunărea lor alcătuiește articulațiile saș articulare.

La studiu fiziologia articulației este de băgat de seamă, 1-ă suprafețele prin care oasele se împreună, saș suprafețele articulare; 2-lea mijlocurile de împreunăre, saș ligamenteurile; 3-lea mijlocurile care împiedică alunecarea suprafețelor, saș membranele sinoviale și a 4-lea mișcările ce poate face o articulație.

Kartilaajuri articulare. Toate suprafețele oaselor ce se ating și alunecă una pe alta spre a forma o articulație, se află învelite de kartilaaj, ce se numește kartilaaj articular, stând în maldioasă și elastică. Kartilaajurile

suprafețelor converse sunt mai groase la mijloc de cât la circumferință, împotriva kartilaajurile suprafețelor konkave sunt mai groase la circumferință. Fața kartilaajului ce căută în afară saș în articulație este netedă și lustrată, ceea-ă-altă, face una cu desigură osului și nu se poate desface de dânșua de cât la starea bolnavă a articulației.

La articulațiile simple la mișcări foarte mari, se mai află și un alt fel de kartilaajuri sursuri, numite de amândou părțile și ce se numesc kartilaajuri între-articulare. Mai toate aceste kartilaajuri sunt konkave de amândou părțile, prin urmare groase la circumferință și sursuri la mijloc. Amândou felurile de kartilaajuri se află numai la articulațiile mișcătoare: la cele mișcătoare sunt foarte sursuri și la ovrstă mai înaintat se osificază.

Ligamenteuri. Toate articulațiile se află unite prin legături ce se numesc ligamenteuri articulare. Ligamenteurile sunt între-oase, și atele periferice. Și unele și atele prin fața lor internă kompunând în pântecă articulației, prin cea externă la mușki, la base, la desigură cheuloasă, ș. ch., și prin căptălele lor întră în desigură osului. Ligamenteurile se află când în felul fibrilor, kompuse de fibre, când în felul membranelor; cele din urmă se numesc de ligamenteuri, iar cele d'aa doilea de kapsule articulare.

Капсула синовиала. Тоате артикулаціїле мішкѣтоаре се аффлѣ амьрѣкате де зл феа де пунгѣ перѣхрѣть каре прип фаца дор интернѣ секретазѣ зл ліквід знтѣрос че тплеснеце мішкѣріле; ачесте мемьрсне се пьмеск капсула синовиала.

Артикулаціїле сѣнт де маї мѣлте феазрї каре се деосивеск дѣпѣ форма сѣрфецелор артикуларе; ачесте феазрї сѣнт:

I-ѣ Феа. Епартроза, да каре сѣрфецеле артикуларе сѣнт зп кап прїіміт тнтр'о гахрѣ, спре піадѣ: артикулація коксо феморалѣ; лігаментѣріле ачестѣ феа де артикулаціе сѣнт капсула фиброазе; мішкѣріле ачестеї артикулації сѣнт де тот феаза, адікѣ, тндойрс, тнтндере, абдукціе, аддукціе, черкомдѣчере шї ротаціе.

II-леа Феа. Іпкѣтіере речіпрокѣ, да каре сѣрфецеле артикуларе сѣнт конкаве шї конвексе де о датѣ, спре піадѣ артикулація трапезѣлѣ кѣметакарпїенѣла де I-ѣ; лігаментѣріле, се аффлѣ доѣ саѣ патрѣ, саѣ зп лігамент чїркѣлар; мішкѣрї, тот ка зчелѣа але епартрозіі, афарѣ де ротаціе.

III-леа Феа. Артикулації кондііене; капѣла дѣпгѣец саѣ кондіа прїіміт тнтр'о гахрѣ, спре піадѣ артикулація анте-брацѣлѣ кѣмѣрї, афлѣачїі де жос кѣ тампоралѣла, лігаментѣрї; се аффлѣ доѣ саѣ патрѣ; мішкѣрї, тп патрѣ пьрїі, адікѣ, тндойре, тнтндере, абдукціе шї аддукціе.

IV-леа Феа. Артикулація троклеенѣ сѣ

иn фелѹа скрiпетуѹѹї; iнtrаре речiпрокъ а сурфегелор артикуларе; лигаментурї, се аффлѹ пѹмаї доѹ латерале; мишкѹрї, иndoire ши ип-тiдере.

V-лѹа фел. Троχοiдеде; о аксъ прiимитѹ ип-тр'ѹп iнеа фѹмѹтате осос, фѹмѹтате фiброс, суре пiлдѹ артикулацiа атласѹѹѹї къ аксъ, а радiѹѹѹї къ кѹбитѹа; лигаментурї, ѹпѹа синѹр ип фел де iнеа, мишкѹрї, ротацие пѹмаї.

VI-лѹа фел. Артроdie; сурфеге артикуларе ип-тiнсе, суре пiлдѹ артикулацiа оаселор карпѹѹѹї, але апофiселор артикуларе, але вертебрелор; лигаментурї. фiбре disposate фѹрѹ регулѹ иппрецѹ-рѹа артикулацiеї; мишкѹрї, о аахпекаре пѹмаї.

VII-лѹа, Синартроза; сурфеге артикуларе къ дiндiї каре се итѹхкъ ѹпiї иптр'ацiї, суре пiлдѹ артикулацiиале оаселор крапѹѹѹї; ла ачест фел де артикулацiе пѹ се аффлѹ пiчї лигаментурї, пiчї мембране синовиале, пiчї мишкѹрї.

VII-лѹа, Ип сфѹрнит маї есте ѹп фел де артикула-цiе че се пѹтѹе а ипфiартрозе саж симфiсе каре аѹ ѹпеле карактерѹрї де але артикулацiилор мишкѹтоаре, ши адтеле д'але челор немшкѹтоаре, суре пiлдѹ артикулацiа трупѹѹѹї вертебрелор, симфiса пѹвiсѹѹѹї, ши симфiса сакро-и-диакѹ.



DEȘIRE ARTICULAȚII ÎN PARTIKULAR.

ArtikulaȚiile coloanei vertebrale.

ArtikulaȚiile coloanei vertebrale se împart în două clase; I-ă, artikulaȚiile vertebrale între dânsele, și a 2-ă artikulaȚiile vertebrale cu capul, cu coastele și cu ligamentul.

Vertebralele se artikulează între dânsele prin trupurile lor și prin apofizele articulare, și sunt dinște una de alta prin lamelele lor și prin apofizile spinose.

ArtikulaȚiile vertebrale, între în felul anfi-troscelor; partea cea micștoare a anfiartrosii este reprezentată aici prin artikulaȚia apofiselor articulare.

1° Două vertebre, artikuleazăse împreună prin fețele lor lașă între dânsele în spațiul concav, în sus și în jos ce este înțalț printre un fibro-kartilaj, în fea de disk; de cîr împreună artikulaȚii a două trupuri de vertebre se întinde o mlațime de fibre. Peste trupul trupelor vertebrale se află două ligamente, unul anterior și unul posterior; cea anterior ce se numește banda anterioră cea după înțene la tuberculul atlasului, unde se află înțist, se lîncește de ce

se scoară în jos, și mai ales pe dinaintea discurilor cu care se află unit, în vreme ce se înțestează pe dinaintea trupurilor vertebrale și se scoară înjos la coksă. Cea posterior ce se numește banda posterioră cea după înțene la ad doilea vertebre cervicală să la aksă, se scoară în capul vertebra pe fața posterioră a trupurilor vertebrale, și se sfîrșește la sakră; și ea trecut cea anterior, se înțestează dinaintea trupurilor, și se lîncește dinaintea discurilor.

2° Între lamele vertebrale se află niște ligamente mici ce se întind de la marginea inferioară înjos la marginea superioară a lamelor inferioare; ele se numesc ligamentele galbene.

3° Între apofizile spinose ale trupurilor vertebrale, afară de acelea ale vertebrale cervicale se întind ligamentele scurte ce se numesc ligamentele între-spinose.

4° Pe d'assupra spinilor a trupurilor vertebrale trec ligamentele, numite sus-spinose.

5° Se mai află și alte ligamente ce se întind între apofizele transverse ale vertebrale dorsale și lombare.

6° Ligamentele capsulare care înconjoară artikulaȚiile apofiselor articulare.

Mișcările fie-căria vertebre în parte sunt foarte mărice; mișcarea însă a trupurilor este foarte însemnată, mai vîrtos a cea a regiiei cervicale și

Капсула синовиала. Toate artikulațiile mișcătoare se află înbricate de un fel de pungă negurită care prin fața lor internă secrează un lichid unturos ce înlesnește mișcările; aceste membrane se numesc capsule sinoviale.

Artikulațiile sunt de mai multe feluri care se deosebesc după forma surfețelor articulare; aceste feluri sunt:

I-я Fel. Enartroza, la care surfețele articulare sunt un cap primum într'o gură, spre piadă: artikulația koxo femorală; ligamenturile a chestui fel de artikulație sunt capsule fibroaze; mișcările acestei artikulații sunt de tot felul, adică, în dreapta, în stânga, abducție, adducție, черкомдучере și rotație.

II-я Fel. În articulație reciprocă, la care surfețele articulare sunt concave și convexe de odată, spre piadă artikulația trapezului cu metacarpianul de I-я; ligamenturile, se află două săi patru, săi un ligament circular; mișcările, tot ca zecela ale enartroziі, afară de rotație.

III-я Fel. Artikulații condiliene; capul alungit săi condil primum într'o gură, spre piadă artikulația ante-brăzului cu mâna, a faceții de os cu tamponul, ligamenturile; se află două săi patru; mișcările, în patru părți, adică, în dreapta, în stânga, abducție și adducție.

IV-я Fel. Artikulația trochaneră și

ин фелѹа скрѣпетѹаѹї; intrare reciprocъ a surfaceelor articularе; ligamenturї, se află puzmăi doв lateralе; mişkьrї, andoіre шї in- tindere.

V-лѹа Fel. Trochoidele; о аксъ прїимитъ in- tr'yn inea frumьtate osos, frumьtate fibros, spre pїадъ articularia atlasъѹаѹї кѹ аксъ, a radїѹаѹї кѹ кубїтѹа; ligamenturї, ynъa singур in fel de inea, mişkьrї, rotacie puzmăi.

VI-лѹа Fel. Artrodie; surface articularе in- tınse, spre pїадъ articularia oselor carпѹаѹї, але апоfїселор articularе, але vertebrelor; ligamenturї. fibre disposate фьрѹ regularъ impреднѹ- рѹа articularїей; mişkьrї, о алнпекаре пuzmăi.

VII-лѹа, Sinartroza; surface articularе кѹ dїncїї care se амвѹкъ ynїї intr'ацїї, spre pїадъ articularїде oselor cranъѹаѹї; да ачест fel de articularie нѹ se află нїчї ligamenturї, нїчї membrane sinovїале, нїчї mişkьrї.

VIII-лѹа, In sfьrшїt măї este yn fel de articularie че се пuzмече амфїartrose саѹ simfise care аѹ ynеле карактернїї де але articularїilor mişkьtoare, шї алтеле d'але челор nemїşkьtoare, spre pїадъ articularia trunъѹаѹї vertebrelor, simfisa пубїсѹаѹї, шї simfisa sacro-i- lїакъ.



ломбере. мiшкараа лор се poate face mainte, и apoi ши ип латурi.

Artikulația Capului.

1-я Kondițiale okipitalului se articulează cu suprafețele articulare de sus ale atlasului, articulațiile ce intră ип felulă celor kondițiene. 2-lea Atlasul se articulează prin arcul lui cel anterior cu apoșisa odontoidă a aksului, articulațiile ce intră ип felulă troxoidelor; pentru ачeastь articulațiile față posterioră a arcului atlasului prezintă o față concavă ce корrespunde ла convexitatea suprafeții anterioare a apoșisii odontoidă, care apoșisă сь ипоарче ка oosie ип пьунтура каналуи че се афлă compactat ип apoș printre'yn ligament; 3-lea apoșisiale articulare de jos ale atlasului se articulează cu cele de sus ale aksului, toate ачeste articulații се афлă ипконцирате де капсуле синовиале.

Ligamenturile ачестор articulații сьнт; 1-я мембрана аркулуй anterior, че се прінде пе де о parte де аркул anterior ал atlasului, ши пе де алта де жұмьтата де чирконферинць anterioră а гьурii okipitale чей шарi, ачeastь мембрань се афлă иптрить printre'yn ligament care се прінде де apoșisa transversă а atlasului ши care иши confundь fibrele ку ачелса але еi. Се маi афлă иптрить ши printre ligamentul червика anterior care

дела твъркыла алаস্যы де каре се прінде, се атинде карыш д'ассупра ачестей мембране; 2-леа мембрана аркылы posterior май същире де кыт чеа динainte, ши се атинде дела аркыла posterior, пжнъ ла жымьтата posteriorъ а чирконфе- ринци гъуриі окципала чей май; 3-леа banda лигаментоасъ че атчепе ла апофиса базиларъ, ат пьунтуса канулы, съ сковоаръ ат канала вертебрал, се прінде де фаца дин апоі а тьунзриалор вертебралор червикале де ал 2-леа, де ал 3-леа, де ал 4-леа ши се континьазъ кы banda posteriorъ чеа дунгьацъ; 4-леа лигаментыриле атре-вертебрале, де 1-й ши д'ал 2-леа; аркыла anterior прекым ши чела posterior ал алаস্যы се аффаъ унит кы аска прін лигаментыри тнаинте ши прін мембране ат апоі; 5-леа лигаментыла чеа ат крѹчишат; ачеста аре форма уней крѹчї, партеа чеа transversалъ а лы се прінде де твъркыла дин дреанта че се аффаъ пе фаца интернъ а гъуриі алаস্যы атре апофиселе артикуларе, тече пе дин апова апофисей одонтоиде, ши се прінде де твъркыла че се аффаъ ат стьнга; дин мїжлокуа ачесты лигамент пась доъ памьризна ат сыс че мерде де съ прінде де окципала ши алта ат жѹос че се прінде де тьунъ аксулы; 6-леа лигаментыриле латерале але апофисей одонтоиде, сынт доъ кордоане фїброасе foarte тарї че атчепъ ла върфя ачестей апофисе, ши мерг де се прінд де кондїуриле окципалаы; 7-леа лигаментыла чеа дрент че се прінде жѹос де върфя

apofisei odontoidе, ши sys de marjinea anterioră а гъурї чсї marї а окчїпїталауаї; 8-леа Іп сфжр- шїт а ligamentуа чербїкала posterior че се прїнде sys de проїуберїнда окчїпїталаъ esternъ, ши каре съ аntїнде пе вьрфьа тьталоу а пофїсїалоу spinoase чербїкалае пжпъ да а 7-леа vertebръ.

Мїшкърїле. Мїшкърїле капьаї пе atlas съ мьрцїнеск да аndoire ши да аntїндере, ши ъпкъ да ачeastъ мїшкаре конкуръ ши челе-а-аате vertebre чербїкалае; мїшкърїле аntр'о parte ши аntр'алта се фак аn artїкулациїле, тьталоу vertebралоу чербїкалае. Іп мїшкърїле de rotaцїе але капьаї, atlasуа poate fi sokotїt ка аїнт кь окчїпїталауа, ши асфел rotaцїа нь се face де кьт аntре дїнтеле акьауї че се аntoарчетка о осїе аn інеауа фьумьтате osos, ши фьумьтате fibros, аакьтїт аnainte де atlasу, ши аn апої де ligamentуа аnкрьчїшат.

Ligamentурїле аntре коасте ши Vertebre.

1. Коастеле се artїкулазъ кь vertebrele dorsале. Капьадоу, аntръ аn гьура аакьтїтъ дїн аmpреуна- реа а доуь тьпурї де vertebre; коаста дїн тьї, чеа де аа 11-леа ши де а 12-леа нь съ artїкулазъ де кьт кь тьпуря ънеї сїнгьре vertebre; tuberositateа коа- стелоу се artїкулазъ кь кьпьтїтїа апофїселоу tran- sverse; ачесте toate artїкулациї сьнт аmpредьрате

de kapsyalе fibrease sьвциі. Ligamentyіe koaste-
 ayr synt, 1-й ligamentъa kapуlyи koastiі,
 sa ŷ ligamentъa чeл pъzos; mъпкыѣ fi-
 broc ce se ntinde dela koastъ, se apънкъ ne d'as-
 supra kapsyali fibrease шi se prinde de тpъпyдa вер-
 тебpеap apшъpциндъсъ nтp'o mъдциme de fibre;
 2-дeя, ligamentъa kosto-transversaal чeл estern, ce se affлъ nтpe xпгвдa fie-къpиa
 koaste шi nтpe aпofisa transversъ a verteбpeи кy ка-
 pe se xпeщe; 3-дeя ligamentъa kosto-trans-
 versaal чeл intern, kape dela mъдциme de sьs
 a гътyлыи koasti se ntinde лa фaцa dinainte a aпofi-
 сеи transverse a verteбpeи de sьs; 4-дeя ligamen-
 тъa чeл estern ал гътyлыи koastiі, kape
 se ntinde dela фaцa din aпof a гътyлыи koastiі лa
 mъдциme de pъoc a aпofiseи artikyлape de pъoc a вер-
 тебpeи de sьs; мишкъpиe ачeстop artikyлaциі,
 стаѣ пyмай n ардикape шi скобopъpe, кy toate къ
 аѣ шi oape kape мишкape de rotacie prin kape къпъ-
 тькa лop dinainte сь депътeазъ de колоana вер-
 тебpадъ.

Artikyлaциіe картiлaщъpилop kosta-
 лe кy sternyдa, шi artikyлaциіe къпъ-
 тькылыи anterior ал клавикyлeи кy
 sternyдa.

Artikyлaциіe koasteлop чeлop aдeвъpate кy stern-
 yдa se фак prin intrapea къпътыeлop картiлaщъpилop

kostale, \uparrow п faceтеле \uparrow п нѣтъ de шante че се аффлѣ ле fie-kare марѣне дин датѣра sternуаѣ. Ligamentуриале дор сѣнт челе урмѣтоаре; 1-ѣ лигаментуриале челе капсуларе каре сѣнт фоарте сѣвѣри; 2-леа лигаментуриале рѣзоаре, саѣ \uparrow п феуа паселор, че се \uparrow ntind дела кѣпѣтъѣа картілаѣцѣаѣ fie-кѣриа коасте, пе d'assура sternуаѣ \uparrow м-пѣрѣindусъ \uparrow нтр'о мѣаѣне де фибре; 3-леа ниѣ лате анопевротиче сѣвѣре ашезате \uparrow пainted мѣшки-дор \uparrow нтрe-kostошѣ шѣ каре се \uparrow ntind \uparrow нтрe марѣниале картілаѣцѣриалор костоаре; 4-леа коастеле челе де а 6-леа шѣ де а 7-леа се аффлѣ \uparrow ните кѣ апендиѣа rzifoидѣ prin маѣмѣате мѣшѣкѣрѣ фиброаре, нѣмѣте лигаментуриале апендиѣи rzifoиде; 5-леа \uparrow п sfѣршит се аффлѣ ниѣ тѣрѣкѣрѣ фиброаре фоарте тарѣ че унеск картілаѣцѣа коастеѣ де аа 8-леа кѣ ачел де аа 7-леа, картілаѣцѣа коастеѣ де аа 9-леа кѣ чел де аа 8-леа, шѣ аа 10-леа кѣ ачел аа коастеѣ де аа 9-леа prin кѣпѣтъѣа дор дин апоѣ. Картілаѣцѣриале костоаре се аффлѣ \uparrow ните оаре-кѣм кѣ коастеле челе че корреспѣнд, шѣ аа дѣнседе periостѣа сауѣаѣче дрепт лигаментури.

Артикулаѣа клавікулаѣи кѣ sternуа. Клавікула се артикулаеазѣ кѣ sternуа prin \uparrow п кѣ тѣере речіпрокѣ; сѣрфада артикуларѣ а клавікулаѣе este конвексѣ де сѣс \uparrow п ѣос, шѣ конкавѣ де динанте \uparrow п апоѣ, \uparrow мпотрѣвѣ сѣрфада артикуларѣ а sternуаѣ este конкавѣ де сѣс \uparrow п ѣос, шѣ конвексѣ де динанте \uparrow п апоѣ; \uparrow нтрe дѣнседе се аффлѣ \uparrow н карті-

лацѣ интре-артікулар, лигаментъриле ачестей артикуладіи сѣнт, 1-ѣ доъ капсуле артикуларе зна интре sternѣ ші картілацѣ интре-артікулар ші алта интре ачесте дін ұрмѣ ші интре клавикуларь; 2-леа лигаментъла интре-клавикулар; ачест лигамент че тече не д'ассѣпра фѣршеті sternѣлаі ұнеце къпѣтыле дін пѣнтрѣ але клавикулаі; 3-леа лигаментъла ромбоидала че сѣ интінде интре партеа интернѣ а феди де фѣос а клавикулаі, ші интре картілацѣла козатеі дін тѣ; 4-леа лигаментъриле а anteriore че сѣнт нице трукѣрї фиброасе перегѣлате че тек песте артикуладіе дела sternѣ ла клавикуларь.

Мишкѣриле ачестей артикуладіи къ тоате кътѣр џинеце даг сѣ фак ин тоате пѣрциле.

Артикуладіа фѣлацїи inferiore.

Ачестѣ артикуладіе че есте де фѣлацѣ челоф кондициене, сѣ фаче интре адѣпкътыра гленойдѣ а тампорулаі ші рѣдѣчина transversѣ а апофисиі зигоматицї, ші интре конділацѣ осѣлаі максилар де фѣос. Ачест конділа се аффѣла овад инкурмецишї ка сѣ поатѣ интра ин адѣпкътыра гленойдѣ асеменеа лѣпгѣацѣ ѣвкѣрмециш.

Интре осѣлае че конкурѣ ла ачестѣ артикуладіе се аффѣла ин картілацѣ интре-артікулар мѣлат маї грѣс ла џирконфериндѣ де кът ла чентрѣ.

Лигаментъриле че инконџіоарѣ ачестѣ артикуладіе

sunt, 1-й доъ капсула артикуларе зпа între adънкътура гленoidъ ши cartilаажна între-artikular, ши алта între ачест cartilаажъ ши kondia; 2-леа ligamentуа laterala ester че este зп мь-пъкыъ fibros каре акконере зп афаръ артикулария; 3-леа ligamentуа laterala intern, че съ принде сзс де апофиса spinoasъ а sfenoidуауи, ши зесо де marginea гъурii дантериi а максиларуауи де зес; 4 леа ligamentуа stilo-максилар че este зп fel де aponevrozъ че се знтинде între апофиса stiloидъ а tamпоралуауи ши între зпгъа фьлауи де зес.

Мишкъріае ачестей артикуларии сзнт челе зр-мьлоаре; 1-й фаака съ ласъ пзцип зп зес ши kondiaуа апаръ не партеа дин апоi а гьдъчинеi transverse а апофисей зигоматиче; 2-леа фаака съ ласъ де tot зес, ши kondiaуа съ диге зпайте сзвт гьдъчина transversъ, тзржд оаре-кым кы дьпсуа cartilаажна între-artikular; 3-леа бьрвiа мерце зп-айте фьръ а се льса мзлт зп зес, ла ачестъ мишкаре kondiaуа ese asemenea дин adънкътура гленoidъ, ши съ пзне сзвт гьдъчина transversъ; ши зп sfършит сзнт ши мишкъріае laterale.

Артикуларииае Спълиі.

1-й Артикулария între клавікулаъ ши ошоплат; ачестъ артикуларие се фаче între о surfацъ конвексъ дин партеа клавікулаей ши surfаца

конкавъ дін партса акроміонхулі. Ligamentyrie ачестей артикуладіи сунт, 1-й лигаментуа капсулар, 2-леа лигаментуа чел супперіор композ де фибре че трек песте артикуладіе дедо ун ос да аахуа; 4-леа лигаментуа коракко-клавікулар ши лигаментуа трапезоид че сь antinde antre апофиса кораккоидь, ши antre фаца inferiорь а клавікулей.

Маї сунт ши аalte лигаментури че дін лухаї де омплат; 1-й лигаментуа коракко-акроміала де о формь триангуларь, каре прин васа хуї сь принде де маржина posteriorь а апофисіи кораккоиде, ши прин върф де кьпътхуа акроміонхулі, ачесте доь лигаментури опрескь капсуа хмерхуаї а еши дін артикуладіе in sys.

Артикуладіа омплатхуї ку осуа

хмерхуа.

Артикуладіе че интрь in фелуа челор енартроазе; кьпътхуа де sys саї капсуа хмерхуаї сь артикулазь ку адьпкьтура гленоидь а омплатхуаї оваль де sys in фрос, ши че се аффль адьпчїть принтр'ун бурлет фиброс че о инкопціоарь, бурлет че сь аффль адкьтхит де tendonуа кьпътхуаї чел хуї дунг аа мьшкьхуаї бичепс; адьпкьтура гленоидь спре а прїмі интр'унса капсуа хмерхуаї сь аффль оаре-куш компактхить прин боата че адкьтхеск

акроміонѹа кѹ апоfisa koronoидѹ артикуларьнѹсѹ
†мпрезѹнѹ.

Ligamenturile acestei articularii sѹnt, 1-ѹ li-
gamentѹа капсулар че este foarte moale, ші
каре п'ар fі пѹтѹт динеа синѹр капсула ѹмерѹлѹї, †п
артикуларіе дакѹ п'ар fі fost tendoane маї мѹлтоѹ
мѹшкї че сѹ прїнд де ачест ligament капсулар ші
†а †нѹтѹск. Ачешї мѹшкї сѹнт, сѹб-шпїнозѹла,
пондѹла чел мїк, ші сѹб-скапѹларѹла, ачешї дїн ѹрмѹ
мѹшкї прекѹм ші кѹпѹтъѹла чел лѹпѹ а бїченсѹлѹї
seamѹнѹ п'ар к'ар їнтра †п капсулаа синовіалѹ; даѹ
сѹнт пѹмаї аккоперїцї де дѹнса, ачест ligament
капсулар сѹ маї аффлѹ †нѹтѹрїт ші прїнѹт'аат лига-
ment че се прїнде сѹс де ligamentѹа корако-акро-
міал ші каре фѹс се пїерде †п капсулаа артикуларѹ;
прїп пѹлѹтѹла ачестей articularїї сѹ аффлѹ оаре-
каре грѹсїме. Ачестѹ артикуларіе are toate мїш-
кѹрїле.

Артикуларїа коѹлаѹї.

Ачестѹ articularїе се фаче †нѹтѹре ѹмерѹ кѹ радїѹла
шї кѹ кѹбітѹла пе де о парте шї †нѹтѹре кѹбіт шї радїѹ
пе де аатѹ парте; чеа дїн тѹѹ articularїе este de
felѹла троклеенї, шї чеа д'а.доїлеа адїкѹ, дїн-
тѹре кѹбіт шї радїѹ, este de felѹла трохоїдї.

Ligamenturile acestor doѹ articularїї sѹnt, 1-ѹ
ligamentѹа капсулар че †пконцїоарѹ тоатѹ
articularїа шї каре сѹ аффлѹ †нѹтѹрїт прїп лига-

mentyа anterior аакытхит де нице fibre pereгуаа-
 се че грек peste artikyлацие; 2-леа лигаментыа
 lateraal intern де формъ трикугларь че sys-
 те прінде де туберосitatea internъ а умеруахї саѣ де
 епитроклео ши жос де марѣinea internъ а апофисей
 коронoidи крекым ши де капсула fibreасъ; 3-леа ли-
 гamentыа artikyлар estern, асемenea три-
 углылар, че sys съ прінде де туберосitatea din афа-
 рь а умеруахї саѣ епikондiа, ши жос де лигамен-
 тыа апуааа аа радиуахї; 4-леа лигаментыа апу-
 лар аа радиуахї че се прінде де марѣinea ante-
 риоръ а адънкытырїи sigmoidiї чеї ницї а кыбитыахї,
 инконциоарь гыта радиуахї, ши мерце де съ прінде
 ин апої де марѣinea posteriorъ а адънкытырїи sig-
 moidi; ачест лигамент съ аффль интырит прин аате-
 доъ че вин упуа дела апофиса коронoidъ ши аата де
 ла олекран; 5-леа лигаментыа че а rotund
 саѣ transversaal че съ прінде де кыбит де десъ-
 тыа апофисїи коронoиде, ши де радиъ де десътыа ту-
 бероситыдїи вичиuitале; 6-леа лигаментыа интрос-
 осос, че есте о мембранъ fibreасъ foarte tare,
 че се прінде де марѣinea де din афарь а кыбитыахї
 ши де марѣinea де din пъунты а радиуахї, fibreде
 ачестыї лигамент съ дивиде ин линие оваикъ дела ку-
 бит ла радиъ. Еа съ аффль птырѣнс де о муадице
 де гытї прин каре грек vase ши первурї.

Минкыриас artikyлациї динтре умер кыкыбитыа ши
 радиу съ птырѣнеск ла индоире ши ла интиндере;
 пе алыпъ ачаста радиу аге о минкаре де rotacie ин

пъхнѣа ші афарь, чеа дін пѣхнѣа съ пѣхнѣа пропацие, ші чеа дін афарь съ пѣхнѣа, а ачасть мишкаре радѣа съ пѣхнѣа неадѣкѣа ра sigmoidь а кѣбитѣа.

Артикуладіііае мѣхнѣа ші а ле мѣііі.

Кѣбитѣа де ѳос аа кѣбитѣа съ артикулазъ дрін фагета дѣа чеа конвексъ че се афѣа ла партеа дін афарь кѣ о фагетъ конкавъ че се афѣа ла партеа дін пѣхнѣа а радѣа.

Кѣбитѣа ші радѣа ампреупате аакѣтѣек о сѣрфацъ конкавъ че се артикулазъ кѣ о сѣрфацъ конвексъ аакѣтѣе де скафойда, semi-дѣнар, ші пірамідада артикулате кѣте треде ампреупъ; пе дѣнѣ ачаства, пірамідада се артикулазъ кѣ пісіфорина аа партеа дін пѣхнѣа.

Оаселе рѣндѣа дін тѣа аї карѣа се артикулазъ кѣ ачеле аде рѣндѣа де ѳос бѣ кінѣа ѳрмѣтор; скафойда кѣ трапеѣа ші кѣ трапезоидѣа; о парте дін фаца интернъ а трапеѣа кѣ фаца inferiore а осѣа semi-дѣнар, аакѣтѣе о сѣрфацъ конкавъ съ артикулазъ кѣ о сѣрфацъ конвексъ а осѣа чѣаї маре, ші а осѣа ап феа де кѣраїг, ші ансѣршит осѣа пірамідаа се артикулазъ кѣ осѣа ап феа де кѣраїг; ачесте оасе съ артикулазъ ампреупъ; адікѣ трапеѣа кѣ трапезоидѣа, трапеѣа кѣ

OSYA ЧЕЛ МАРСЕ, ШІ OSYA ЧЕЛ МАРСЕ КУ OSYA АП ФЕА
de КЪРАІГ.

Metakarpienya din тѣхъ съ артикулазъ ку трапе-
зѣа прип фацета конвексъ антр'о парте, ші конкавъ
антр'аатъ парте; чеі din урмъ патрѣ metakarpieni
съ артикулазъ ку челе-а-аате оасе але рѣндулаѣ de
2-леа, адикъ metakarpienya de аа 2-леа съ артику-
лазъ ку trapezoidya, прекум ші ку trapezya і ку
OSYA ЧЕЛ МАРСЕ АП ААТУРІ; ЧЕЛ d'ад 3-леа КУ OSYA ЧЕЛ
МАРСЕ, ЧЕЛ d'ад 4-леа КУ OSYA ЧЕЛ МАРСЕ ШІ КУ OSYA
АП ФЕА de КЪРАІГ, ШІ АП СѢХРМІТ ЧЕЛ d'ад 5-леа КУ
OSYA АП ФЕА de КЪРАІГ.

Чеі патрѣ din урмъ metakarpieni съ артикулазъ
ампрехнъ, прип фацете миѣ че съ аффлъ АП ААТУРІ,
яр прип капетеле дор ку сурфеце конкаве че се аффлъ
не кѣпѣтыеле de sxs але фѣланѣелор корресподанте;
фѣланѣеле съ артикулазъ ампрехнъ прип фѣлуа
troxoidелор.

I. Ligamenturile între кѣпѣтыеле inferiore але
кубитулаѣ ші але радиулаѣ, каре сѣнт, 1-ѣ ѣп ли-
gament капсулар фоарте сѣдѣре че мерѣе ап-
кѣрмезиин дела унос да чела-а-аат; 2-леа картіла-
цѣа între артикулар situat între кѣпѣтыѣа
de ѣос аа кубитулаѣ ші între OSYA piramidal; ачест
картілацѣ съ прінде де апофиса stiloидѣ а кубитулаѣ
ші де марѣнеа din пѣунѣрѣ а сурфедѣі артикуларе
а радиулаѣ.

II. Ligamenturile între оаселе ante-браѣулаѣ ку
карѣа; ачестѣа сѣнт, 1-ѣ лиgamentула капсу-

VII, Ligamentyriale între metakarpieni cei patru din urmă şi între carpi, sunt 1-Ń capsula articulară care este o prelungire din asea a carpului; 2-lea ligamentyriale dorsale; metakarpienul d'ăa doi-lea are două, unul îi vine de la trapez şi alăta de la trapezoid; metakarpienul d'ăa 3-lea are asemenea două, unul de la trapezoid, şi alăta de la osul cel mare; metakarpienul d'ăa 4-lea are două, unul de la osul cel mare, şi alăta de la osul în fel de cârlig; şi cel d'ăa 5-lea nu are decât unul singular ce îi vine de la osul în fel de cârlig; 3-lea ligamentyriale palmare; metakarpienul d'ăa 2-lea are două, unul suprafacial ce vine de la trapez, şi alăta adânc ce vine de la trapezoid, mai are şi un ligament lateral care este cel mai mare şi ce vine de la trapez; metakarpienul d'ăa 3-lea este unit cu trapezul prin două ligamentyriale suprafaciale, şi unul adânc, şi cu osul în fel de cârlig printr'un ligament transvers; metakarpienul d'ăa 5-lea are un ligament ce îi vine de la osul în fel de cârlig, şi alăta de la pisiform.

VIII. Ligamentyriale metakarpienilor celor patru din urmă între d'ăaşi sunt, 1-Ń capsula ele articulară; 2-lea ligamentyriale dorsale ce merg de la un metacarp la alăta, cel mai gros este asea d'ăntre al 4-lea şi al 5-lea; 3-lea ligamentyriale laterale ce s'ăntind de la faţa din afară a metakarpienilor d'ăa 3-lea d'ăa 4-lea şi d'ăa

5-лѣа да фага дин пѣунтѣу а baseї metакврпненіаоу д'аа 2-лѣа, д'аа 3-лѣа ши д'аа 4-лѣа; 4-лѣа лигаментѣриде на шере съ ѿntind ѿntre metакврпненіи д'аа 4-лѣа ши д'аа 3-лѣа ши ѿntre чеї д'аа 3-лѣа ши д'аа 2-лѣа; 5-лѣа капетеле оуе сѣнт ѣните prin лигаментѣри transversале че мерг дѣла зѣла да аѣта.

IX. Ligamentѣриде фалапцелору кѣ метакврпѣла, ши але фалапцелору ѿntre дѣпселе; 1-ѣа капсулиде синовиале, сѣнт фоарте ларѣї маї аалес да досѣла тѣниї, ѿnainte сѣнт ѿnpenite prin фибре transversале ши prin tendoanelе мѣшкіаору ѿкробоитору, ши да досѣла тѣниї prin tendoanelе мѣшкіаору ѿntinzѣтору; 2-лѣа лигаментѣриде латерале сѣнт externe ши interne ши се ѿntind дѣла зѣос да аѣта.

Мишкѣриде ѿn пропацие кѣпѣтѣла де сѣс аа радѣлаї се ѿntoарче ѿn лигаментѣла инелар ка о осіе, ѿнвреме че кѣпѣтѣла де зѣос се ѿнвѣрѣше пе кубитѣла де дин аної ѿnainte ши де дин афарѣ ѿn пѣунтѣу, ши'а ѿкрѣѣвѣазѣ оаре кѣт, ши тѣна каре съ артикулѣазѣ маї мѣлат кѣ радѣла зѣрѣазѣ фибре мишкѣриде аї. Ін сѣпнипацие радѣла се ѿntoарче ѿntр'о дирекцие ѿмѣотривѣ де ачѣа че аї зѣрѣат ѿn пропацие, ши се пѣне ѿn линіе паралѣлѣ кѣ кубитѣла.

Мишкѣриде тѣниї пе ante-вѣаг се фак ѿnainte, ѿn аної, ѿn афарѣ, ѿn пѣунтѣу ши ѿn rotацие.

Сѣрѣеде артикуларе але карпѣлаї, прекут ши

ачедеа але метакарпулаї кѹ карпула, пѹ аѹ де кѹт пиче мишкѹрї фoarte мѹрцините.

Oasele metакарпулаї аѹ мишкѹрї маї \uparrow osemnate \uparrow nainte, supre пиче, кѹнд мѹна се \uparrow ndoeце ast-феа \uparrow п кѹт фаче оадѹкѹтѹрѹ \uparrow п палмѹ, да ачeastѹ мишкаре metакарпиенѹла де ал V-деа се апропие де чел д'ал II-деа, \uparrow п време чеї-а-адѹї дої дин миѹлок се кам траг \uparrow п апої. Metакарпиенѹла де I-їѹ \uparrow мпро-тивѹ аге мишкѹрї фoarte маї, кѹчї се мишкѹ \uparrow п-ainte, \uparrow п апої, \uparrow п афарѹ ши \uparrow п пѹнтѹрѹ. \uparrow ntre фа-ланце ши metакарпиенї се аффлѹ мишкѹрї аналoаце; челo-а-адте доѹ фааланце \uparrow мпротивѹ пѹ аѹ де кѹт м-тіндефеа ши \uparrow ндoада.

Artикулациїле лигеапулаї.

Oasele коксале се артикулез \uparrow мпрехѹнѹ, прекум ши кѹ сакрѹ, prin фaцетеде артикуларе \uparrow рмѹтоаре. Pentрѹ simfisa пѹвїсѹлаї се сффлѹ доѹ фaцете ова-дере ал кѹрoга диаметрѹла чел mare este de sѹс \uparrow п \uparrow нос; pentрѹ артикулациа осѹлаї коксала кѹ сакрѹ, се аффлѹ фaцете дѹнпѹеде, \uparrow п форма \uparrow рекїї, доѹ не марциїале латерале але сакрѹлаї ши адте доѹ не пар-теа чеа маї posteriorѹ а фециї иїаче interne; \uparrow п апоѹла ачестoр дин \uparrow рмѹ фaцете се аффлѹ о тѹлци-ме де скoсѹтѹрї ши де адѹкѹтѹрї де каре се пїнд лигаментѹрї. Artикулациа дїнтре сакрѹ кѹ трѹнѹла verteбреї д'а 5-деа, прекум ши дїнтре вѹрѹла сакрѹ-лаї кѹ коксѹ, este \uparrow нтокмаї ка але челoр-а-адте

vertebre între dînsule. Ligamenturile artikulare sînt cele următoare: pentru simfiza pubisului, suprafețele articulare se află imbricate cu cartilajurile care se unesc împreună și care sînt mai groase înainte de cât în apoi. Înainte se află un ligament anterior și un ligament posterior foarte subțire; un ligament superior foarte gros ce se întinde de la un os la altul; și un ligament inferior săi triunghiular foarte dens ce se confundă cu cea anterior săi cu cartilajul întrearticulare, și ce se află alături de fibrele încrucișate. Ligamenturile articulare simfizelor sacro-liaice sînt: 1-ă cartilajurile articulare; din apofiza acestor fațete se află mai multe ligamente mici și groase ce împreună suprafețele glorioase, prezintă și înainte se află o bandă ce trece pe fața anterioră a sacrului; 2-lea ligamentele altele două în care se împarte în cea anterior și superior, și în cea anterior și inferior; cea d'altă și încă de la a 3-lea parte posterioară a crestei liaice și merge de se prinde de apofiza transversă a vertebrei lombare d'a 4-lea și a 5-lea; celelalte se întinde de la spina liaică superioră și posterioară până la apofiza transversă a vertebrei lombare de

а 5-аа; 3-аа ligamentуа іа ео-сакраа че се
 аnнде деаа spina іаіакъ супперіоръ ші posterio-
 рь пе аnоfісіае transverse че се аффлъ пе сакру;
 4-аа ligamentуа сакро-іскіатік че а ма-
 ре, че се прінде аnаnоі де фааа posterіоръ а кок-
 суауї, де доъ саў треї аnоfісе transverse аае сакру-
 ауї, ші аnаnте се сфърмаще аа туберосітаа іскіаті-
 кь; 5-аа ligamentуа сакро-іскіатік че а
 мік, че аnкръчімазъ пе чеа мааре ші кааре се аn-
 nде дънъ фааа anterіоръ ші lateraаъ а сакруауї ші
 а коксуауї, пънъ аа spina іскіатікь; аnсфърміт
 мембрапа кааре астунъ гахра чеа свѣ-пубіенъ ші аа
 партаа супперіоръ а къріа се аффлъ о аnтрегуперо
 пріп кааре треа base ші первурї.

Мішкърїае лігеапуауї. Обічнїт нїчі о
 мішкаре сіmплїтааре нъ се фаче аn сіmплїсіае сакро-
 іаіае ші пубіене; аа епока аnсъ а пащерїї, ліга-
 mentуріае оооае се каm аnквоаіе ші оаеае се
 каm депъртез удеае де аааеае. Коксуа аssemеnеа
 аре оаре-кааре мішкърїї аn артікулааїа ауї къ сакру.

-афэнэ

-оуа Артікулааїа коксаао-феморааъ.

-еф

Капуа фемуръауї се артікулаазъ къ ааънкъъра
 котіаоїдіенъ пріп енартрозъ. Ligamentуріае аче-
 steї артікулааїї сунт: 1-нъ бурлетуа котіаої-
 діенъ, ун феа де картелааїї че аnкунціоаръ ааън-
 къъра котіаоїдіенъ ші о фаче маї ааънкъ спре
 а пѣа аnкънпа аnтрънса капуа фемуръауї; 2-аа

капсула мембранаосъ foarte groasă, mai
 vârtos înainte, да каре се poate deosebi доъ мем-
 бране, уна интернъ каре есте чеа синовиалъ ши че
 къптышеце тоатъ сурфаца артикуларъ атыт а femуру-
 луй кыт ши а осулай коксал, ши алта esternъ каре
 есте фиброасъ ши каре се прінде де мукса адънкъ-
 турей котлоидиене ши де гытла femурулай; еа се аф-
 фля инденитъ prin fibre чеї vin дела tendoane-
 ле мукелор че о инкупиоаръ; ин пьунтула артику-
 лациеї се афля о мулциме де гръсime. З-ла ли-
 gamentула че а rotунд саї сгьрчыла интре-ар-
 тиклар че се прінде де фьндула гьзпозитуреї кот-
 лoidиене, прекьун ши де цибитыра котлоидиенъ ши
 мерце ла урты де инкопиоаръ капла котлоидиен ши
 се прінде де адънкытыра че се афля пе ачест кап.
 Мшкьриде femурулай пе лиган сьнт де tot фелула.

Артикулація цепукьлай.

Фемурла, тibia ши rotула конкуръ ла ачестъ ар-
 тикулацие троблеенъ. Кыптыла inferior ал femу-
 рлай, тьврькат peste tot де картлацъ, presentъ,
 зь ин фос ун фел де скриньд че каре се вьд доъ
 кондилури, депьрците printр'o адънкытырь. Ачесте
 кондилури ин фос корреспунд ла доъ сурфече кон-
 каве ал тибиеї че се афля адъните prin ниде кар-
 тилацурї интре-артикуларе че аї формъ де фьумьтате
 де лунъ ши каре ин пьунту се принд де креста тибиеї
 че се афля ин мизлокьла сурфецелор артикуларе.

în vreme ce în afară se prind de **IMPREȚURȚA** **TXBEROZITĂȚII** **DOR** tibiei; înainte **KONDIȚRIE** se artikulază **KY POTȚA** care la mijloc are o **DUNȚ** însemnată spre a intra în **ADĖNKȚȚA** **SKRINETȚĂȚI** femurului.

Ligamenturile acestei articulații sunt, 1-**Ń** **Ligamentul** **КАПСУЛА** care înbracă toată suprafața articulară a **ЦЕНУКІТАȚI**, între în articulație unde se încheie mai de multe ori și alături unde se încheie de **ГЪСИМЕ**; această membrană se află încheiată atât de **Ligamenturile** **УРМЪ** **TOARE** cât și de tendoanele **МУШКИДОР** ce încheiează această articulație; 2-**LEA** **Ligamentul** **ЛАТЕРАЛ** **ІНТЕРН** ce se încheie de la **KONDIȚA** **ІНТЕРН** al femurului spre **TXBEROSITATEA** **ІНТЕРН** a tibiei; 3-**LEA** **Ligamenturile** **ЛАТЕРАЛЕ** **ЕСТЕРНЕ**, în număr de două, unul dintr-un alături scurt; celălalt încheie la **TXBEROSITATEA** **KONDIȚĂȚI** **ЕСТЕРН** al femurului și se sfârșește la partea esternală a capului peroneului; 4-**LEA** **Ligamentul** **POSTERIOR** saș **ПОПАІТЕȚ** ce se încheie peziș între **KONDIȚA** **OSTERN** al femurului și între **TXBEROSITATEA** **ІНТЕРН** a tibiei; 5-**LEA** **Ligamentul** **POTȚA** **ІЕНȚ**, foarte **ЦЕА**, care unește **POTȚA** **KY** **SPINA** tibiei; acest ligament se pare a fi o **ПРЕДУНȚІРЕ** din tendonul **МУШКИТАȚI** încheiat în desimea **КЪРІА** tendonul acestui os s'ar fi desvolat ca un os sezamoid; 6-**LEA** **Ligamenturile** **ІН** **ПЪРЪ** **ДЕ** **ДОЪ**; cel anterior se încheie de la fața internă a **KONDIȚ-**

аѣ femураа естерн, да адънкътура че се афѣлъ дин-
аинѣа крестеї каре деспарте сурѣциале артикуларе але
тѣіеї; чеа posterior се ѡтінде деаа фаца естернъ
а кондилауаї интерн, да адънкътура че се афѣлъ дин
апої tot ачеї кресте.

Перонеа ши тѣіа сѣ артикулазъ ѡмпрезнь атѣт
прїп къпѣтѣеле лор супперіоре ши inferіоре, кът
ши прїнтр'ун ligament ѡнтре-osos че мерѣ деаа тѣ-
іе да перонеѣ ши че се афѣлъ пѣтрѣнс де маї мѣ-
те гѣурї прїп каре трек base ши первурї.

Мішкѣріале ценукѣуаї се мѣрѣнеск да ѡтїндере
ши да ѡквоіетѣрѣ.

Артикулація глеснеї.

Къпѣтѣа inferіор аа тѣіеї се артикулазъ къ
astragalа прїп феаа де артикулаціе троклеенѣ.
Astragalа се афѣлъ ѡцененїт оаре към ѡн адънкъ-
тура че адкътѣще къпѣтѣеле inferіоре, аа тѣ-
іеї ши аа перонеуаї; дин феделе ачеї адънкъту-
рї чеа интернъ ши чеа супперіоръ, сѣнт адкътѣте де
тѣіе, нар чеа естернъ де перонеѣ; фаца супперіоръ
а astragalуаї аре форма унѣ скрінец. Ligament-
урїале ачестеї артикулації сѣнт: 1-ѣ ѡнтре тѣіа ши
перонеѣ, капсула артикуларѣ каре аѣа се
vede; Ligamentуа мале олер чеа ante-
ріор че се афѣлъ да парѣа anteriorъ ши естернъ,
ши каре се ѡтінде деаа тѣіа ши перонеѣ ши се ком-
пуне де маї мѣте трїзпѣурї фїброасе; ши ѣн лїга-

ment la partea posterioră; 2-аа ligamenturile între oasele флугеулуй пичиорулуй ши оasele tarsулуй sunt: ligamentul капсулар че инкувациоарь artikulaция; ligamentul перонейлуй anterior care, dela marginea anterioră a maleolei externe, se întinde pe faца anterioră ши esternă a astragalii; ligamentul перонейлуй чеа миѣ ао чіѣ care se întinde dela върѣа maleolii перонейлуй пе фаца esternă а калканейлуй; ligamentul перонейлуй posterior care dela marginea posterioră ырьши а acestei maleolii se întinde инкувезиш пе фаца posterioră а astragalулуй; ши инсфершит ligamentul de aloidienѣ care ычепе ла maleola internă, се аьрѣеѣ инѣос ши мерѣе де съ прінде де skafoid, de astragal, ши де калканей.

Artikulaцияле tarsулуй.

Oasele tarsулуй се артикулеазь инпрезнь prin artrodie; astragalуа prin фаца луй inferioră се артикулеазь ин доь аокурї кь фаца superioră а калканейлуй, prin фаца чеа anterioră се артикулеазь кь фаца posterioră а skafoidулуй; ши калканейа се артикулеазь prin фаца луй anterioră кь фаца posterioră а кубoidулуй; skafoidуа се артикулеазь prin фаца луй esternă кь кубoidуа ши prin фаца чеа anterioră кь вьте trei кубейформии; кубейформии се ар-

ікылазъ prin ґеделс lateralе antre дъншіі, чеа д'аа III-леа тnsъ се артикулазъ ши ку кубойда.

Ligamentyrie oasei lor tarsului.

1-й Ligamentyrie antre astragal ши калканеѣ sunt: ligamentea капсулар, foarte ѕвѣирѣ каре се тngроашъ ѕpre partea internъ, азынд fibre de la пунга fibroасъ тn каре азынекъ tendoanelе мышкiаlor тnковъietor; ligamentea тntre osos каре се тntinde тn адънкътырие че се аффлъ тntre ґаґетеле артикуларе але калканеулу ши але astragalулу; се маі аффлъ ши аате ligamentyri тnпрецъруа артикулациі, знуа estern ши знуа posterior.

2° Ligamentyrie antre astragal ши skafoid sunt: зn ligament капсулар ши доъ ligamentyri тnпрецъруа артикулациі, знуа d'assupra ши аауа да partea internъ а inferiorулу.

3° Ligamentyrie antre калканеѣ ши skafoid sunt: доъ ligamentyri dorsале, ши доъ ligamentyri plantere.

4° Ligamentyrie antre калканеѣ ши кубoid sunt: зn ligament да partea dorsалъ че се тnparte тn маі мхате тъпъкыкы діn каре знуа се аффлъ да partea internъ, аауа да partea esternъ ши аауа да partea din атыри ши esternъ, ши ligamentyrie plantere тn нътыр de trei.

5° Ligamentyrie antre skafoid ши кубoid, sunt:

yn ligament dorsaal, yn ligament palmer saŕ an: kymeziš mi yn ligament antre-osos.

6° Ligamentŕiade antre skafoid mi kuneiformi, sŕynt: ligamentŕiade dorsaale, ynŕa pentŕŕ fie-kare kuneiform, ligamenta lateraal intern че мерце ла kuneiformŕa de 1-ŕ, mi ligamentŕi plantere, чеа d'ŕntŕŕ kuneiform are doŕ, ynŕa sŕuperficiada mi aaltŕa adŕnk; kuneiformi aа 2-aea mi 3-aea ny aŕ de ky yn singŕŕ ligament.

7° Ligamentŕiade antre kyboid mi kuneiformi sŕynt: yn ligament dorsaal mi ligamentŕiade plantere kare se antinde antre kuneiformŕa d'aa 3-aea mi antre kyboid; mi an sŕŕŕmit mai sŕynt niŕe ligamentŕi kare ynesk oaseae kuneiforme antre d'ŕ-seae.

Artikulaadiade metatarsŕaŕi.

Oaseae metatarsŕaŕi sŕŕ artikulaazŕ ky oaseae tarsŕaŕi asemena prin artrodie. Metatarsienŕa 1-ŕ se artikulaazŕ ky kuneiformŕa din tŕŕ; чеа d'aa 3-aea ky kŕte trei kuneiformi kare ŕi aakŕŕesk yn fea de adŕnkŕŕŕ an kare intrŕ aŕest metatarsien: чеа d'aa 3-aea metatarsien se artikulaazŕ ky kuneiformŕa d'aa treiaea; mi чеi doŕ din ŕŕtŕ ky osŕa kyboid; kŕte qinqi se artikulaazŕ prin kŕŕŕŕŕeae dor antreŕŕŕ.

Ligamentŕiade artikulaadiador metatarsŕaŕi sŕynt: 1-ŕ aae Metatarsienŕaŕi I, yn ligament kapsulaŕ,

yn ligament dorsaal ші зноха плаanter каре vine дeла кyнеiformyа I: 2-лeа aлe metatarsienyзayи aл II, yn ligament кaпcyлaap, ligamentyриe дopcaлe тп нyмбep de trei каре bin дeла кyтe trei кyнеiformий, ligamentyа плаanter че vine дeла кyнеiformyа I, ligamentyа лaтepaал eстepн че се тптinde дeла фaдa eстepнъ a кyнеiformyзayи aл II лa фaдa tot eстepнъ a metatarsienyзayи чeй кoрpeспyндe, ші ligamentyа лaтepaал intern че се тптinde дeла фaдa eстepнъ a кyнеiformyзayи aл III, лa фaдa internъ a metatarsienyзayи aл II; 3-лeа ligamentyриe metatarsienyзayи d'aл III сyнт: yn ligament кaпcyлaap, дoб ligamentyри дopcaлe, зноха че vine дeла кyнеiformyа aл III ші aлyа дeла кyбoид, ші ligamentyа плаanter каре нy este aлe дe кyтo пpeдзнциpe a ligamentyзayи плаanter a metatarsienyзayи aл II, дoб ligamentyри лaтepaалe internе че bin дeла кyнеiformyа aл III ші дoб ligamentyри лaтepaалe eстepнe дин каре зноха vine дeла кyбoид ші чeл-л-aлe дeла кyнеiform; 4-лeа ligamentyриe metatarsieniaлop aл IV ші aл V, сyнт: ligamentyриe кaпcyлaap, yn ligament дopcaл че vine дeла кyбoид ші мepцe лa metatarsienyа aл IV, yn ligament лaтepaал че се тптinde дeла фaдa eстepнъ a кyнеiformyзayи aл III ші мepцe лa фaдa internъ a metatarsienyзayи aл IV; ші тпсфepmit yn ligament transversaал, плаanter че vine лaръшй дeла кyнеiformyа aл III ші мepцe лa aл V metatarsien.

Ligamentyриe metatarsieniaлop тнтpe дьнний сyнт: ligamentyриe дopcaлe, тп нyмбep de trei, че се

М і о л о ц і е.

ANATOMIA GENERALĂ A MUȘKILOR.

Мушкїї sunt organe fibroase, kam roșii, moi, puțin elastici și care аѣ ansușirea de a se strânge, кѣт se poate de desvolatatz, ansușire prin care independenck deosebitele mișкѣрї але тѣпузавї.

Мушкїї se împart în de обще în тѣпу кare este partea кѣроасъ саѣ чеа din mișелок, și în кѣпѣтѣе кare маї tot d'una se афѣл de сгѣрчѣ; din кѣпѣтѣе, ачела кare se прінде de локѣа сѣпуз маї пуțin ла миșкѣрї се пумене ка п, нарчеллаат че се прінде de локѣа кare се миșкѣ неапчетат се пумене ко а да.

Мушкїї аѣ forme deosebite; astfel sunt: мушкїї лѣпцї, ларцї, чїлендрїчї, тѣртїцї, апфелѣа фѣсѣлѣ, апфелѣа пенїї de конденѣ, адїкѣ ун сгѣрчѣ лѣпѣ ла миșелок de кare пе амѣндѣ пѣрцїле се прїнд фїбре, алцї sunt simплї ла ун кѣпѣтѣе, și се împart în доѣ саѣ trei

мѣхуки да чела-а-зат кѣпѣтъѣ, шѣ атунѣ се нумеск
вѣ чепс дака съ шпарте ш довъ кѣпѣтые, шѣ т рѣ-
чепс дака се шпарте ш т рѣѣ кѣпѣтые.

Уп мѣхкѣ се компуне де маѣ мѣдѣ мѣхуки,
шар фѣ-каре мѣхуки де о мѣдѣме де фѣбре че се пот
ведѣа кѣ окѣ; мѣхуки прекут шѣ фѣбреде се аффлѣ
шпрехуадѣ прѣнтр'о десѣтѣрѣ чѣлулоасѣ, шар тот
мѣхука се аффлѣ швѣлит шнтр'о десѣтѣрѣ чѣлулоа-
сѣ маѣ дѣанѣлѣ, саѣ штр'о апоневросѣ.

Фѣбриле кѣрпоасе се аффлѣ тот д'ауна параледе шѣ
нѣчѣ одаѣ шкрѣчѣшате. Кѣнд мѣхука се аффлѣ
ш рѣнаос, фѣбреде сѣнт дрепте. Кѣнд ш потрѣвѣ
мѣхука се стрѣдѣ, фѣбреде се шдоѣск шѣ се аф-
флѣ шовѣѣте.

Васеле мѣхукидор сѣнт фоарте нѣмероасе шѣ аакѣ-
тѣск шн фѣла де рѣдѣа шпрецѣвѣла мѣхукидор шѣ а
фѣбрѣдор.

Нѣрвѣриле се аффлѣ асемѣна фоарте нѣмероасе
шѣ се шпарт шнтр'о мѣдѣме де рѣмѣрѣ че се перд
шн фѣбре.

Чѣѣ маѣ мѣдѣ мѣхуки се прѣнд де оасе прѣн
тѣндоанѣде саѣ сѣжрѣчѣриле дор, сѣжрѣчѣриле
сѣашѣлѣ кѣ лигаментѣриле. Унѣде сѣжрѣчѣрѣ сѣнт
дѣнѣ, алѣде сѣурте шѣ алѣде маѣ дѣрѣ шн фѣла
апоневросѣдор.

Мѣдѣ мѣхуки нѣ аѣ да кѣпѣтыѣле дор сѣжрѣчѣрѣ
шѣ се прѣнд д'а дрепѣла прѣн фѣбреде кѣрпоасе аш-
мѣстекате кѣ фѣбре сѣжрѣчѣоасе. Кѣнд маѣ мѣдѣ
сѣжрѣчѣрѣ де мѣхуки се аффлѣ адѣнате шн мѣхуки

антр'ън док стрѣмт, фие-каре динтр'ъншиі есте ан-
концират де о такъ мѹкоашъ, такъ че не фага еі
интернъ секретазъ хн диквид интокмаі ка пѹнцелє
sinoviale не ла анкестурі; ачеа такъ челѹлоашъ
сѹзѹаще а аплесні мѹшкѹріле фие-кѹрѹна мѹшкѹ ап
parte.

Assemenca не ла докѹрї не хнде стрѣчѹріле мѹш-
кілор трек не д'ассѹпра имфѹлтурілор оаселор, саѹ
не д'ассѹпра анкелетурілор, се аффлѹ тежі мѹкоашє
че секретазъ ан пѹнцѹрѹ хн диквид карє сѹзѹаще а
аплесні мѹшкѹріле.

Маі тоатѹ sistema мѹшкілор есте анконциратѹ де
пѹнзе денене, пѹмите а поневрозе карє ла тѹн-
кѹ авіа се багѹ де сеатѹ; нар ла мѹѹдаларе се аф-
флѹ фоарте десволтате; ачєсте апоневрозе пѹ пѹ-
маі акконере мѹшкіі пєсте тот, дар дин фага лор
интернъ тринит фої карє деспарт мѹшкіі хні де ал-
ціі; ачєлє фої мєрѹ де сє принд де оашє.



DESIRE MUȘKI ÎN PARTICULAR.

Мѹшкіі пѹнтічілор саѹ аї абдоменѹлѹзі.

Мѹшкілѹ обалк estern саѹ обалкѹлѹ челѹ марє.

Мѹшкілѹ обалк estern се аффлѹ sitvat не пѹрцілє
laterale ni anteriore але абдоменѹлѹзі; фибрєлє лѹзі

sunt dirijate în jos și înainte. Ea se prinde sus
 prin ont кьпътые de челе din ымъ ont коасте;
 ачесте кьпътые саѣ децетаціи съ инкръчишазь кь
 децетаціае дантелехълы челяи mare și але дорсаахъ-
 лы челяи mare; jos și apoi se prinde de mar-
 ținea esternъ a крестей іліаचे; și ла partea ante-
 ріоръ se skimbъ într'o апоневрозъ ларгъ че се уне-
 ше кь апоневроза облікухълы челяи мик, trece peste
 мушкьна drept și съ инкръчишазь пе линия media-
 нь кь апоневроза din противъ. Din инкръчишареа
 апоневрозелор мушкьлор облічій чей марі și чей ми-
 чі прекьм și а transversіалор, се алектъеще о дън-
 гь fibrozъ че с'а пьмит лініе а дъбъ, лініе че съ
 antinde дела аpendіга rzifoідъ пьпъ ла пьбіс;
 partea de jos а апоневрози облікухълы челяи mare саѣ
 estern, алектъеще yn kordon antins între spina
 anterіоръ și суперіоръ а осъхълы коксаа și între
 spina пьбісухълы; ачест kordon с'а пьмит лігамен-
 тъ хълы фалон саѣ аркада кьуралъ а кь-
 ріа марține inferіоръ се инквоаіе ін sus și алектъ-
 теще yn șanț prin care trece kordonъа spermat-
 ік ла om și лігаментъа чел rotund ал mitrїі ла
 femee, дела кьпътыхъа intern și дела марțineа
 inferіоръ а ачестей аркаде, паше о ламъ трихъргъла-
 рь care се прінде де пьбіс și care с'а пьмит лі-
 гamentъа хълы жетвернат; о марține а аче-
 styї лігамент се предънцеще кь аркада кьуралъ,
 чеа-а-латъ се прінде де пьбіс și чеа d'ал treilea es-
 te слободъ și кахътъ ін афаръ. Ачестъ марține,

anteriorъ паче дѣн апофиселе transverse але verte-
 бредор ломбере шѣ трече пе дѣнаинѣа мушкѣауѣ пѣ-
 trat аа ломбѣлор, чеа мѣаоуѣ се прѣнде tot де аче-
 ле апофисе, дар трече а п апоуа мушкѣауѣ пѣtrat
 аа ломбѣлор, ку кѣп къ ачест мушкѣ се афѣаъ вѣ-
 рѣт а нр'о теакъ апоневротѣкъ, шѣ а н сѣрѣшѣт фоаѣа
 posteriorъ каре паче дѣн апофиселе spinose лом-
 бере шѣ сакраде, а нвелече трѣпуа а нрѣг аа муш-
 кѣауѣ сакро-ломбер шѣ аа dorsaауѣуѣ чѣауѣ луѣг.
 Ла парѣа superiorъ, мушкѣа transverse се прѣнде
 де фага интернъ а картѣлацѣурѣлор kostаде чѣлор ин-
 feriore, а п пѣмѣр де шанѣе, шѣ сѣ а нкрѣчѣшазъ ку
 къпѣтѣеле сау децѣтацѣѣе мушкѣауѣ diafragma;
 аос шѣ а п апоѣ се прѣнде де марѣѣнеа интернъ а
 крестѣѣ ѣаѣче шѣ де парѣа esternъ а аркадеѣ крѣра-
 ле; ла парѣа anteriorъ, transverse аакѣтѣече о
 апофисѣ, а кѣрѣа аумѣтате superiorъ се унече ку
 фоаѣа posteriorъ а апофисѣѣ обѣакуауѣ интерн шѣ трече
 дѣн апоуа мушкѣауѣ чѣауѣ drent; дар аумѣтата
 inferiorъ се унече assementa ку аумѣтата inferiorъ
 а апоневросѣѣ обѣакуауѣ интерн шѣ трече дѣнаин-
 ѣа мушкѣауѣ чѣауѣ drent шѣ амѣндоръ се сѣрѣшеск
 tot ла лѣѣа чеа ааѣѣ. Марѣѣнеа inferiorъ а trans-
 verseауѣ се конѣунде ку ачѣа а обѣакуауѣ интерн шѣ
 аакѣтѣеск а нрѣрѣнъ мушкѣа cremasterа.

Мүшкїі чей дреңцї.

Ачешї мүшкїі ан нүмтър де дої, се аффлѣ ан форма а доь bande лүңцї, situate ла партеа дїнаїте шї дїн мїѣлок а абдоменулуї. Фїе-каре се прїнде сус де картїлацїяїае коастелор де а 5-леа, а 6-леа шї а 7-леа, прекүм шї де аpendїга гзіфоїдѣ а sternулуї; кар фїос де партеа орїзонталѣ а пүбісулуї. Фїбреле ачестор мүшкїі сүнт дїрїцїате ан лїнїе вертикалѣ; еї се аффлѣ ан лүңцїмеа лор, антерүңцї прїн сгърчїрї ан доь саѣ треї локүрї.

Фїе-каре мүшкїї дреңт се аффлѣ оаре-күм анкїс антр'о такѣ апоневротїкѣ, аакүтїтѣ ла партеа anterїорѣ де апоневроза обалкүлуї estern, шї де фоїа anterїорѣ а обалкүлуї intern, шї ан апої де фоїа антерүңцїате але обалкүлулуї intern шї а transversулуї. Ачешї дої мүшкїі арсѣ ан фїүмтїатеа лор inferїорѣ атїнг д'а дреңтул перїтоануа, кьчї ам вьзят кѣ фоїае апоневротїче але обалкүлуї intern шї але transversулуї треа пе дїнаїтеа луї, ан фїүмтїатеа де фїос.

Лїнїа алѣ а абдоменулуї нү este дар аат, де кьт о акрүчїшаре ла партеа дїн мїѣлок а апоневрозелор мүшкїлор, обалїлор чєлуї mare шї чєлуї мїк, шї а transversулуї.

МУШКВА ПИРАМИДАЛЪ.

Аcest мушкиѣ foarte mic, se află la partea inferioară a мушкивѣи челѣи drept: Baza lui se prinde de pubis, iar vârful de linia alba.

САУЖЕВА МУШКИЛОР ПЪНТЕЧИЛОР.

Ачеші de mai sus мушкиѣ се prind de pent, de ligament, și de coloana vertebrală sacrală, 1-й trunchind coastele și șos, la actul expirației; 2-lea trunchind convexitatea пънтечилор, apasă vicerăle și sacrală la vârful, la fâcere, la scoatere afară a materialului fecal, și și de obicei la toate opintele. Dacă ачеші мушки, și mai ales чей drept, се străng foarte tare, contribuază а шковѣи trunchia înainte. Dacă мушкии пѣмай динтр'о parte се străng, trunchia се întoarce и lată.

ДИАФРАГМА.

Acesta este un мушкиѣ larg și subțire, ce desparte пентуа de abdomen. Ea prezintă о parte costală și alta lombară. Ча costală аакътуе се un fel de волъ че се prinde de cartilajul rzi-foid și și fie-care parte a пентуаѣи, de coastele din șos și пѣмѣр de șase prin căпѣтые саѣ децитаѣи че се întръчinez къ децитаѣиле мушкивѣи transvers.

Acésie toate кърпѣтые се импреуѣнѣ шѣ аакѣтыескѣ
 хѣ плав кърнос, копкав ѣн фѣос че мерѣе ѣн апоѣ
 спре колоана вертебралѣ ѣнде сѣ скѣмѣѣ ѣнѣ'о апо-
 невросѣ маре, апоневросѣ че аре форма хѣнѣ фої
 де парѣа че се пѣмѣе тѣрѣфої, шѣ каре с'а пѣмѣт
 чентрѣлѣ френѣк; ачѣастѣ апоневросѣ сѣ афѣлѣ
 пѣтѣрѣнсѣ кам ла шѣѣлок шѣ кам ѣн дрѣанта де о
 гурѣ ротѣндѣ, кам пѣтѣратѣ прѣн каре тѣече вѣна
 кавѣ де фѣос. Кам ла парѣа anteriорѣ шѣ estернѣ
 а волѣтѣ, фѣбреле кърноасе се рѣреск шѣ ласѣ пле-
 бра де атѣнѣе перѣтоанѣл. Partea posteriорѣ а чен-
 трѣлѣ френѣк се прѣдѣнѣе кѣ парѣа ломберѣ а
 diafragмѣлѣ че се афѣлѣ маї гроасѣ шѣ маї лѣнѣ
 де кѣт парѣа косталѣ. Аколо ѣнде ѣчѣене ачѣастѣ
 parte ломберѣ шѣ кам ла стѣнга, се vede о гурѣ
 че се пѣмѣе гаурѣ овалѣ прѣн каре тѣече
 esofагѣл шѣ первѣрѣе перекѣї де ал ѣ-лѣа; ла ѣрѣмѣ
 ачѣастѣ parte ломберѣ се импарѣе ѣн дої стѣлѣпѣ
 ѣнѣре каре тѣек аѣтѣра аортѣ, вѣна азігѣос
 шѣ капѣлѣлѣ тѣрасѣк; фѣе-каре стѣлѣп се импарѣ-
 те ѣн патѣрѣ кърпѣтые че мерѣ де се прѣнд де чеа
 дѣн ѣрѣмѣ вертебрѣ dorsалѣ, шѣ де тѣрѣ саѣ патѣрѣ
 дѣн ѣрѣмѣ вертебре ломбере. Стѣлѣпѣлѣ чѣл дрѣнт
 сѣ сковоарѣ маї ѣн фѣос де кѣт чѣл стѣнгѣ. Între
 кърпѣтыѣл дѣн тѣѣ шѣ чѣл д'ал доїлѣа тѣек первѣї
 сплѣанкѣнѣї.

Сауѣѣа diafragмѣлѣ. Стѣнгѣндѣсе мѣк-
 шорѣазѣ волѣтѣе че аакѣтыѣе ѣн sys ачѣстѣ мѣшкѣї
 шѣ прѣнѣрѣачѣаста тѣрѣе капѣитатѣа пѣнѣлѣлѣ шѣ

тппоірієвъ мікшорєазъ ачєса а abdomeny дуй; ачєст мѹшкїѹ дєр сѹзѹєщє лѹ іnspiratione, лѹ іstōnїєса дїн тѹзѹ а materia duriior fєcale, а y dyaдї, а kopї dyaдї, лѹ вѹрєсѹтѹрѹ шчл.; лѹ оnїtealїє чєдє marї diafragma dїntєpe kōstєalє nї ast-fєal мѹшкїѹ чє se prїnd de dѹnєєalє se pot supїrїnї nє елє.

MUŞKII DELA PARTEA ANTERIORŢ A HEPTULUI ŞI MUŞKII CHEI DE D'ASSU- PRA GŢTULUI.

МУШКІЯ ПОСИЕРЪ.

Acest mѹşkїѹ este аакѹтїт de yп план мѹşkїє-
los foarte sѹбїтїє nї natѹ kōdцѹрї, алє кѹрєнѹ фї-
bre se аffлѹ dїrїєatє nї yos nї nї асарѹ. Sѹs ел
se prїndє de marїnєа inferiorѹ а фѹачїї de yos,
trїmїte supє yпгїєа еstєrn аа гѹрїї yп мѹşkїѹ de
fїbre чє се nїмєщє мѹşkїєа rїzōrїєа аа дуй
sant ypїnї; sѹєт бѹрѹїє fїbrєalє чєлѹї dїn drєapta
se іmpּrєхїѹ кѹ алє чєлѹї dїn stѹnga, trїmїt yпѹа
кѹтѹє аалѹа yп мѹşkїѹ de fїbre nї kѹrтєzїnї, fї-
bre чє nѹ nїmїєа de мѹşkїєа transversaа аа бѹр-
їєї. Posierїї skoborѹndyє nє гѹт se dєnѹrтєz yпѹа
de dyaдї nї se nєрd nї sfлрїnїт nї nєalєа чє аkōnєrє

partea de sus a пекторалулуй челуї mare ши a de-
laidулуй.

S а у ж б а. Ел antinde ши стърचेște пеллеа гъту-
луй; pizoria траде унгуа гурїї ап апої ши ап жос
ши prin урмаре салуеаще ла рхс, iar фибреле trans-
versale аде бървїей алкътеск акредитурїле бървїї.

Мушкїа Пекторала чел маре.

Ачест мушкїї trіunгулар, съ аффлѣ пе фаца an-
teriorѣ ши lateralѣ а pentулуй. Ел се imparte ап
доб пърдї, ап чеа клавикуларѣ ши ап чеа toraksїкѣ;
ачесте доб пърдї се deosібеск уна де алта прїт'о
linie челулоасѣ; чеа клавикуларѣ се прїнде де жу-
мьтата интернѣ а марџїнїї anterїore а клавикулеї;
чеа toraksїкѣ се прїнде де stern ши де картїлацїу-
рїле а шає саї шанте дїнтѣї коасте. Амьндоѣ
ачесте пърдї че'ши dїрїеазѣ фибреле спре брацѣ се
унеск прїнт'ун стърчїї фоарте ларг че мерџе де се
прїнде де марџїнеа де дїнаїте а адьнкътурей бїчї-
пїталей а умерулуй; марџїнеа де жос а пекторалулуй
алкътѣеște марџїнеа де дїнаїте а сублиорїї.

S а у ж б а. Мушкїа пекторала чел маре апропїе
брацуа де пент ши ла дѣче кам наїнте. Partea клз-
вїкуларѣ стържїгьндусе сїнгурѣ ардїкѣ брацуа кам
ап sus. Дака брацуа се аффлѣ спрїжїнит (спре пїа-
дѣ кьнд се спрїжїнѣ чїнева пе кот) пекторала чел
mare ардїкѣ коастеле, лърџеște пентуа ши ку ачест
кїп салуеаще ла їнсуїрацїе.

Пектора а у а чел ми к.

Ачест мѹшкѹ este триъуглаар ши се прѹнде прин треї кѹпѹтые де коастеле де а 3-леа, де а 4-леа ши де а 5-леа; фибреле адѹнѹндѹсе интр'ѹн мѹшкѹ ши се зрѹкѹ ин сѹс ши ин афарѹ, ши се скѹмбѹ интр'ѹн сѹгрѹчѹ че мерѹе де се прѹнде де марѹinea anteriorѹ а апофѹсѹи коракѹиде а омоплатѹаѹи.

С а у ѳ б а. Ел адѹче спада инainte ши ин ѳос; дар дака омоплатѹа се афѹлѹ спрѹѳинѹт, ардикѹ коастеле.

Мѹшкѹ а сѹвт-клавѹкѹлар.

Мѹшкѹ ми к, анезат интре клавѹкѹлѹ ши интре коаста 1-а, се афѹлѹ аккоперѹт инainte де о апоневросѹ, пѹмитѹ кѹсто клавѹкѹларѹ. Ел се прѹнде принтр'ѹн сѹгрѹчѹ де о инфѹлѹтурѹ че се афѹлѹ пе коаста де ѹнтѹѹ, се дѹрѹеазѹ ин афарѹ ши се сѳѹрѹшаѹе ла фада inferiorѹ а клавѹкѹаѹи.

С а у ѳ б а. Ачест мѹшкѹ плѹекѹ клавѹкѹла ин ѳос ши принтр'ѹнса омоплатѹа кѹ каре се афѹлѹ ѹнитѹ.

Мѹшкѹ а Sternocleidomastoidien.

Мѹшкѹ а Sternocleidomastoidien este ѹнѹ ши инпрѹѳит ѳос ин доѹ кѹпѹтые. Ел се афѹлѹ сѹѹат

sys, la partea din latursi, iar jos la partea anterio-
ră a gâtului. Sys ea se prinde de partea esternă
a apofisii mastoide și de arkada occipitală superioară,
și jos prin căpătâșul intern de căpătâșul
superior al sternului; iar prin căpătâșul estern
de a 3-a parte internă a marginii de sus a clavicu-
lei. Acest mușchi corespunde anului prin mar-
ginea lui anterioară la artera carotidă și la vena
jugulară internă și se află păturiș de perna
accesorie a lui Uialis.

С а з ъ в а. Dacă nețea se află dinți, amăn-
doi mușchii strângându-se de odată aduc capul în-
ainte față de pleca bărbia, dacă se strâng numai
unul singur, fața se întoarce în partea din împotri-
vă; dacă capul se află dinți, ei ardă sternul
și printre acestea sărăesk la inspirație.

Мушкѣа Digastrikăа.

Мушкѣа digastrik este un mușchi mic, situat la
partea de sus a gâtului. Ea începe printre muș-
chii scapule în adâncătura mastoideienă, se diri-
jează înainte și în jos și se scimbă în șterchi;
acea șterchi la urmă petrece prin mușkѣа stilo-
ioidien, și odată ce a ajuns înaintea și susul osu-
lui ioid, къ care se află lerat printre o fâșie apo-
nevrotikă, și scimbă direcția, se dirijează înain-
te și în sus, și se sfârșește printre un trup muș-
kѣalos ce se prinde de marginea de jos a făciі,

apropane de simfisa bървиеі ші de digastrіkа de anteriorivъ. Glanda sьst-maksіlаrъ se afflаъ ın konkavitаtea ьntrъnъ ce аакътуеце вьпътыва posterior ку чеа anterior аа ачестыі мышкы.

С а у ж е б а. Дака оsуа іoid se afflаъ ьntit, мышкыа digastrіk траде ın жос фалка inferiorъ; дака anteriorivъ фалка de жос, прекым ші оsуа іoid se afflаъ ьntite, ачест мышкы поате палека пьднтеа окчпнтаала ші prin ьrtare поате ардіка пьднтеа фалка superiorъ; дака оsуа іoid нумаі se afflаъ mіskat, ачунъ digastrіkа se ардікъ ку лімба, чеа че се ьntъmлаъ ın времеа ьngіdutyі.

Мышкыа Stіlо-іoidіen.

Ачест мышкы este сьвдуре ші se afflаъ sitat аьпгъ marginеа superiorъ а мышкыаы digastrіk. Еа се прінде sьs de basa анофисіі stіlоіde, се дирітазъ ın жос ші аа partea dinainte сь afflаъ пьтrens de сгжрчкыа digastrіkаы, аа ьртъ мерде de се прінде жос de тьрпуд оsуаы іoid апропане de конуаы чед аьрг.

С а у ж е б а. Амьndoі мышкыі stіlо-іoidіenі ардікъ оsуа іoid ші аа дь ın аноф; ьнуд сінгьр аа траде ьntp'o parte.

МУШКЪА Міло-іоїдіенъ.

МУШКЪА Міло-іоїдіен, este trînzgălar mi fьрь соцъ; ачест мушкѣ се атинте атре фага интернъ а фьачії inferiore ми атре марџinea супперіоръ а трънзлхї ослхї іоїд. Фибреде ачестхї мушкѣ сунт дїрїцате ан фьос ми ан пьунтрь; челе дїнаїте се атпрехнъ пе лїнїа medianъ кь челе дїн partea de атпотрївъ, челе дїн апохъ ахунг пхнъ ла ослхї іоїд.

САУЖБА. Дака фалка се афлѣ цїнтїть, ослхї іоїд се ардїкъ ми атунчї лїмба се афлѣ addysъ льнгъ черхл гьрїї, дака дїн атпотрївъ ослхї іоїд este цїнтїт, фалка inferiore се афлѣ trasъ ан фьос.

МУШКЪА Геніо-Іоїдіен.

Ачест мушкѣ este rotund mi сь прїнде сьс де шїна интернъ а фьачії inferiore, ми фьос де марџinea супперіоръ а трънзлхї ослхї іоїд.

САУЖБА. Tot ачеса че аре ми МУШКЪА мїло-іоїдіен.

МУШКЪА Омнлато-іоїдіен.

МУШКЪА омнлато-іоїдіен este сьбїре, сїтват пе фага дїн латрї ми де фьос а гьлхлхї. Ел се прїнде

жос де база апофисii коракoиде а оmoплаатyлyи, лyпoгь ширeитyра ачeстyи oс, лa yтмъ се дiрiцeазь иn сyс шi, инаиnте ми се пpинде сyс де маpцiнeа де жос а oсyлyи ioid aппpoанe де кoрпyлa чeл мape. Тpуnулa мyшкнyлyи пpеsenteазь кам лa мiжлoк yн сгьpчiй.

С л у ж б а. Дакa yн мyшкнy сiнгyр се стpжнцe, тpацe жoсyл ioid иn пapтea лyи; дакa амьндoи се стpжнцe де oдaть, oсyлa ioid се аффлъ тpас иn жoс шi иn aпoи.

Мyшкyлa Sternо-Ioidien.

Ачeст мyшкнy este o фьшie кьpнoазь ситyаь лa пapтea aнepиoрь a гьтyлyи чe се пpинде сyс де маpцiнeа iнфepиoрь a тpуnулaи oсyлyи ioid, шi жoс де фaцa пoстepиoрь a кьпнътькyлyи сyппepиoр aл стepнyлyи, пpeкyт шi де пapтea сyппepиoрь шi пoстepиoрь a кapтiлaцiяи кoастeи де I-я.

С л у ж б а. Ачeст мyшкнy тpацe иn жoс oсyлa ioid.

Мyшкyлa Io-Tiroidien.

Мyшкyлa io-tiroidien este yн мyшкнy мiк кам иn пaтpу кoлцyрi чe се пpинде сyс де маpцiнeа iнфepиoрь a oсyлyи ioid шi де кoрпyлa лyи чeл лyнц; де aкoлo се дiрiцeазь иn жoс yндe се пpинде де o лiнiе oбaикъ чe се аффлъ пe кapтiлaцiяa tiroid aл лa-рeпкcулyи.

СЛУЖБА. Ea траде ин фос оуа іoid ші ардікь
картілацїа тіroid, дупь кум унѣа саѣ аатѣа се аф-
флѣ цїтїт саѣ съ мішкь.

МУШКІА Sterno-Tiroidien.

Мушкіа sterno-tiroidien este о фъшіе кърноасъ
сѣдїре че се прїнде сѣс де лїніа обалкь а картїла-
цїауї тіroid ші фос де фаца posteriorь а кърпѣт-
їауї s̀uperior аа sternуауї ші а картїлацїауї коа-
steї I-а.

СЛУЖБА. Ea траде ин фос ларїксуа.

MUSCII KRANULUI ȘI AI FEȚII.

МУШКІА Окчіпїтало-Фронтала.

Мушкіа окчіпїтало-фронтала este un мушкіѣ фъштѣ-
tate membranos ші фъштѣtate мушкіаос, foarte
сѣдїре ші че аккоперь вѣрфѣа капѣауї; дїн апої
еа инчепе прїн фїбре мушкіаоасе де фїе-каре пар-
те а аркадеї окчіпїтаде s̀uperiore прекум ші аа
апофїса mastoidь, се уркь не крап де о инѣацїме
де un deget, саѣ де un deget ші фъштѣtate, ші сѣ
skїmbь инт'о апоневрось ларгь каре оdatь че аѣун-
де ин вѣрфѣа капѣауї, се skїmbь карьші инт'о foae

МУШКЪЛООСЪ че аконере фронтѣа ші се сѣршаше жос
ла марѣнеа супперіоръ а орбітулѣ, amestekanduse
кѣ мушкѣа орбікуларѣа палеопіаор; ла міѣаок еа
trinite о фршіе мікѣ пе d'assupra пасулуі, фршіе
че се пѣмече мушкѣа пірамідѣа аа пасу-
луі. Partea posteriorъ а мушкѣлуі се пѣмече
мушкѣа оксіпітаа нар чеа anteriorъ фронтѣа.
Anopnevoza din міѣаок се преаупече фрѣрѣ інпре-
рѣпере кѣ ачеа де інпротівѣ ші ast-fea ачеці па-
тру мушкѣі інпрерѣрѣ кѣ апоневроза аор, алкѣтхеск
ун сінгѣр мушкѣі.

С а з ѣ б а . Оксіпітадо-фронтѣлуа мішкѣ тоатѣ
пелѣа кѣ пѣрѣа дін кап; фронтѣлуа маі сѣзѣаще
а інкреці пелѣа фрѣнціі інкѣрмезіш.

Орбікуларѣа Палеопіаор.

Acest мушкѣі este алкѣтхит де зп плап мушкѣ-
аос, сѣдѣре, де о формѣ овааѣ інкѣрмезіш; еа
аконерѣ де цѣр інпрерѣрѣ палеопіае ші марѣнеа
орбітеаор. Acest мушкѣі інчене ла зпгѣа интерн
аа окѣлуі, се прінде де лігаментѣа палеобраа че іі
сѣзѣаще дрент сѣрѣчѣ, де апофізіае пасале аас осу-
луі фронтѣа ші аас осулуі максілар супперіор, око-
лече палеона супперіоръ прекѣт ші марѣнеа суп-
періоръ а орбітулуі ші одаѣ че а аѣуѣс ла зпгѣа
естерн аа окѣлуі, се інтоарче пе палеона інферіоръ
ші пе марѣнеа інферіоръ а орбітулуі ші се сѣрша.

не знде а тиченѣт. La partea inferioară fibrele
ауї се предѣлеск кѣ ачелѣ аде zgomatikuauї че-
ауї мїк.

С а з ѣ в а. Ел апропие палеопіле зпа де афта ;
кѣнд се стрѣнѣ маї таре, траѣе палеопіле спре зп-
тїка интерн ад окїауї, шї прїнтр'ачест мїѣлок тѣ-
пїрїле стрїеіе че се афѣлѣ тнтре палеопѣ шї глабуа
окїауї се афѣлѣ toate trase spre зпгїка интерн ад
окїауї.

М у ш к ѣ л С п р і п ч е н о с .

М у ш к ѣ л с п р і п ч е н о с е s t e м і к , а з п р ѣ ц , s i t u a t а в
desimea s p r i p c h e n i i . Ел тичене ла баса пасааѣ а
осауї frontaа прїнтр'зп тѣп destya де грос каре
мерѣе ла зрмѣ сѣвїїндѣсе пжпѣ ла мїѣлокѣ ар-
кадеї orbiterе знде тшї кѣпфундѣ fibrele кѣ аче-
лѣ аде orbicularauї шї аде frontaауауї.

С а з ѣ в а. Ел посотораще спрїпченана мї прїчі-
пѣще ткрѣцїтїрїле верїкаде аде фрїпцїї.

М у ш к ѣ л П і r a m і d а а у а N a s у а у і .

М у ш к ѣ л p i r a m i d a а у а n a s а у а у і e s t e а а к т ѣ в і t d e
зп тѣпѣкѣ fibre, foarte сѣвїїре, тѣпѣкѣ че сѣ
skobozарѣ дїн fibrele челе маї интерне аде мѣш-
кѣауї frontaа шї че сѣ тпїнде пе досѣа passauї
шї кѣте оdatѣ шї пе арїпа passauї.

МѢШКЪА ZigomatikъА чела мѣк.

Ачест мѢШКЪ се прѣнде де осяа малерѣ шѣ де марѣна inferiorъ а мѢШКЪАЛЪ ОРЪКЪЛАР, кѣ каре шѣ конфѣндѣ зпеле фибре, де аколо сѣ дѣрѣазъ а п пѣунтѣ шѣ а п фѣос спре бѣза сѣuperiorъ unde се зпече кѣ мѢШКЪА де маї сѣс, шѣ аре tot ача сѣлѣбѣ.

МѢШКЪА АрдѣкторъА зпгѣлѣ шѣ гѣрѣ.

МѢШКЪА ардѣкторъА зпгѣлѣ шѣ гѣрѣ сѣ канѣна ачече прѣнтѣ'о васъ дестѣа де ларгѣ а п адѣнкѣ-тѣра канѣнѣ, де аколо се дѣрѣазъ а п фѣос шѣ а п афарѣ сѣвѣндѣсе, шѣ се сѣдрѣаще ла зпгѣА гѣрѣ.

С ѣ з ѣ ба. Ел ардѣкѣ зпгѣА гѣрѣ шѣ а л траѣ а п пѣунтѣ.

МѢШКЪА Zigomatik чела маре.

Ачест мѢШКЪ лѣпгѣцѣ ачече ла осяа малерѣ а п апожа мѢШКЪАЛЪ zigomatikъАЛЪ чела шѣ мѣк, се дѣрѣазъ спре зпгѣА бѣзеї, unde се зпече кѣ ар-дѣкторъА шѣ кѣ скоборѣторъА.

С ѣ з ѣ ба. Ел ардѣкѣ зпгѣА гѣрѣ шѣ а л кам тра-ѣе маї а п афарѣ де кѣт чѣ-а-адѣ мѢШКЪ.

МѢШКЪА БѢКЧИНАТОРЪА.

МѢШКЪА БѢКЧИНАТОРЪА де о формѢ кам пѢтрать аакѢтъеще маѢ еа singur перетеле ОБРАЗУАУИ. Еа се прінде де марѢнеа аавеоаерѢ а ФЛАЧИИ СУПЕРИОРЕ, де арина птеригойдѢ интернѢ ши де линиа ОБАКѢ естернѢ а ФЛАЧИИ ИНФЕРИОРЕ; де аколо ФИБРЕЛЕ се дИРІЩЕАЗЪ ап линие ОРІЗОНТААЪ апайнте шире ГЪРЪ УПДЕ се УНЕСК КУ ФИБРЕЛЕ ОРБИКУЛАРУАУИ БУЗЕАОР, КУ ачелеа аале ардикѢТОРИАОР ши аале тРЪГЪТОРИАОР; ачест мѢШКИИ есте петрекут де КАПААУА АИ стеноп саѢ КАПААУА glandei parotide.

САУЖЕВА. Ачест мѢШКИИ траѢе ГЪРА ап апоѢ ши апкреѢеще ОБРАЗУА; дака се стрѢнѢе де одаѢ къ ОРБИКУЛАРУА ГЪРИИ ааѢѢче ОБРАЖИИ ап пѢУНТРУ. Ачесте мѢШКЪРИ САУЖЕСК маѢ КУ сеамѢ ла амместекѢ-ТЪРА БУКАТЕАОР, ла аакРѢВИРЕА ВОРВИИ ши а ФАЗЕРА-ТЪАУИ.

МѢШКЪА ОРБИКУЛАРУА ГЪРИИ.

ФИБРЕЛЕ естерне аале ачестѢ мѢШКИИ ну сунт аат де кѢт кѢпѢѢиеле мѢШКИАОР ардикѢТОР ши скобо-РѢТОР, каѢе се дИРІЩЕАЗЪ де ЦѢР аппреѢИРУА БУЗЕАОР одаѢ че аѢ аѢУПС АПГЪ БУЗЕ; дин ФИБРЕЛЕ интерне унеае мерг ла БУЗА СУПЕРИОРЪ, ши аатеае ла чеа ИНФЕРИОРЪ. Ачесте доѢ мѢШКЪРИ се апко-ВОАІЕ, урѢаазЪ дИРЕКѢИА БУЗЕАОР ши ла УПГЪРИАЕ ГЪ-

гій се **анкрѹчішаъ** **ѣръ** а се **ѹні** **ѹнѹа** **кѹ** **аѹтѹа**:

С а ѹ ѣ б а. Acest **мѹшкѹ** **анкѹде** **гѹра**; **дака** **се** **стрѣнѹе** **tare**, **о** **анкреде** **ши** **о** **аddѹе** **анainte**.

Мѹшкѹа **трѣгѣторѹа** **ѹпгѹа** **ѹї** **гѹрїї**
са ѣ **трїѹпгѹлар**.

Acesta **анѹе** **прїтр'о** **басъ** **ларгъ** **ла** **марѹнеа** **inferiorъ** **а** **ѣлѹчїї** **inferiore** **ши** **се** **ѹркъ** **ангѹстѹн-**
дѹсе **снре** **ѹпгѹа** **гѹрїї** **ѹnde** **се** **ши** **сѣдршаѹе**.

С а ѹ ѣ б а. Еа **траде** **ан** **ѣос** **ѹпгѹа** **гѹрїї** **ши** **бѹ-**
за **inferiorъ**.

Мѹшкѹа **трѣгѣторѹа** **бѹзїї** **inferiore**
са ѣ **пѣтрѹа**

Acesta **вїне** **дела** **марѹнеа** **inferiorъ** **а** **ѣлѹчїї** **in-**
feriore, **се** **ѹрѹъ** **де** **din** **аѣаръ** **ан** **пѣтрѹ** **ши** **се**
сѣдршаѹе **ан** **бѹза** **inferiorъ** **ѹе** **о** **траде** **ан** **ѣос**.

Мѹшкѹа **ардїкѣторѹа** **вѣрвїеї**.

Acesta **este** **ѹн** **мѹшкѹ** **скѹрт** **каре** **анѹе** **прїтр'ан**
вѣрѣ **destѹа** **де** **ангѹст** **антр'о** **адѣнкѣтръ** **ѹе** **кор-**
ресѹnde **ла** **аbвeоda** **dїntелѹї** **їncїzїv** **де** **аа** **2-леа**;
де **акодо** **се** **dїrїцѹаъ** **анainte** **ши** **ан** **ѣос**, **се** **лѣрѹ-**
ѹе **ши** **се** **прїnde** **де** **пeлeа** **вѣрвїї**. Еа **саѹѣѹе** **а**
ардїка **вѣрвїа** **ши** **бѹза** **inferiorъ**.

МУШКЪА TRANSVERSА ВЪРВІІ.

Acesta nu este atat de cât ampreunarea fibrelor sunt вървие але мушкѣлор носіеріі. Еа слѣжаще а траце аи фѣос вървѣа, ші а о акреці.

МУШКЪА RIZORІYS АА АУІ Santorini.

Acesta se compune de xnyл saŷ de доъ мънукърї де фибре мушкѣлаоасе че се despарт дин носіер ші се дїрїцазъ аnainte, уркѣндѣсе спре уркѣла гѣрїі че а траце аи фѣос ші аи апої, чеаа че сѣ аи-тъмпаъ маї алес кѣнд зїмбеце чїнева.



MUШKII ARDİKЪTORII FЪЛЧИ DE ФѦOS.

МУШКЪА MasetepъA.

Acest мушкїѣ грѣс, аи патрѣ коацѣрї, sityat не фа-ца esternъ а гѣмѣрїі фѣачїі inferїоре, се компуне де доъ ащѣрнѣтѣрї мушкѣлаоасе кѣ тотѣла deosebїte, каре s'ар пѣта sokolї ка дої мушкї аи парте. А-щѣрнѣтѣла estern ачѣне прїн фибре апоневротїче аа партеа anterїоръ а мърїніі inferїоръ а аркадіі зї-

tomatice, да урмъ се сковоаръ супре марџinea inferiorъ а фъачii inferiore, dirijind fibrele ип'аної. Ащернута posterior, аконерит ип'ainte de чел-а-адт, vine prin fibre кърноase дела фаца posteriorъ а аркадеї zigomatice ши се сковоаръ ип'ainte unde се прінде de фаца esternъ а фъачii inferiore. Mase-terна се аффлъ пѣднтеа аконерит de марџinea anteriorъ а glandii parotide.

С л у ж б а. Ел ардикъ фалка inferiorъ.

М у ш к ѣ а Т а м п о р а л ѣ .

Acest мушкѣ trizungular оккупъ тоатъ адънкъ-тура тампоруалъ. Ип' афаръ се аффлъ аконерит de o апоневрозъ че се прінде de аркада тампоруалъ ши че се сковоаръ ип' анос unde се прінде de марџinea superiorъ а аркадii zigomatice; да partea inferiorъ ачастъ апоневрозъ се аффлъ ип'терѣитъ ип' доу фої, ип'tre care се аффлъ гръсime. Acest мушкѣ name din тоатъ адънкъ'тура тампоруалъ, ши аппропииндусе de фалка inferiorъ съ скимбъ ип'tр'унгъчѣй care тече съвт аркада zigomatикъ ши съ прінде de апофиса coronoidъ а osului maxilarна de анос.

С л у ж б а. Ел ардикъ фалка inferiorъ ши о кам addуче ип' аної.

МѸШКѸА ПТЕРІГОІДІЕНѸА ЧЕА ІНТЕРН.

Ачест мѸшкѸ че с'а пѸмит ші масетерѸа интерн, фїнд къ се аффлѸ ситѸат ла партеа интернѸ а фѸлѸчїї, прекѸм масетерѸа се аффлѸ ла фага естернѸ, се прїнде де тоатѸ адѸнкѸтѸра птерїгоїдїенѸ, се дїреѸазѸ ꙗн ꙗѸос шї ꙗн афарѸ шї се прїнде де марїнеа їнферїорѸ а фѸлѸчїї.

С а Ѹ ꙗ ба. АмѸндої мѸшкїї ардїкѸ фалка; ѸнѸа сїнѸрѸ о ардїкѸ шї о дѸ ꙗн партеа дїн ампротївѸ.

МѸШКѸА ПТЕРІГОІДІЕНѸА ЧЕА ЕСТЕРН.

Ачеста, маї мїк де кѸт чеа маї де сѸс, се аффлѸ ситѸат маї сѸс де кѸт дѸнсѸа. Ел акоперѸ адѸнкѸтѸра птерїго-палатїнѸ шї се прїнде де фага естернѸ а апофїсеї птерїгоїде шї а осѸлѸї черѸлѸї гѸрїї; де аколо се дїреѸазѸ ꙗн лїне орїзонталѸ ꙗн апої шї ꙗн афарѸ. Се ѸнѸстѸазѸ шї се прїнде де фага антерїорѸ а гѸлѸлѸї конділѸлѸї фѸлѸчїї шї де пѸнга артїкулѸарѸ.

С а Ѹ ꙗ ба. УнѸа сїнѸрѸ адѸче фалка ꙗнїнте шї ꙗн пѸлѸтѸрѸ, дїреѸїнд бѸрѸїа деспре партеа де ампротївѸ; амѸндої тѸаг бѸрѸїа ꙗнїнте.



МУШКИ ЧЕИ АДЖНЧИ АИ ГЪТУЛУИ.

МУШКЪА ДРЕНТУА АНТЕРИОР ЧЕА АУНГ.

Ачест мушкѣе este аунг, situat ла партеа супериорѣ ши дин латѣрѣ а гѣтулуѣ. Еа ачепе ла осуа окципала ши скоборѣндѣсе се ампарте аи парѣ кѣпѣтѣе каре мерг де се принд де апофисиле transversе але вертебрелор червикале д'ал III, ал IV ши ал V.

СЛУЖБА. Ачест мушкѣе аиковоаие капѣа аnainte.

МУШКЪА ДРЕНТУА АНТЕРИОРУА ЧЕА СКЪРГ.

Ачест мушкѣе este foarte mic ши кам а Cooperit de marginea esternѣ а мушкѣлуѣ де маѣ сѣс; еа се принде де окципала, апроаие де condia, ши се скобоарѣ аи ѣос супе апофиса transversѣ а атласулуѣ.

СЛУЖБА. Еа аиковоаие капѣа аnainte ши кам аи латѣрѣ.

МУШКЪА ДРЕНТУА ДИН ЛАТѣРѣ.

Ачест мушкѣе се принде сѣс де окципала, дин апо-

НА АДЪНКЪТУРІИ ЖУГУЛАРЕ ШІ ПЪ КОС ДЕ АПОФІСА ТРАНСВЕРСЪ А АТЛАСУЛУИ.

СЛУЖБА. ЕЛ ПКОВОАІЕ КАПУЛ П ДАТУРІ.

МУШКЪА ЧЕЛ ДУПГА Д ГЪТУЛУИ.

Ачест мушкѣ дупгѣцѣ се птінде дела I-а вертебрѣ чербікалѣ ші пѣпѣ ла 3-аа дорсалѣ, ші съ композне де доѣ пѣрці маї мулат саѣ маї пѣрці импреунате; partea superiorѣ, кам аконеритѣ де дрепѣа anterior чед дупг, пчепе дела имфалѣтѣра аркулуи атласулуи ші дела тѣпѣа вертебрелор чербікале д'а II, а III, ші а IV, ші се сѣжршаѣе пѣр пчичі къпѣтѣе ла апофисиле transverse але вертебрелор чербікале, д'а II, а III, а IV, а V, ші а VI. Partea inferiorѣ пчепе пѣр маї мулате къпѣтѣе ла апофисиле transverse але вертебрелор чербікале д'а 4-аа, а 5-аа, ші а 6-аа, ші съ прінде де тѣпѣа вертебрѣ чербікале д'а 7-аа, прекум ші де ачел аа челор дин тѣі треі vertebrе dorsале.

СЛУЖБА. Мушкѣ дин амѣндорѣ пѣрціле пквоаіе гѣтѣа ппайте; улѣа синѣр та траѣе пѣмаї птр'о parte.

МУШКЪА СКАДЕНУА ЧЕЛ ANTERIOR.

Ачест мушкѣ este situat ла partea inferiorѣ ші дин латури а гѣтулуи. Ел се прінде пѣр треі къпѣтѣе де апофисиле transverse але вертебрѣлор чер-

С л у ж б а . Acest mușkiș parazakъ kartilajozriale
 koastelor spre stern.

MUȘKII SUPERFICIALI AI SPATELUI.

Мушкѣа трапезуа.

Acest mușkiș, larg, subțire, de o formă trapezoidă; аконеръ чеафа ши partea superioară a spatelui, ши се прінде де protuberința occipitală externă, de ligamentul червикал, de apofisa spinosă a vertebrei червикале d'ea VII, прекум ши de apofisile spinosase ale tuturor vertebrelor dorsale. Dea aceste prinderi, fibrele lui се dirijază ши афаръ, ши се челе де sus ши jos, челе mijlociі ши curmezish, ши челе де jos ши sus; ши оdatъ че аъ ажури аънгъ спалъ се принд де жұмъtatea estrenă a marginii posterioare a clavicularii de acromion ши de spina omoplatului. Кам пе ла а II, ши III vertebra dorsale, трапезуа алкътече о апоневрозъ жұмъtate elastică, прекум ши ла къпътъла lui inferior assemenea алкътече о апоневрозъ триъгуларъ.

С л у ж б а . Tot mușkișa strângându-se траде omoplatul ши спала d'a dreptul ши апош. Partea superioară ardikъ спала, ши време че чеа inferior

o traçe n os. Дака спала се аффа џинитѣ, тра-
пеца поате паека гѣца n апої спре спалѣ.

МѸШКѸА DORSALĂ ЧЕА МАРЕ.

Acest mѸskѸ este аакѣsit de n план мѸшкѸ-
аос каре акомпере доѣ а траѣа пѣрѣї де ос а спате-
аѸї. Еа се прінде принтѣо апоневрозѣ аагѣ; 1-Ѹ
де апофисіае спиноае аде шанте дїн рмѣ verteбре
dorsале шї ачелеа аде verteбрелор ломбере шї са-
крале; 2-аеа де рѣмѣтатае дїн апої а крестеї іаіаѣе
шї аа 3-аеа прїп кѣпѣтїе мѸшкѸаосе, де чеде па-
трѣ де ос коасте; апоневроза dorsalăѸї челѸї ма-
ре се конѣндѣ кѸ апоневрозеае оваїѸаѸї интерн аа
пѣнтеіаор шї а данѣлеѸаѸї posterior шї inferior.
МѸшкѸї че се прїнд де коасте се нкрѣчішеазѣ кѸ
мѣнѸкѸї оваїѸаѸї estern. Дїн аѣсте тоате прїнде-
рї аѣст мѸшкѸ се дїрїѣазѣ n аѣаѣ, рѣндѸсе
спре брад шї се прїнде де марѣнеа posteriorѣ а
адѣнкѣтѸрїї вїсіпїтале дѸпѣ че маї ѸнтѣѸ с'аѸ м-
презнат кѸ сѣрѣѸаа рондѸаѸї челѸї маре. Аѣѣї
дої мѸшкѸ аакѣѣеск марѣнеа posteriorѣ а сѸв-
ѣіорїї.

САѸѢВА. Еа траѣе браѸа шї спала n ос шї
n апої. Дака браѸа este ntins шї спрїѣїнит,
аѸнѣї ардїкѣ коастеле де ос шї сауѣаѣе аст-ѣел
аа іnspirаѣе.

МУШКУЛА РОТВОИДУА.

Ачест мушкиѣ а кыѣна пуме аратъ форма ичече-
не ла партеа inferiorъ а ligamentуаѣ червикаа, ла апо-
физа spinosъ а vertebreї червикаае d'a VII шї ла аче-
лаа але патрѣ de sѣs vertebre dorsаае; де аколо се
dirigeазь ип афаръ шї ип ѣос шї се прїнде де мар-
џїна posteriorъ а омонлатуаѣ че се аффлѣ ип ѣо-
суа spinїї сканѣлаге. Ачест мушкиѣ адееса орї се
аффлѣ ип ипѣрѣит ип доѣ пѣрѣї.

СЛУЖБА. Еа траѣе омонлатуа ип апої шї кам
ип sѣs шї ast-fel кам пазакъ ла ѣос зпгѣа estern
аа омонлатуаѣ.

МУШКУЛА УПГІЛАРУА.

Мушкиѣ дунг, situat ла партеа din латури а чегїї.
Еа се прїнде sѣs prin trei саѣ патрѣ кыпѣтїе де
apofizae transverse але trei саѣ патрѣ vertebre чер-
викаае de sѣs, се сковоаръ ип афаръ шї се прїнде
ѣос де тоатъ марџїна posteriorъ а омонлатуаѣ че
се аффлѣ ип sѣсуа spinїї счанѣлаге.

СЛУЖБА. Дака гыта се аффлѣ дїнтїт, ачест
мушкиѣ ардїкъ зпгѣа intern аа омонлатуаѣ; да-
кѣ din иппретївѣ омонлатуа се аффлѣ дїнтїт, зп-
гѣлагуа strѣнѣндѣсе траѣе гыта supre дѣнсуа.

МѢШКИА дентелеа сѹпериор ши постериор.

Ачеста се афлѣа ситѹат ла партеа сѹпериорѣ а спатеа ши ачече принтр'о апоневрозѣ сѹбѹире ла аргамента чербикаа ши ла аносисале спиноазе а вертебри де а VII, I ла ачелеа але треї де сѹс вертебре дорсале; ла ѹрмѣ се скобоарѣ а п афарѣ ши се ампарте а п патрѹ кѹпѣтьѣе каре се принд де марѹина сѹпериорѣ а коастелор д'а II, а III, а IV, ши V. Ачест мѹшкѹ ардикѹнд коастеле сѹзѹаѹе ла инспираѹиѣ.

МѢШКИА дентелеѣ постериор ши инфериор.

Ачеста се афлѣа ла партеа инфериорѣ а спатеа ши се принде принтр'о апоневрозѣ че се конѹндѣ кѹ ачелеа а дорсѹаѹа ши челеа маре, де аносисале спиноазе але вертебрелор дорсале челе доѹ де ѹос, прекум ши де ачелеа але вертебрелор ломбере челе доѹ де сѹс; ла ѹрмѣ се скимѣѣ а п фибре мѹшкѹаозе, се ампарте а п патрѹ кѹпѣтьѣе че мерг де се принд де марѹинале инфериоре але коастелор челор дин ѹрмѣ а п ѹрмѣ де патрѹ. Марѹина де сѹс а ачестѹи мѹшкѹ се ампреѹнѣ кѹ марѹина де ѹос а мѹшкѹа ши де маї сѹс принтр'о апоневрозѣ foarte сѹбѹи-

ре, ші аст-фел ачці дої мѹшкї аакѹтѹск упуа
singur.

С а у ж е в а . Ел траѹе коастеле ап фос ші сауѹа-
ще ла inspirație.

МѹШКѹА danteleуа чел шаре .

Ачест мѹшкїй ларг ші сѹзѹире , се афѹлъ situat
antre омплат ші antre toraks. Ел се прінде де
loațь marținea posteriorь а омплатѹлѹї; се дїри-
цазъ апainte, се лѹрѹеце ші се апparte ап поѹ
кѹпѹтьѹе че се прінде де коастеле челе де sys, ап
пѹшѹр де поѹ. Челе патѹ дїн урмѹ кѹпѹтьѹе се
апкѹрѹчишазъ кѹ тѹпѹкѹрїде обалѹлѹї estern аа
пѹптечїлор.

С а у ж е в а . Ачест мѹшкїй траѹе апainte омпла-
тѹа; дака аппротивь омплатѹа се афѹлъ dїntit, ел
траѹе коастеле ап афарь ші кам ап sys ші сауѹаще
ла inspirație.

Р ѵ н д ѹ а д' ѹ п т ѹ ѹ аї мѹшкїлор чефїї шї
аї мѹшкїлор челор адѹпѹї аї
spateлѹї.

Нѹ ва пѹтѹа чїнева дїна мїнте ачці пѹмерошїї
шї копклакацїї мѹшкї, дака нѹ се ва пѹтрѹнде маї
ѹпѹтѹѹ де карактерѹа deosibitor аа fie-кѹрѹа, лѹ-
сѹнд амѹрѹнтеле d'о parte. Аст-фел ва fi lesne а

ȳinea minie kъ мышкѣа s k a л е п ѣ а se p̄inde s̄ys
 de kap ші de анофісіае transverse червікале, ші ȳeos
 de анофісіае spinoase червікале ші dorsaде; къ са-
 кро-домберѣа are доъ р̄ндѣрї de к̄п̄ѣтїе,
 дїнтре каре челе естерне се ȳркъ, iar челе интерне
 се сковоаръ ші къ тоате се p̄ind de коасте; къ чер-
 вікалѣа чела се сковоаръ се ȳmpреуѣ к̄ мыш-
 кѣа de маї s̄ys, ші с̄ь ȳntїnde ȳntre анофісіае tran-
 sverse червікале ші ȳntre коастае de s̄ys; къ dor-
 са лѣа чела ȳntre are доъ р̄ндѣрї de к̄п̄ѣтїе ка-
 ре тоате мерг ȳрк̄ндѣсе, къ челе естерне се p̄ind
 de коасте ші челе интерне de анофісіае transverse
 челе dorsaде; къ transverse чела се p̄in-
 de н̄маї de анофісіае transverse ат̄т s̄ys к̄т ші
 ȳeos; комплекса чела м̄ік се p̄inde s̄ys de
 анофісіае mastoidъ ші ȳeos de анофісіае transverse
 червікале; ші ȳns̄ѣршїт къ комплекса чела
 маге ȳeos се p̄inde tot de анофісіае transverse
 ші s̄ys н̄маї de аркаде ле окчїпїтале. К̄т despre
 мышкїї чеї ад̄нчї, г̄с̄їm асемenea карактерѣрї
 p̄їn каре се пот de себе к̄ ȳplesнїре. Ast-ȳeа s p̄i-
 носѣа spat̄ла ȳї se ȳntїnde н̄маї ȳntre анофи-
 сіае spinoase. Transverse чела шїнос ші
 компакатѣа шїнїї, каре ам̄ендої се ȳntїnd ȳnt-
 tre анофісіае spinoase ші transverse, се deosїbesk
 ȳнѣа de ааѣа, ȳїнд-к̄ чела дїнт̄ѣ este маї г̄ros
 s̄ys de к̄т ȳeos, ȳn̄vreme че ȳmprotїв̄ компакатѣа
 este маї г̄ros ȳeos de к̄т s̄ys.

МУШКЪА СПЛЕНІКА.

Acest мушкѣй че със се imparta in доъ къпътые, se affлbь sitxat pe чеафь ши este аконерит де къпъ-
тыяа superior аа trapezудайі. Fibреде лѣи сѣнт
dirigeate in фюс ши in пѣунтѣ. Partea чеа маі
superiorь саѣ спленіка капудайі, ичепе ла
arkada окѣнитаабь superiorь ши ла анофиса mastoi-
ель, ши фюс се прінде де ligamentyа червикаал ши де
spina verteбрей червикаале де аа 3-леа. Partea чеа
inferiorь саѣ спленіка гѣтудайі се прінде със
prin доъ саѣ треі, кѣте одаѣ патѣ къпътые де
анофисае transverse аале verteбрелор червикаале де
сѣс ши фюс де анофисае spinoase аале чинчѣ саѣ шасе
д'ѣнтѣй verteбре dorsале.

С а у ф б а. Дака хп мушкѣй singyр se стрѣнѣ,
антарче капѣа ши фѣтѣа in апоі supе partea лѣи;
амѣндоі спленіи траг капѣа д'а дренѣа in апоі.

МУШКЪА САКРО-ЛОМБЕРУА.

Acest мушкѣй foarte дѣнт че окѣпъ partea ester-
пъ а тоатеі адѣпкѣтырей verteбрале, се прінде де
partea posteriorь акрестей іаіаче, де фаца posteriorь
а сакрудайі ши де анофисае spinoase ши transver-
se аале verteбрелор сакрале ши ломбере, фюс ел се
конфѣндѣ де tot мушкѣа dorsалѣа чеа дѣнт, знде
амѣндоі се affлbь аконеріѣ де о ановеросъ аале

кърѣа fibre sѣnt dirijate икуртезишї шї че este закѣѣитѣ de апоневрозеде мѣшкїлор. Dorsалаа чеа дѣнѣ, обдїкуа шї transversa пѣртечїлор, шї одаѣ че ачешї дої мѣшкї аѣдѣнѣ ка да а XII вертебрѣ dorsaль се импарт ип доѣ кѣпѣѣїе маї де кѣпетеїїе, дїнѣре каре чеа estern este сакро-ломберѣа, иар чеа intern dorsалаа чеа дѣнѣ.

Сакро-ломберѣа се импарте ип афарѣ ип 13 кѣпѣѣїе сѣдрѣоаше каре уркѣндѣсе мерѣ де се прїнд де марѣїїеа їнѣрїорѣ а унѣїїаїїї тѣтѣлор коастелор dorsaле; иар чеа дїнѣ урѣѣ кѣпѣѣїї се прїнде де апоїїса transversѣ а вертебрїї де а VII; афарѣ де ачеште кѣпѣѣїе, сакро-ломберѣа маї аре шї адеѣе да парѣа їнѣрнѣ каре мерѣ скоборѣндѣсе шї се прїнд де марѣїїеа сѣпѣрїорѣ а унѣїїаїїї коастелор шї комѣнїкѣ кѣ мѣшкїїа че урѣеаѣѣ.

Мѣшкїїа чербїкалѣа че се скобоарѣ.

Ачешт мѣшкїї сѣдїїре шї дѣнѣ че се афѣлѣ да парѣа esternѣ а чешї ичеше прїп парѣа кѣпѣѣїе да апоїїїїаїїе transversе але вертебрелор чербїкале де а III, а IV, а V, шї а VI, се кам скобоарѣ супре парѣа їнѣрнѣ а кѣпѣѣїїаїїї сѣпѣрїор ал мѣшкїїаїїї сакро-ломберѣа кѣ каре се ипѣрѣнѣ шї да урѣѣ де їсноавѣ се импарте ип кѣпѣѣїе че се прїнд де марѣїїеа сѣпѣрїорѣ а унѣїїаїїї а парѣа саї чїнчї коасте де sѣs. Ачешт мѣшкїї нѣ este де кѣї о парѣа а сакро-ломберѣаїїї, кѣчї кѣпѣѣїїеаїїї ичешѣїїоаре але

червикаалугаї че се скобоарѣ, урмеазѣ кѣпѣтыіаор са-
кρο-домберугаї че мерг урѣндѣсе, ші кѣпѣтыіеле
prin care се сѣршаще червикаалуга нѣ сѣнт аат, де
кѣт кѣпѣтыіеле де сѣс аде сакро-домберугаї че мерг
скоборѣндѣсе.

Дорсаалуга чеа дѣрг.

Acesta este кѣпѣтыіа чеа де кѣпетеніе аа тѣпу-
лугаї мушкѣаос деспре care ам ворбіт кѣнд ам де-
скріс сакро-домберуга, аа партеа інтернѣ а кѣрѣа
еа се афѣлѣ. Мушкѣа дорсаалуга, урѣндѣсе се ін-
парте ін доѣ рѣндѣрї де кѣпѣтыіе, зпеле ін афарѣ
ші аателе ін нѣнтѣ. Чеае дін тѣѣ се прінд де
marginеа інферіорѣ а 8 саѣ 9 коасте де ѣос інтре
тѣверкѣаа ші зпѣа ачестор оае. Кѣпѣтыіеле ін-
terne се прінд де анофісіае transverse аде тѣаор
vertebrelor дорсааос. Сѣс ачест мушкѣ се зпече кѣ
мушкѣа че урмеазѣ.

Мушкѣа transverseа чефіі.

Acest мушкѣ сѣѣіре се афѣлѣ situat сѣс інтре
червикаалуга че се скобоарѣ ші інтре комплексѣа чеа
тік. Еа се прінде prin 5 саѣ 6 кѣпѣтыіе де ано-
фісіае transverse аде чінчі саѣ шасе вертебре черви-
каае де ѣос, комѣнікѣ prin тѣнѣкі тічі кѣ партеа
superіорѣ а дорсаалугаї чеауга дѣрг ші інсѣршіт се

antearte и крпътые че се прнд де апофисале трансперсе а 5 саѣ 6 де сѣс вертебре дорсале.

Служба мышкѣдор де маї сѣс: Тоѣ мышкѣ ачеѣса сѣсѣс а идрента тоатъ колоана вертебралъ, саѣ нѣмаї унеде реѣїї шї икрѣ а о ми траѣ и апої. Ачеа нѣмаї динтр'о парте о пот траѣ и латѣрї. Прн прндереа дор де коасте, еї пот сѣсѣс да еспираѣе; сакро-домберѣа поале фї ми испиратор, дака нѣмаї крпътыеле дѣї челе че мерг скоборѣндѣсе се стрѣнр.

Мышкѣа комплексѣа чела шїб.

Ачеста есте ун мышкѣ дарт шї сѣбѣре, сїхат ла чеафѣ истре комплексѣа чела маре шї истре transvers. Еа се прнде де партеа posteriorъ а апофисїї mastoi-de, се скоборѣ ипрѣрндѣсе ип манте саѣ онт крпътые че се прнд де апофисале трансперсе але вертебрелдор червїкале, ип нѣмѣр де 5. саѣ 6 де фѣос, шї але вертебрелдор дорсале челе доѣ дин тѣѣ.

Служба. Ачест мышкѣ рѣстоарѣнѣ капѣла ип апої шї'а кам траѣ спре партеа дѣї.

Мышкѣа комплексѣа чела маре.

Ачест мышкѣ сїхат ла чеафѣ, сѣ дїрїѣазѣ ип фѣос шї кам ип афарѣ. Кѣле одатѣ се иппарте ип доѣ пѣрѣї, уна интернѣ шї алта естернѣ. Еа се прнде сѣс де снаѣїѣа че се аффѣ истре аркаделе

окципитале, ла урмъ съ дърцеце, scoborъnduse ши се imparte ши маї мѹате кѹпѹтые че се прѹнд де апофисіале transverse аде челор шасе дѹн урмъ вертебре червікале, і аде челор чѹнѹ де сѹс vertebre dorsале.

Служба. Унѹа плакѹкѹ капѹа ant'о parte ши амѹндої аа рѹстоарнѹ ши апоѹ.



Чел д'аа II рѹнд де мѹшкії чеї адѹнѹї аї чефії ши аї спатеѹї.

Мѹшкѹа дрепѹа чел mare posterior

аа капѹаѹї.

Acesta este un мѹшкѹїкѹ мѹк, piramidaal care апче-пе ла аркада окципиталѹ inferiorѹ ши се скобоарѹ ыргъstъnduse пѹнѹ ла апофиса spinosъ а vertebreї червікале де аа II, де care се ши прѹнде.

Мѹшкѹа дрепѹа чел мѹк posterior

аа капѹаѹї.

Acest мѹшкѹїкѹ foarte мѹк се прѹнде де marginеа posteriorѹ а гѹѹрїї чеї маї окципитале ши де тѹбер-кѹѹа арѹѹаѹї posterior аа atlasѹаѹї.

СЛУЖБА. Ачѣпї дої мѹшкї плѣакъ капѹа d'a d'penta ѿ апої.

МѹШКѢА ОБЛІКѢА ІNFЕRІОР SAЎ ОБЛІКѢА ЧЕА МАРЕ.

Ачест мѹшкїѹ piramidaa se prinde de апоfisa spinoasъ а vertebrѣ червїкале d'aa II, шї de аколо se dirїceazъ ѿ афаръ шї ѿ svs шїре фаца posterio-рѣ а апоfiseї transverse а атласѹаї.

СЛУЖБА. Ел ѿпоарче атласѹа шї ѿпокрѣндѹ'а комѹникъ ачеа мїшкаре ванѹаї ; амъndoї мѹшкїї strъngъndѹse плѣакъ капѹа ѿ апої.

МѹШКѢ ОБЛІКѢА SѸPPERІОР SAЎ ОБЛІКѢА ЧЕА МІК.

Мѹшкїѹ trїъngълар че ѿчепе прїнтр'ън стърчѹѹ destѹа de сѹбїре ла апоfisa transverse а атласѹаї, se dirїceazъ de афаръ ѿ прѹнтрѹ шї ѿ svs шї se prinde de аркада окчїпїтааѹ inferiorѣ.

СЛУЖБА. Ачест мѹшкїѹ траде ванѹа кам ѿ апої, аа кам ѿвѣртече, шї ast-фел фаче de сѣ ѿпоарче фаца ѿ partea de ѿprotїва мѹшкїѹаї каре se strъnce ; амъndoї мѹшкїї траг ванѹа кам ѿ апої.

МѸШКѸ СПИНОСУА СПАТЕЛУІ.

МѸШКѸА СУБЦИРЕ, situat între apofisele spinoase ші între мѸШКѸА ДОРСАЛУА ЧЕА ЛУНГ. ЕА ІНЧЕПЕ ПРИН ПАТРУ СГЪРЧИВРІ АА АПОФИСАЕ СПИНОАСЕ АЛЕ ЧЕЛОР ДОЪ ВЕРТЕБРЕ ЛОМБЕРЕ DE SYS, І АЛЕ ЧЕЛОР ДОЪ ВЕРТЕБРЕ ДОРСАЛЕ DE ȚOS ші SE СГЪРШАЩЕ ПРИН ШАНТЕ САЎ ОУТ КЪПЪТЬЕ АА АПОФИСАЕ СПИНОАСЕ АЛЕ ЧЕЛОР ШАНТЕ САЎ ОУТ ВЕРТЕБРЕ ДОРСАЛЕ.

МѸШКѸА ТРАНСВЕРСУА ЧЕА СПИНОС

САЎ ȚУМЪТАЕ СПИНОС.

Acest мѸШКѸ, destă de voluminos ІНЧЕПЕ АА АПОФИСА СПИНОАСЪ А ВЕРТЕБРЕІ ЧЕРБИКАЛЕ DE A II, ші SE ІНПАРТЕ ІН 5 МЪНУКІВРІ ЧЕ SE ПРИНД DE АПОФИСАЕ ТРАНСВЕРСЕ АЛЕ ЧЕЛОР ІНЧІ ВЕРТЕБРЕ ЧЕРБИКАЛЕ DE ȚOS. ОДАТЬ ЧЕ SE СГЪРШЪСКЪ КЪПЪТЬЕДЕ АЧЕСТУІ МѸШКѸ, ААДІ МЪНУКІ SE АДАОРЪ АА ДЪНСУА, МЪНУКІ ЧЕ ВІН ДЕАА АПОФИСАЕ СПИНОАСЕ АЛЕ ВЕРТЕБРЕЛОР DE МАІ ȚOS, ПРЕКУМ ДЕАА А III ЧЕРБИКАДЪ ПЪПЪ АА А IV САЎ А V ДОРСАЛЪ; АЧЕСТЕ КЪПЪТЬЕ SE СГЪРШЕСК АА АПОФИСЕЛЕ ТРАНСВЕРСЕ АЛЕ ВЕРТЕБРЕЛОР ДОРСАЛЕ, ІНЧЕПІНД ДЕАА ІА ПЪПЪ АА А XI САЎ XII.

МУШКВА КОМПЛИКАТЪА СПИНАІ.

Acest mușkiș che se afflă situat în adâncățișile vertebrale, se compune de un rînd de 26 mîșukiș kîrnomî che se prînd de tîberkulele, în puștîr de patru, din latușî ale sakrușușî, de spina îliakъ de sus și din apoî, de ligamentușa sakro-îliak posterior, de apoșisele transverse ale vertebrelor lombere, ale celor dorsale și ale celor çinçi de jos vertebre çerbikale; fie-care din açeșî mîșukiș se urkъ din afarъ în puștîrș; se lîrçese și se prînde de aponevroșele spinoase ale celor patru saș çinçi vertebre che se afflă în sus; açeșî mîșukiș se afflă foarte împreunăçî unîi kъ alușî. Partea inferioară a mușkișușî este mult mai voluminoasă de kît cea superioară.

Мушкии între transversalii spatelui și ai lombilor.

Açeșia sunt niște mușkiș miciș, situaçî între două apoșise transverse vecine, și care nu se afflă de kît la vertebrale lombere și la cele din urmъ çinçi vertebre dorsale.

Мъшкѣи între-spinoші.

Ачеши мъшкѣи че нѣ се аффаъ де вѣт ла гѣт умпле
intervalurile d'entre доъ апоfise spinoase vecine;
и докѣд дор ла спате ши ла ломбе се аффаъ лига-
ментѣри.

С а х ѣ в е л е мъшкѣи дор де маі сѣс. Аче-
ши мъшкѣи с а х ѣ с к тоѣ а идрента колоана verte-
бралъ.

Мъшкѣи коастелор.

Am descrie мъшкѣи триъ нѣ глазула sternу-
луї, dantelei чеї миѣи posteriorї, чеа
de сѣс ши чеа де фос, ши спленїи, не маї
ръмжне а аръта чеї урмѣторї:

Мъшкѣи пѣтраъла ломбелор.

Acest мъшкѣи este situat între coasta de а XII
ши între осуа коксаа, и латуриле vertebrelor лом-
бере; еа се аффаъ акомпит де о тѣкъ апоневроті-
къ аакѣтитъ де foile posteriore ши миѣелочїи а
апоневрозелор облікѣуази интерн ши а transversaзи
аї пѣнтеѣилор. Еа се прїнде де marginea интернъ
а crestei іаіаѣе ши де ligamentul іаіо-ломбер, ла
урмѣ се уркѣ ип сѣс ши се прїнде де апоfisiile tran-
sverse але тѣхлор vertebrelor ломбере ши де mar-
ginea inferiorъ а crestei de а XII.

СЛУЖБА. Ел плекътъ \uparrow п \uparrow jos koasta de a XII ши prin \uparrow rmare траде \uparrow mpreunъ ши koastele челе-а-алте; афаръ din ачeasta маї контривъазъ а плека \uparrow п-а-р'о parte колоана вертебралъ.

Мушкїї ардікѣторїї чеї мицї аї
коастелор.

Ачeцї мушкї \uparrow п нумѣр de 12, сунт мицї триъ-гъларї ши sitуадї \uparrow п а поѣ спре къпътъна д'ъндъ рѣт аа коастелор. Еї се прїнд sys de анофїсїае transverse че се аффлъ \uparrow п sysа коастелор de care се прїнд \uparrow jos; прїндeгїае лор \uparrow jos се фак de гъта коастелор.

Мушкїї ардікѣторїї чеї дънци аї
коастелор.

Ачeцї мушкї нъ се аффлъ de кът ла челе патрѣ din \uparrow rmъ koaste, \uparrow п лок сѣ се прїнзъ de koastele че се аффлъ нумаї de кът \uparrow п \uparrow josа анофїсїалор transverse, се прїнд de адоа коастъ, спре пїадъ: ачeа че се прїнде de анофїса transversъ а вертебреї dorsale de a VII се прїнде de a IX коастъ. Ачeцї мушкї служеск а ардіка коасте ши а дънци пентъа.

Мушкії ̂ntre-kostomii чеї esternii.

Ачеши мушкії ̂n нумѣр де II се аффлѣ ̂n fie-ка-
ре интервал де коасте. Фибреле дор сунт дивідеате
̂nainte ши ̂n ̂jos. Еї ̂nчен спре пладѣ дела мар-
џinea де ̂jos а коастеї де sus ши се сфършаще ла
марџinea де sus а коастеї де ̂jos ши се ̂ntind дела
капула коастеї пжпѣ ла картіацїѳрїале дор.

Мушкії ̂ntre-kostomii чеї interni.

Ачеши мушкії че се аффлѣ sitzациї ла partea inter-
нѣ а челор де маї sus, се deosibesк дхпѣ дирекџія
фїбрелор че мерг ̂n ̂jos ши ̂n апої, се маї deosi-
besк ши prin карактерула урмьлор, еї ну ̂nченѣ ̂n
апої де кѣт ла урџїа коастелор, ши ̂nainte аџунг
пжпѣ ла stern.

С а у ѳ ба. ̂ntre-kostomii апропїе коастеле уне-
ле де аателе ши prin урмаѳе мїкшорѳазѣ пенџа,
дака ̂nsѣ сѣ стржнѳ тоџї, ̂n време че чеа де а XII
коастѣ се аффлѣ ̂ntitѣ, ̂ntre-kostomii esternii стржн-
гѣндѣсе синѳрї ардікѣ коастеле ши се фак аст-фел
inspiratorї; ̂ntre-kostomii interni траг ̂n ̂jos коа-
стеле, маї алаес дака коаста де а XII се аффлѣ ̂nti-
titѣ де мушкїѣ пѣтрат ала ломбелор, дака ̂nsѣ
ацест дїн урмѣ мушкїѣ ну се стржнѣ, ̂ntre-kosto-
mii interni пот ардіка ̂mpреунѣ кѣ ̂ntre-kostomii
esternii коастеле.

MUȘKI MÛDULARELOR TORAKSICE.

Mușkiî mÛdularelor toraksice se împart, în mușkiî spÛalii, mușkiî brațușii, mușkiî ante-brațușii, și în mușkiî mÛini.

MUȘKIÎ SPÛALII.

Deltoïdula.

Acest mușkiî gros și trînușuar aakÛzește vÛrful spÛalii și se afflÛ kompoz de mai multe mÛpÛkÛrÛi alÛturate unÛla de alÛla. Ea se prinde sus de jumÛtatea esternÛ a marșinii anteriore a klabikușei, de akromion, și de spina omoplatușii la unÛt se skoboarÛ îngÛstÛndÛse și se prinde într'o întindere ka de vre un deșet de mișuokÛla ferșii esterne a unÛrușii, de semÛla ce s'a pușmit de deltoïdien; marșinea internÛ a deltoïdușii atinșe marșinea esternÛ a nekloradușii çelușii mare; și între ei amÛndoï se afflÛ vÛna çe falikÛ karla o adÛnime mai mare i lekșuș brakiãl, i artira aksialerÛ.

Salușba. Ea ardikÛ brațușa într'afarÛ și în sus;

partea anterioră և ардікь ші'а кам adduce înainte, iar partea posterioră և траце ևп апої.

МУШКІА SYS-SPIROSYA.

Acest mușkiș che se prinde de toată adънкътура sys-spiroasъ a omoплатуаї se ыпръсіаэъ înainte, trece sub artікулація okromіснуаї ку клавікула, ші odatъ che ајуңде ла капсула ымеруаї trece pe d'assupra капсулаї artікулаэе ку care se ыпрехуъ ші se prinde de fațeta de sys a tuberosității чеї маї а ымеруаї.

СЛУЖБА. Ел adduce къпътъла superior ала брацуаї ևп афаръ ші ևп апої ші ast-фел брацуа се афлъ ардікат ևп афаръ ші înainte.

МУШКІА SUB-SPIROSYA.

Acest mușkiș che se prinde de toată adънкътура sub-spiroasъ ші de o anoneproș che'а аконеръ се дїріаэъ кам ևп sys, се skimbъ ынтр'ъп сгърчїъ che trece пе d'assupra artікулації ымеруаї ку omoплатуаї ші се prinde de а II fațeta che се афлъ пе tuberositatea чеа маї а ымеруаї.

Чеа маї де къпетеніе служба а лїї este de а ынтоарче брацуа ևп афаръ ші ևп апої ші ала ардіка пудїнта.

МУШКІЯ ПОНДУА ЧЕЛ МІК.

МУШКІЯ кам потынд че се аффль җп җосуа мушкыаы де маї сус кы каре се җмпрехпъ җп апої; еа се прінде де марціна anteriorь а омплаатхуаы, се хркъ җп сус, тече пе d'assupra артикулаціи ші се прінде де фадета inferiorь а тубероситѣиї чеї маї а змерхуаы. Служба хыї este tot ачеа ка ші а мушкыаы сѣbt-spinosа.

МУШКІЯ ПОНДУА ЧЕЛ МАРЕ.

Ачест мушкыї че се аффль җп җосуа пондуаыї чел хыї мик де каре җа desparte кыпѣтѣяа чел лунг аа тиченсуаы, este gros ші лунгуец. Еа се прінде де унгяа де җос аа омплаатхуаы, се дѣрѣазъ җп афарь ші җп сус, сѣ скѣмбѣ җптр'хп сгҗрчѣ ларг ші сѣдѣре че се хпече кы ачела аа dorsахуаы челыї маре ші се прінде җмпрехпъ кы дѣпсуа де марціна дѣн апої а адѣкѣтѣриї вѣчѣнтале.

Служба. Еа adduce змерхуа җп пѣзптры ші җп апої; дака змерхуа се аффль цѣлѣт еа ардікѣ хпгяа де җос аа омплаатхуаы ші а adduce кам җп афарь.

МУШКІА СУБТ-СКАПІЛАРЪА.

Мушкїѣ че се прінде де тоатъ адънкѣтура субт-скапїларъ се дїрїцѣазъ ꙗн афаръ, се ѡргѣстѣазъ шї се скїмбъ ꙗнчет ꙗнчет ꙗнтр'ѣн стѣрчѣѣ каре трече несте артїкулация, спѣлїї шї се прінде де тѣверосїтатѣа чеа мїкъ а ѡмерѣлїѣ. Ед се афѣдъ аконерїт оаре-кѣм дїн тоате пѣрїїде де капсула сїновїалъ а артїкулацияї.

С а ѡ ѣ в а. Ед ꙗнтоарче брацѣа ꙗн пѣунтрѣ, ꙗн апропїе де тѣункѣ шї'а траѣе ꙗн ѣос дакъ се афѣдъ ардїкат. Дака брацѣа се афѣдъ дїнтїт, траѣе омплатѣа ꙗн афаръ.

МУШКІІ БРАЦѣАХІ.

Апоневроза бракіалъ. Брацѣа се афѣдъ аконерїт де о апоневрозъ дѣстѣа де цѣапѣлъ каре не де о парте се предѣлѣще кѣ апоневроза сѣперфїцїалъ а тот тѣункѣхї, кар не де алта се афѣдъ маї ꙗнтронатъ прїн фѣшїї фїброазе че'ї вїн дѣла мушкїї пекторалѣа чеа маре шї дорсалѣа чеа маре шї каре оаре-кѣм ꙗн тїнд апоневроза брацѣахї. Дїн ачѣастъ апоневрозъ есѣ фойде апоневротїче че аконере мушкїї шї базеле шї че'ї деспарт ѣнїї дїн ацїї.

МУШКЪА КОРАКО-БРАКІАА.

Мушкѣ мѣк, дѣлгѣецъ тѣтит мѣ сѣтъат ла партеа супериорѣ мѣ интернѣ а брадулаѣ. Ел се прѣнде прѣн фѣбре мушкѣлоасе, ампрезпѣ къ къпѣтъѣла чел скурт аа вѣченсулаѣ де вѣрѣла апофѣсеї коракѣиде, де аколо се скобоарѣ мѣ се прѣнде кам де мѣлокула фегѣї интерне а умтеулаѣ. Ачест мушкѣ се аффлѣ пѣтрѣпс де перѣла мушкѣа кѣтанеѣ; де ачеза с'а мѣ пѣмит мушкѣа чел пѣтрѣпс аа брадулаѣ.

Сауѣва. Ел аддѣче брадула ап пѣнтрѣ мѣ апainte; дака брадула се аффлѣ цѣнтѣ, поате депѣрта унѣла де сѣс аа омонлатѣлаѣ де торакс.

МУШКЪА ВѢЧЕНСУЛА БРАКІАА.

Ачест мушкѣ се аффлѣ компѣс де доѣ къпѣтъѣе сѣс депѣрѣдѣте, мѣ фѣос унѣте, амѣндѣс сѣтъате пе дѣлгѣла фегѣї anteriore а брадулаѣ; къпѣтъѣла интерн, чел posterior саѣ чел скурт аа вѣченсулаѣ, апчепе прѣн фѣбре аноповротѣче ла апофѣса коракѣидѣ ампрезпѣ къ коракѣо-бракѣлаула, се скобоарѣ д'а депѣтъа мѣ се унѣче къ къпѣтъѣла чел дѣлгѣ, пѣдѣнтеа маї пѣсѣс де мѣлокула брадулаѣ; ачест къпѣтъѣе че се пѣмѣче мѣ къпѣтъѣла estern саѣ anterior, се прѣнде прѣнтр'ун сѣгѣрѣѣ дѣлгѣ мѣ сѣдѣре де партеа супериорѣ а вѣрѣлаулаѣ гленѣидал аа омонлатѣлаѣ,

trece prin articulația scapulo-umerală unde se află în vecinătatea de membrana sinovială, între un adăncăciune în vecinătatea, apoi de o parte și de alta, unde se găsește un mușchi mic, mușchiul scapulo-umeral, care se găsește cu capetele sale la scapula și la humerus și se inseră pe coracoid și pe tuberculul mic al umărului. Spre partea de jos a umărului, în vecinătatea se transformă de înălțime și se găsește un tendon care trece peste articulația cotului la antebraț, între mușchii supinator și pronator și se inseră pe tuberculul mic și se prinde în sfârșit de osul cubital posterior și de tuberculul mic în vecinătatea a radialei. Când pe la înălțimea cotului se desface de marginea internă a tendonului, o fibrie aponevrotică care se găsește cu aponevroza anterioară a antebrațului.

СЛУЖБА. Ела вкочоае ante-брацла пе браццѣ, adduce radială în supinație, dacă се афлă în pronatie și contribuază а adduce брацла înainte și în sus.

МУШКУЛА БРАКИАЛА ЧЕЛ ІНТЕРН.

Ела се прінде де фача internă și externă а umerului, вкочоае оаре-кум пріндеа inferioară а deltoidului, се маі прінде și де фача aponevrotică че despart мушкіи брацццѣ, și ла ұрмѣ се вкочоае в ъос; оdatъ че а вкочоае в ъос.

тура котълауї се скимбъ ꙗн сгърчѣ каре трече пе d'as-
сунра артикулаціеї шї мерце де се прінде дин ꙗосъа
апофисіеї коракоиде а кѣвитълауї. *Martinea* esternъ
а ачестуї мушкѣї trimitе о фоаіе апоневротикъ peste
брауа anterior, прекум ам възут къ trimitе ві-
ченсѣа.

СЛУЖБА. Ел ꙗнковоаіе ante-брауа шї ꙗntinde
апоневроза ante-бракіаалъ.

МУШКАЛА ТРИЧЕПСЪА БРАКІАА.

Ачестъ мушкѣї *volvminos*, ꙗмпърдіт сѣс ꙗн треї
кѣпътые, окупъ тоатъ фаца posteriorъ а браулауї.
Кѣпътыѣа чел маї дѣнр се прінде де *martinea* an-
teriorъ а омплаулауї лѣпгъ адѣнкѣтура гленоїдъ,
трече п'антре мушкѣї *pondѣа* чел *mare* шї *pondѣа* чел
мік, шї се ѹнеце кам пела шї ꙗдокуа браулауї къ
челе-а-аде доъ кѣпътые.

Кѣпътыѣа estern се прінде де фаца esternъ а
ѹмерѣлауї де десѣвѣла тѣверосітѣїї чсї *marї*. Шї
кѣпътыѣа чел intern каре есте чел маї мік де фа-
ца internъ; кам пела шї ꙗдокуа браулауї кѣте тре-
ле кѣпътые се ѹнеск шї адкѣтѣеск ѹн *singѣа* тѣуп
че сѣ ꙗкобаръ пе дѣнрѣа ѹмерѣлауї; одаѣ че а
аѣѣпс ла кѣпътыѣа inferior аа ѹмерѣлауї, фаца
posteriorъ се скимбъ ꙗн сгърчѣ че се прінде де
олекран; де ꙗіе-каре *parte* а ачестѣї сгърчѣ паѣе
кѣте о фоаіе апоневротикъ че мерце де се аместикъ
къ апоневроза ante-бракіаалъ. *Nervѣа radiaа* трече

entre къпътъка estern ші entre чел intern, ші аа ур-
шь пьтънде не чел estern.

СЛУЖБА. Еа antinde ante-брацѹа не брац пре-
вѹм ші апоневроса ante-бракіааль. Къпътъка чел
лунг addѹче брацѹа и пьтънтѹ ші и апої ші ап-
проніе омонлатѹа de умере.



Мѹшкіі брацѹази динainte.



Апоневроса ante-бракіааль.

Мѹшкіі ante-брацѹази sѹnt аконериді де о апо-
невросѹ че се преазнѹе се sѹs къ сгѹрчѹриас мѹш-
кідор, віченсѹа, бракіаѹа-anterior ші триченсѹа.
Ачеастѹ апоневросѹ се прінде де кѹбит маї и тоатѹ
лунѹінеа азї, trimate афѹнд фої че despарт мѹшкіі
ѹнїі де аадїї, мѹшкіі ащернѹтѹази sѹpperfїчїаа се
аффлѹ despѹрѹидїі де ачеа аї ащернѹтѹази адѹнк
прїнтѹ о апоневросѹ че се antinde entre кѹбит шї
entre радїѹ: vasele ante-брацѹази се аффлѹ sѹnt
ачеастѹ де аа 2-аа апоневросѹ, апоневроса an-
te-бракіааль каре и ѹѹмѹтатаа де sѹs се аффлѹ fo-
arte лїнїтѹ де мѹшкіі, ѹос есте ѹнїтѹ къ дѹншїї
прїн десѹтѹра челѹаоасѹ. Кам пела тѹ перѹд
апоневроса ante-брацѹази се аффлѹ ипгрозатѹ атѹ

nainte кѣт шѣ ип апої прѣн фѣшиї де фѣвре transverse
 че се нумеск лигаментуриле карпулуї пал-
 мер шѣ dorsa. Din aceste ligamenturi nask
 yn fea de teї fibroase ип каре се аффлѣ ащезате
 сгѣрчѣриле мушкилор ante-вращулуї.

Апоневроза палмерѣ.

La palma мѣниї се аффлѣ о апоневрозѣ foarte та-
 ре, де о формѣ триъуглаарѣ ал кѣруа вѣрф се аф-
 флѣ ла карп, шѣ каре се предѣлѣще кѣ мушкила пал-
 мер чѣл сѣдѣше че о иптинде, basa ащѣїї апоне-
 vroze се иппарте ип патрѣ кѣпѣтѣе че мерг де се
 прѣнд де фаланга 1-а а чѣлор дѣн урмѣ патрѣ де-
 цете, дѣпѣ че маї ѣнтѣѣ с'аѣ despikat фѣе-каре ка
 сѣ ласе сѣ треакѣ сгѣрчѣриле мушкилор ипквоїе-
 торї. Апоневроза палмерѣ се предѣлѣще ип аз-
 тури кѣ о пѣнзѣ апоневротикѣ сѣдѣше каре акопере
 мушкиї децѣтулуї чѣлуї мѣк шѣ че се поате урка пѣ-
 нѣ пе досѣл мѣниї.

Însfășit se аффлѣ лигаменту а карпулуї.
 Bandѣ fibroasѣ foarte tare че адкѣтѣще yn fea de
 пѣnte transversaлѣ че трече пе дѣнаїтеа сгѣрчѣри-
 лор мушкилор ипквоїеторї аї децѣтелор, шѣ каре се
 прѣнде пе де о парте де оаселе скафоїдул шѣ тран-
 зул, нар пе де адѣтѣ парте де осѣл пѣзѣформѣл шѣ де
 осѣл ип феа де кѣраїг; ащѣастѣ bandѣ салѣѣще а
 цѣнеа ла yn лок сгѣрчѣриле ипквоїеторїлор шѣ а пѣї
 лѣса сѣ се депѣртезе де локѣл лор кѣнд се стрѣнг.

Мүшккiи anteriori ай ante-браццалы.

Ачестїи мүшккi аакытаск доь ащернүтүрi, зпүл сүпперфициал шi адүл адьнк.

Ащернүтүл сүпперфициал.

Мүшккiи ачестыи ащернүт се пiнд 'de kondiцал интерн ал змерүлүи пiнтр'эн сингүр тpүп че ско-борьндүсе се ашпарте аш чiнчi мүшккi каре сүнт: мүшккiл кзбiталүл интерн саў anterior, мүшккiл палмерүл чеа сүбцире, мүшккiл ашкобоиторул чеа сүпперфициал ал децетелор, мүшккiл радиалүл интерн саў anterior, шi пропаторүл.

Мүшккiл кзбiталүл интерн саў anterior.

Мүшккiл дүпгүедү, сiтүат ла марцинал интерн а фeдii anteriore а ante-браццалы; сүс ел се пiнде de kondiцал интерн ал змерүлүи, de олекрань, шi de апопевроза че'л ашкониоарь, шi ашос мерце de се сфeаршаще пiнтр'эн сiжркчү дүпг шi таре ла ошул пизиформүл; марцинал естерн а кзбiталүлүи интерн атiнде баселе шi первүриде кзбiтале.

С дүрүба. Кзбiталүл ашкобоале тьпа аш пьшп-тpү шi ашainte супе кзбит шi атiнде апопевроза палмерь.

МЪШКЪА ПАЛТЕРЪА ЧЕА СЪБЦІРЕ.

Мъшкѣ mic, дѣлгвѣцѣ, așezat la marginea este-ternă a mîșkîlăuî de mai sus; sus se prinde așemenea de kondiăla internă ad umerăuî mi de aponevroza che'ă akoperă, la ȳrmă să skîmbă între'ȳn sîbrăcîș sūbțire, дѣлгвѣцъ care se sîbrășașe ȳn aponevroza палтеръ mi пѣдїntea ȳn ligamentăla карпăлă. Ел ȳntinde aponevroza палтеръ mi kam ȳn-коваіе тѣпа ȳnainte.

МЪШКЪА ȳНКОВОІТОРЪА СЪПНЕРФІЧІАА а л децетелор.

Мъшкѣ gros, situat kam пе ла mîșlokuă ante-вращăлăуî ȳntre mîșkîi de mai sus. Ел се прінде sus de kondiăla internă ad umerăuî mi de къпътъ-лă sūpferior ad radălăi, i ad къбітăлăи, прекѣш mi de aponevroza che'ă akoperă, mi șos се ȳmparte ȳn patru къпътъіе; așeste къпътъіе trek пе de desăb-тăla ligamentălăuî карпăлă mi merg la chele patru din ȳrmă deцete. Fie-care din așeste sîbrăcîșrî ȳn care се transformă șos къпътъіеле ȳнковоіторăлăи, odată че а аșeșis ла falanga I-a а децетелор се des-пїкъ mi lasă de trece прїntр'аșea desпїкътѣрѣ sîbră-члă ȳнковоіторăлăи челăи adънк, ла ȳrmă așeste

ЧЕЛ АУПГ АА ДЕЦЕТУЛУИ ЧЕЛЗИ МАРЕ, ШИ ДЕ ПРОПАТО-
РГА ЧЕЛ ПЪТРАТ.

МУШКЕНА АПКОВОИТОРУГА ЧЕЛАДЪПК АА
ДЕЦЕТЕЛОР.

Ачест мушкѣ че се аффлъ дин апоула апковоито-
рѣлуи сѹпперфициа, се принде де треї а патрѣ пър-
дї де сѹс а фегїї anteriore а кубитѣлуи ши а лигамен-
тѣлуи аntre-osos, де аколо се сковоарѣ ап ѳос ши се
апparte ап патрѣ къпѣѣе кафе се скїмѣѣ ап сѣѣр-
чѣрї; ачесте сѣѣрчѣрї трек не сѹт лигаментѣ ка-
пѣлуи, аѳѹпг да паама тѣпїї unde мушкїї лот-
брікошї се прїнд де дѣпшїї; да урмѣ се дїрїѣазѣ
сѹре челе патрѣ децете дин урмѣ петрек прїнд де-
спїкѣѣѣра че ам вѣзѣт къ аакѣѣѣск сѣѣрчѣрїле ап-
ковоиторѣлуи сѹпперфициа ши мерг аnsѳѣршїт де се
прїнд де фалапцелѣ д'аа 3-леа.

Са уѳба. Ел апковоаїе маї антѣѣ чѣа д'аа 3-леа
фалапгѣ а децетеелор, да урмѣ стрѣпгѣндѣсе, ап-
ковоаїе ши челе-а-аате фалапце ши аnsѳѣршїт тѣпа.

МУШКІИ ЛОТБРИКОШИ.

Ачѣї патрѣ мушкї сѹт мїчї, сїѣадї аа паама
тѣпїи; еї се прїнд де сѣѣрчѣрїле апковоиторѣлуи
челѣи адѣпк; мерг ампрезїѣ къ дѣпшїї аа деѣ-
те ши се прїнд де фалапцїле челе дин тѣѣ, атѣт де

marșinea lor esternă кът ши де фаца dorsală unde se amestекъ ку сгърчиріае мѹшкіаор иніпзъ-торі. Еї сдѹжеск а инковоіа фаланга дін тѹх а децетелор.

**МУШКІА ИНКОВОІТОРУЛА ЧЕА ДУПГАА
ДЕЦЕТУЛУИ ЧЕЛУИ МАРЕ.**

Ачест мѹшкіѹ че се аффаъ ла партеа интернă а инковоіторулуи челуи адѹк, се прінде де треїа партеѹ пѹрці де сѹс а феціи anteriore а радѹлуи, прекут ши де ligamentуа интре-осоѹ ши скворѹндѹсе алкъѹеце ун сгѹрчѹй че треце де сѹѹт ligamentуа карѹлуи, се дѹрѹеазъ спре децетула чеа маре, трекунд маї интѹх интре челе доѹ пѹрці але инковоіторулуи челуи скѹрт аа ачестѹи децет ши се прінде де фаланга чеа дін урмѹ а луи.

СДѹЖЕВА. Еа инковоіае чеа д'аа 2-леа фаланга а децетулуи челуи маре прін урмаре ши чеа дін 1-ѹ, і осуа metacarpienѹ.

МУШКІА ПРОПАТОРУЛА ЧЕА ПѹТРАТ.

Ачест мѹшкіѹ ин патру коаѹрѹи, este situat ла партеа inferioră ши anterioră а ante-браѹлуи. Еа инчеле ла фаца esternă а кѹѹитѹлуи, се дѹрѹеазъ ин кѹрмезим ши се прінде де фаца anterioră а радѹлуи.

С а з ъ б а . Ел интоарче раджа не кувит ми прин
 зрпаре adduce тьна ии пропацие.

М у ш к и и posteriori аї ante-браду д у и .

Ачещи м у ш к и адкътреск assemenea доь ащерн-
 турї, унза супперфициал ми алтла адьнк.

А щ е р н у т у л с у п п е р ф и ч и а л :

М у ш к и и ачестуї ащернут sunt: м у ш к и л а с у п п и н а -
 торула чел лунг, радиала естерн чел лунг, радиала
 естерн чел скурт, интинзиторула тьзалор децетелор,
 интинзиторула децetzави челзї мик, кубитаала естерн
 саї posterior ми insfarpuit м у ш к и л а анконеѣ. Тодї
 ачещи м у ш к и афарь din cei doi din тьї se prind
 de kondiala естерн аа змерзави цринт'ун тьїп ин-
 трег м у ш к и л о с каре се инпарте ин м у ш к и и че се
 нумирь май sys.

М у ш к и л а с у п п и н а т о р у л а ч е л л у н г .

Ачест м у ш к и и situat ла марцина естерн а ante-
 брадузави се принде sys de a треа парте де фос а фе-
 цїї естерне а змерзави, се сковоарь пе лунгула ра-
 джази ми се сфршаше ла аносїса стїлоїдъ а ачес-
 тїї ос де каре се ми принде. Марцина интерн а
 ачестуї м у ш к и и лунцефе артира радиалъ.

С а з ъ б а . Ел инковоаїе ante-брадула пе брадї, ми

adduce ante-brăcuța în supinație dacă se află în
 pronatie, când împotrivă se află în supinație
 а adduce în pronatie.

МѹШКѹА RADIALĂА ESTERN ЧЕА АУНГ.

Acest mușchi, situat la marginea esternă și la
 față posterioară a ante-brăcuței, se prinde de kon-
 diața esternă а umerului, în josul mușchilor de
 mai sus, se scoboară pe lângă feții posterioare а
 radialii și cam pe la mijlocul ante-brăcuței se
 scimbă într'un șterg care trece pe sub ligamentul
 dorsal а carpului și se sfârșește la baza osului
 metacarpianul d'аа 2-lea.

СЛУЖБА. Еа траје мѹна и apoi și и afară
 și кокурă а икова ante-brăcuța.

МѹШКѹА RADIALĂА ESTERN ЧЕА SKYPT.

Radialul чeа skypт este mușchul чeа mai estern ка-
 ре се прinde de kondiața esternă а umerului prin-
 tr'un trun comun ку чеј-а-ацѹи мѹшкѹи; еа се ско-
 боарă алытѹеа ку мушкѹа radialăа чeа аунг, се
 скимбă asemenеа кам пе ла мѹжлок ит'ун ten-
 don че trece пе sub ligamentul dorsal а carpului,
 tot print'аца адыкытѹрѹ fibrosъ ку мушкѹа de
 mai sus și иnsfârșит merge de се прinde de baza
 osului metacarpianul d'аа 3-lea.

СЛУЖБА. Еа траје мѹна и apoi și и afară.

МУШКІА ІНТИНЗІТОРУА ЧЕА КОМУН
АА ДЕЦЕТЕЛОР.

Acest мушкїѣ наше дїн кондиѣа чеа estern аа
умерѣаѣї printe'yn тpуn мушкїаос комун атѣт кѣ
мушкїа de маї sus. кѣт шї мушкїа кѣвїтаѣа чеа
posterior; унеде дїн фїбреде дѣї nask d'a drentѣа
дїн аноповрота че'а аконерѣ; одаѣ че аѣуѣде не
ла мїѣлокуа ante-вpaцѣаѣї, se skımeѣ yn патрѣ тен-
доане че тpек не суѣт лїгаментѣа чеа dorsaа аа кар-
пѣаѣї, чеде деаа марѣїнї, адїкѣачеа аа децѣѣаѣї
чеаѣї мїк шї аа децѣѣаѣї аpѣѣѣтор, не d'assѣпра
чедор-а-адте доѣ децѣте мїѣлочїї, се депѣpѣазѣ
ла урѣмѣ урѣа де ааѣа d'assѣпра доѣаѣї мѣїнї
unde se аффѣлѣ оаре-кѣм лerate ампpехѣнѣ пpїн ван-
де лате фїброасе че се аntїнд деаа чеї мїѣлочїї ла
ачеї деаа марѣїнї, фpек не d'assѣпра артїкулациїдор
metakarпї-фаланѣїене шї се унеск d'assѣпра фалан-
пїї дїн I-їѣ кѣ tendoанеде мушкїаор ломpїкoшї шї
аntre-осошї шї ла урѣмѣ се ампарт. аn тpeї фѣшїї;
ачеа дїн мїѣлок се сфѣрѣаѣе ла фаланга чеа мїѣ-
лочїе; нар чеде-а-адте доѣ дїн ааѣаї се пpїнд де
фаланѣїе унreаде; маї tot d'аѣна tendonѣа че мер-
де ла децѣѣа чеа мїк нѣ се десфаче дїн tendonѣа
де аа VI-аеа, де кѣт токмаї лѣнѣ кѣпѣѣѣа meta-
карпїенїаор.

С а у ф ѣ а. Acest мушкїѣ сауѣаѣе а аntїнде де-
цѣтеде-чеде патрѣ дїн урѣмѣ; бандедедеде че унеск

aceste tendoane фак къ нѹ поате чинева мишка де-
цетеле d'ал IV, фъръ чела d'ал V ши чела d'ал V,
прекум ши чела миѣлочѣѣ фъръ а нѹ мишка ши пе
арѣѣторѣа пѣѣнтеа.

**Мушкѣа ѱntinzьторѣа децетѣаѣ
челѣѣ миѣ.**

Acest мушкѣѣ съѣѣре, наѣе ла партеа дѣн пѣѣн-
трѣ а челѣѣ де маѣ сѣс прѣнтр'ѣн трѣн комѣн, се
скимѣѣ assemenѣа ѱнтр'ѣн tendon че треѣе синѣѣр
не сѣѣт лигаментѣа анѣлар аа карпѣаѣѣ, се дѣѣѣа-
ѣѣ спре децетѣа чела миѣ, се ѣнеѣе прѣн марѣѣнеа
ѣѣ esternѣ къ tendonѣа че вѣне дѣла ѱntinzьторѣа
чела комѣн ши се прѣнде ѱnsѣѣшит де фаланга а
II, ши а III.

**Мушкѣа къѣитаѣа чела estern саѣ
posterior.**

Acest мушкѣѣ че наѣе assemenѣа дѣн кодѣаѣа es-
tern аа ѣмерѣаѣѣ прѣнтр'ѣн трѣн комѣн къ мушкѣѣ
ѱntinzьторѣѣ децетелор, este situat ла партеа интер-
нѣ а мушкѣаѣѣ де маѣ сѣс, не ла миѣлокѣа ante-
вращѣаѣѣ се скимѣѣ ѱнтр'ѣн tendon че треѣе не сѣѣт
лигаментѣа dorsaа аа карпѣаѣѣ ши се прѣнде де ва-
са метакарпѣенѣаѣѣ d'ал V. Ед сѣѣѣаѣе а addѣѣе
мѣна ѱн апоѣ ши ѱн афарѣ.

МЪШКВА АПКОНУА.

Ачест мѣкъ мѣшкѣ, де о формѣ триъуглаарѣ, е-
 те сѣуат да партеа супериорѣ шѣ постериорѣ а ante-
 брауауѣ. Еа се прѣнде карѣшѣ де кодѣлаа естерн
 аа умерѣлауѣ, се дѣрѣазѣ ап пѣунтеу унде се дѣр-
 цѣше шѣ се прѣнде де партеа естернѣ а олікранѣлауѣ,
 прекѣш шѣ де о сѣрфацѣ триъуглаарѣ че се аффлѣ
 ап сѣсуа мѣрѣдѣнѣ постериоре а кѣбитѣлауѣ; марѣнѣа
 интернѣ а ачестѣ мѣшкѣ се конѣундѣ кѣ мѣшкѣа
 тричѣсуа брауауѣ. Еа сѣуаѣше а аптѣнде ante-
 брауа не брауѣ.

Ащѣрпѣтѣа чѣа адѣнк аа мѣшкѣа оѣ
 дѣла партеа дѣа апоѣ а ante-
 брауауѣ.

Ачест ащѣрпѣт естѣ аакѣтѣит де мѣшкѣа суппѣ-
 наторѣа че сѣурѣ, абдукторѣа чѣа дѣнѣ, аптѣнзѣто-
 торѣа чѣа сѣурѣ шѣ чѣа дѣнѣ аа дѣцѣтѣлауѣ чѣа шѣ ма-
 рѣшѣнсѣрѣшѣит аптѣнзѣторѣа дѣцѣтѣлауѣ арѣѣторѣ.

чѣнѣтѣ

Суппѣнаторѣа чѣа сѣурѣ.

Ачест мѣшкѣ че се аффлѣ сѣуат адѣнк да партеа
 супериорѣ, постериорѣ шѣ естернѣ а ante-брауауѣ,
 се прѣнде де кодѣлаа естерн аа умерѣлауѣ, де кѣ-

пътя на posterior аа кѹбитулуї, прекѹт ши de ligamenturile че импрекуъ ачесте оасе, ла урмъ се дѳрѳеазъ им афоръ ши им фѳос, се имвѳауеце не кѳпътя на de суа аа радиулуї ши се сѳжршаце не фаца anteriorъ а ачестѳи ос. Ел салѳжаце а adduce ante-брацуа дѳн пропацие им супинацие.

**Мушкѳа абдукторуа чеа дѳнг аа
децетулуї чеаѳи маре.**

Ачест мушкѳ че се аѳфлѳ situat не фѳумѳтата de фѳос а марѳинѳи естерне а ante-брацулуї; се прѳнде им фѳосуа супинаторулуї чеаѳи скѳрт де фаца posteriorъ а радиулуї, а кѹбитулуї прекѹт ши de ligamentul аntre осос, се скѳимѳ имтр'ун tendon че дѳнѳеце марѳинеа естернѳ а радиулуї, трече не сѳвт ligamentul чеа dorsaal аа карпулуї, дѳнѳ че маї ѳнты аѳ имкрѳчишат tendoanelе мушкѳи аор радиали естернѳ ши се сѳжршаце ла бѳса осулуї metacarpien de I-ѳ; ачест tendon се деспѳкъ им доѳ кам не ла миѳѳлок. Салѳѳба дѳи есте а депѳрта metacarpienуа децетулуї чеаѳи маре де чеа а-аде децете.

**Мушкѳа имтинѳторуа чеа акѳрт аа
децетулуї чеаѳи маре.**

Ачест миѳ мушкѳ че се аѳфлѳ situat им фѳосуа мушкѳи луї де маї сѳс, се прѳнде асемѳенѳа де фа-

да posteriore a радиалї, а кубиталї прекым шї де ligamentyа antre-osos, se skimebъ наръшї и tendon, tandon че исоцеше ачела ал абдукторвалї де маї sys; трече кы дьнса tot print'ачеа адьнкь-търъ не съвт ligamentyа dorsaа ал карпуалї шї ипсфршит се прінде де фаланга d 1-нї а децетвалї челї маре.

С а у ж е б а лї este de a antinde фаланга 1-нї а децетвалї челї маре, прекым шї чеа де а 2-леа дака се прінде де дьнса.

**М у ш к и я а н т и н з ь т о р ь а ч е л а д у п г а а
д е ц е т в а л ь и ч е л ь и м а р е.**

Ачест мѹшккѹ situat дьпгъ мѹшккѹа де маї sys, не фада posteriore а ante-брацвалї, се прінде де а треа parte де sys а федїї posteriore а кубиталї, і а ligamentyалї antre-osos, се skimebъ и tendon че трече не съвт ligamentyа dorsaа ал карпуалї, дьпъ че маї ѹнтѹн а ѹкрѹчїшат дїрекцїа мѹшкїааг radialї, се ипреѹнъ адезеа опї кы tendonyа мѹшккѹалї antinzьторьалї чел мин шї се прінде ипсфршит де баса фаланцїї дїн зрть а децетвалї челї маре. * Ел салъжаше а antide децеоза чел маре.

Întinzătorul degetului arătător.

Мүшкүү мик, че ачепе de desvătă мүшкүүлүи de mai sus ла кьпътъна inferior аа феціі posteriore а кьбіулуи прекүт ши аа лігаментулуи antre-osos, се скімбъ аn tendon че треце ампреуль ку tendoanelе мүшкүлор аntinzătorі пе sүbt лігаментуа dorsаа аа карпулуи, се ампреуль ку tendoна че vine деаа аntinzătorуа тьтулор децетелор кам пе ла фаланга 1-а ши се прінде ку дьпсуа де фаланга а 2-леа.

Мүшкүи тьїпїї.

Тоцї мүшкүи тьїпїї се аффла ла палмъ, еї се аn- part аn мүшкүи че оккүпъ partea esternă а пьлмїї саў мүшкүи децетулуи челуи mare, аn мүшкүи че оккүпъ partea internă а тьїпїї, саў мүшкүи децетулуи челуи mic, ши аn мүшкүи че оккүпъ spațurile аn- tre-osoase.

Мүшкүи децетулуи челуи mare:

Ачеці мүшкүї sүnt, аbdүкторуа чел скүрт, аn протівиторуа ши аn ковоиторуа чел скүрт че се прінде де partea esternă а фаланцей 1-ї а децетулуи челуи mare, і де metакарпиенуа tot аа ачестуи децет, ши мүшкүи аbdүкторуа, і о parte

а инквоиторѹа чела миѹ че се прінде де партеа интернѹ тол а ачелор оазе.

Авдѹкторѹа чела скѹрт аа децетѹаѹи
челаѹи маре.

Ачест мѹшкѹ се прінде сѹс де лигаментѹриле карпуѹаѹи, де оѹа скафоидѹа ши де трапезѹ ши се скимбѹ интр'ѹн tendon че мерѹе де се прінде ѹос де фага естернѹ а бази фаланѹи I-а а децетѹаѹи челаѹи маре. Слѹѹба ѹи есте а депѹрта децетѹа чела маре де чела арѹѹтор.

Импротивиторѹа децетѹаѹи челаѹи маре.

Мѹшкѹ gros ши скѹрт, ситуат сѹвт мѹшкѹа де маѹ сѹс кѹ каре кѹте одаѹ се аффаѹ импрехнат, се прінде сѹс де лигаментѹа карпуѹаѹи ши де оѹа трапезѹ, нар ѹос де тоаѹ ѹунѹиѹа марѹиѹи естерне а метакарпиенѹаѹи I-ѹ. Слѹѹба ѹи есте д'а адѹче децетѹа чела маре шре пааѹа тѹиѹи, импротива челор-а-аале децете.

Инквоиторѹа чела скѹрт аа децетѹаѹи
челаѹи маре.

Ситуат кам ла партеа интернѹ а мѹшкѹаѹи импротивитор се прінде сѹс прин доѹ кѹпѹѹѹе миѹи

de osul trapezoidul, de osul чел mare, de osul in fea de кърлар, ши де oasele metacarpiene корреспондante, се сковоарь да урмь ши жос се impartearьш in доь кьптые din care унла се прінде де partea esternь, ши ала де partea internь а фециї anteriore а basiї фалангїї I-а. Ел служаще а тиковоа фаланга I-а а децетулуй челуї mare.

Мушкьла абдукторула децетулуй челуї mare.

Acest мушкїї trapezular se прінде не де о parte де тоать лунимеа фециї palmere а metacarpianулуй ал III; кар не де алта де partea internь а basiї фалангїї I-а а децетулуй челуї mare. Фибреде луй се дїрїцазь in кьрмезиш дела metacarpien спре децетула чел mare unde се сфьршаще print'yn tendon. Ел служаще а тиковоа фаланга I, ши а adduce децетула чел mare спре palmь.

Мушкїї децетулуй челуї mic.

Acești мушкїї sьnt tot in нумьр де патрь ка ачена ай децетулуй челуї mare ши аь tot ача служьбь; нь descriм insь де кьт треї, fiind-кь чел д'ал IV-леа саь мушкьла че корреспунде да абдукторула децетулуй челуї mare, се пренумьрьь интре мушкїї интре-osоші.

Авдукторъа децетълазѣ челъѣ мѣк.

Ачест мѣшкѣ, situat ne марѣна интернъ а мѣ-
нѣ, ачече ла осуа пѣзѣформъа шѣ ла лѣгаментъа
карпълазѣ шѣ се сѣдръаще прѣнтр'ун tendon ла пар-
теа интернъ а фаланѣѣ 1-а а децетълазѣ челъѣ мѣк.
Еа салъжаще а депърта децетъа чел мѣк де челе-ла-
аате шѣ а'л ачкова пѣдѣнтеа.

Инковоиторъа чед скърт ад децетълазѣ челъѣ мѣк.

Ачест мѣшкѣ, situat ne фаца anteriоръ а озулазѣ
metacarpіенъа ад V, ачече ла лѣгаментъа карпъ-
лазѣ шѣ ла осуа ач феа де кърлаг, шѣ се сѣдръаще
ла фаца anteriоръ а basiѣ фаланѣѣ 1-а а ачестѣ
децет.

Мѣшкѣа Импротѣиторъа децетълазѣ челъѣ мѣк.

Ачест мѣшкѣ situat sub чей-лаацѣ доѣ де маѣ
sus, се прѣнде не де о парте де лѣгаментъа карпъ-
лазѣ шѣ де осуа ач феа де кърлаг, се дѣрѣаазъ ач ачос
шѣ ач пѣзнтръ, ач не де аата де тоатъ марѣна
esternъ а metacarpіенълазѣ ад V. Еа салъжаще а

траде метакарпіенуа аа V спре децетуа чед маре ші а адьнчі прін урмаре палпа.

МѹШКІІ ІНТРЕ-ОСОШІ.

Ачеші мѹшкіі сітхачі інтре спадіуріле метакарпіене се деосібеск прін нѹмірѹа де I, аа II, аа III, аа IV ші се імпарт ін мѹшкіі інтре-осошіі чей дорсаі ші чей палмері. Ін фіе-каре спадіурі се аффлаь кѹте доі, хоруа дорсаа ші адьуа палмер, прін урмаре ар требуі съ фіе онт, чед дін тѹѹ інсѹ палмер с'а дескріс сѹвт нѹмірѹа де абдукторуа децетуахі чедьхі маре.

ІНТРЕ-ОСОШІІ ДОРСАЛІ.

Фіе-каре дінтр'ѹншіі се прінде де амьндоръ оаселе інтре каре се аффлаь, авьнд прін міѹлокуа доркѹте ун tendon каре се дірїцеазь спре фаца дор дорсаалъ, се унеце кѹ tendoанеле мѹшкілор інтинзѹторі ші мерце де се прінде ін латѹріле капурїлор фалангелор де ѹнтѹѹ. Чед дін тѹѹ інтре-осос се аффлаь сітхат інтре метакарпіенуа I ші аа II ші се сфѹршапе кам не фаца естернъ а децетуахі арѹѹтор; чед д'аа доілеа се сфѹршапе не фаца естернъ а децетуахі medianъ; чед д'аа треїлеа не фаца естернъ а ачестхі децет, ші інсфѹршіт чед д'аа патѹлеа не фаца интернъ а децетуахі чедьхі мік.

Intre-osomii palmeri.

Мухат май мици де кьт чеї dorsaali, ачеци мушки се аффлаь тп нумьр detrei; еї нх се прїнд sys de кьт нумаї де хп metakarpіen тп тоать лунцимеа лви; tendoanele лор се прїнд жос де фалангеле де I-ї, прекьт ми ачеза аї intre-osomialor dorsaali; ast-fea чеа дїн тьтїх intre-osos се прїнде де тоать лунцимеа fecii interne а metakarpіenулви аа II-леа ми мерце де се прїнде жос де кьптыьжа intern аа фаланциї I-а аа децетулви агьтытор. Чеа д'аа doiлеа intre-osos се прїнде пе де о parte де фаца дїн афарь а metakarpіenулви д'аа IV, нар пе де адта де кьптыьжа estern аа фаланциї I-а аа децетулви инелар; ми тпсфрїтїт чеа д'аа treiлеа се прїнде sys де фаца esternь а metakarpіenулви д'аа V, ми жос де кьптыьжа esternь аа фаланциї I-а аа децетулви чеулви мїк.

СЛУЖБА МУШКИ ЛОР тпте-осомї. Чеа дїн тьтїх ми чеа д'аа doiлеа intre-osomii dorsaali, прекьт ми чеа д'аа doiлеа, і чеа д'аа treiлеа intre-osomii palmer траг децетеле де каре се прїнд спре марцинеа radiаль а мьїниї, чеї дої дїн хрть intre-osomii dorsaali ми чеа дїн тьтїх intre-osos palmer траг децетеле де каре се прїнд спре марцинеа кубиталь. Не льпгь ачезаста intre-osomii palmeri контрїбуазь ку тпквоїеторїї а тпквоїа децетеле. Intre-osomii

dorsalei apropiind și oaselor metacarpiilor sale
 deosebite a adânci palma.



MUȘKII MÛDULARELOR DE ÎNOS.

Mușkii mÛdularelor de înos se împart în mușkii
 ligamentare, mușkii coapsii, mușkii zamii sau ai
 fuserilor și piciorilor și mușkii piciorilor.

MUȘKII LIGAMENTARE.



MUȘKII LA PLOAZA CHEI MARE.

Mușkii volutinos, sitizat în pÛntice pe pÛrdi-
 ale laterale ale coloanei lombare și ce se skoboar-
 ează până la partea superioară a coapsii. El înce-
 pe sus prin mÛșucii mușkilor și la trup și la an-
 fisa transversă a vertebrei dorsale din urmă pre-
 cizm și a trunchor vertebrelor lombare, se skoboar-
 e pe marginea estică a strâmtoării superioare a li-
 gamentare, se skimbă într'un tendon mare, se une-
 ce cu tendonul mușkilor și laia cu cel intern, tre-
 ce împreună cu dÛnsul peste ramura orizontală a
 pÛbisului și se dirijează spre trocanterul chei mic
 și femurului de care se prinde.

МУШКЪА ПСОАС ЧЕЛ МІК.

Acesta este un мушкѣ че adesea ori паше din vertebră dorsală de a II, prinde' un тѣпукиѣ мушкѣ-los subire care пумаї de кѣт se skimeѣ и tendon, trece pe d'assupra psosului челї mare и merge de se sfârșește и aneprosă че акопере мушкѣї ligamentului и и ramura orizontală а пубисului.

МУШКЪА ІІАІАКУА ІНТЕРНѢ.

Мушкѣї ларг, триупгулар че се прінде de marginea internă а crestei iliacе, de adăncăтура iliacă, de ligamentul ilео-ломбер ии de apofisa transversă а vertebreї lomбере din urmă; din toate aceste prinderi fibrele се skoboарь ии жос, се străng ии tr' un тѣпукиѣ singур че се unește ку tendonуа psosului челї mare care се affлă pe d'assupra iliacului ии merge ии sfârșit de се прінде жос каръш de trochanterуа чел мик аа femurului.

Мушкѣї psos ии iliacуа sărжеск а ии ковоїа коанса ии а о addуче кам ии афарь; дака din ии противь femurуа се affлă ии прижнит, еї плаекъ ligamentуа ии аа кам адук ии дѣунтѣх, пе лѣнгъ ачестѣа un psos singур poate плаека колоана vertebrală ии tr'o parte, ии амѣндої о пот плаека ии паше.

МУШКЪА ФЕСИЕРЪА ЧЕА МАРЕ, САЪ ІАІАКУА
ЧЕА МАРЕ POSTERIOR.

Ачест мушкѣъ грос, quadrilater, компус де о мул-
дѣме де тѣлѣкъ мушкѣлошѣ, десѣрѣдѣ прѣ-
десѣтѣрѣ челѣлоасѣ се афѣлъ сѣтѣат да партеа естер-
нѣ шѣ posteriorѣ а лігѣанѣаѣ; еа се прѣнде апаоѣ
де креаста іаіакѣ, де фаца posteriorѣ а сакрѣаѣ шѣ
а коксѣаѣ, прѣкѣм шѣ де лігѣментѣрѣае сакро-іскіа-
тіче; дѣн ачесте тоате прѣндерѣ се дѣрѣцазѣ апа афа-
рѣ шѣ апа фѣос, шѣ се сѣжѣрѣшаѣе прѣнтр'ѣн tendon
грос шѣ аарѣ да трокантерѣа чеа маре прѣкѣм шѣ
да ачѣпѣтѣа лініі аспре а фѣпѣрѣаѣ.

МУШКЪА ФЕСИЕРЪА ЧЕА МІЖЛОЧІЙ САЪ ІАІ-
АКУА ESTERN ЧЕА МІЖЛОЧІЙ.

Ачест мушкѣъ грос шѣ трѣзѣнгѣлар, сѣтѣат да пар-
теа де сѣс кам апа сѣсѣа мушкѣаѣ фѣсіерѣаѣ чѣлѣ
маре де карѣ апа да партеа inferiorѣ се афѣлъ ак-
коперѣ, се прѣнде де трѣі а патѣрѣ прѣдѣ де дѣнаѣ-
теа а крестѣіаіаѣе, прѣкѣм шѣ де тоатѣ партеа естер-
нѣ а осѣаѣ іаіак че се афѣлъ апа ре лініа фѣумѣ-
тѣе чѣркѣларѣ де сѣс шѣ апа ре лініа фѣумѣтѣе чѣр-
кѣларѣ дѣ фѣос, шѣ де аколо фѣбрѣе аѣ се адѣнѣ
апа рѣнѣ тѣлѣкъ че мерче де се прѣнде де фаца
esternѣ шѣ superiorѣ а трокантерѣаѣ чѣлѣ маре.

МЪШКИА ФЕСИЕРЪА ЧЕА МІК САЎ ІЛІАКУА ЧЕА МІК ЕСТЕРН.

Ачест мѹшкѹ трѹнгѹлар че се аффлѹ де тот ак-
коперит де мѹшкѹа де маї сѹс, се прѹнде сѹс де
тоатѹ фада естернѹ а осѹлѹї іаіак че се атѹнде ат-
тре лѹнѹа фѹмѹтате чѹрѹларѹ де фѹос шѹ атре адѹн-
кѹтѹра котѹлоїденѹ, се сковоарѹ ат фѹос шѹ се skim-
кѹ атр'ѹн tendon че се прѹнде де вѹрѹѹа трокан-
терѹлѹї челѹї mare.

Ачестѹ треї мѹшкѹї фесіерѹї че сакѹтѹеск вѹка ше-
зѹтѹлѹї, сѹлѹеск а траде коанса ат апої шѹа о ат-
тоарче ат афарѹ.

МЪШКИА ПІРАМІДАЛУА.

Ачест мѹшкѹї трѹнгѹлар че се аффлѹ сѹтѹат фѹ-
мѹтате ат лігеа шѹ фѹмѹтате ат афарѹ ѹнде лѹн-
дѹе марѹнеа іѹферіорѹ а фесіерѹлѹї челѹї мѹѹло-
чѹї, се прѹнде де фада anterіорѹ а сакрѹлѹї, прѹн
треї кѹпѹтѹе атре гѹрѹле сакрале. Ачеле кѹпѹ-
тѹе сѹ атпреѹлѹ пѹмаї де кѹт атр'ѹн сѹнѹр мѹ-
нѹкѹї че треде прѹн шѹрѹтѹра іскіатѹкѹ чеа mare, се
сѹѹѹазѹ де че мерѹе, пѹлѹ се skimѹ атр'ѹн ten-
don ѹнѹст кѹре мерѹе де се прѹнде, атпреѹлѹ
кѹ tendoанеле мѹшкѹлар ѹсменѹї шѹ ал обѹраторѹ-
лѹї іѹтерн, де partea іѹтернѹ а трокантерѹлѹї че-
лѹї mare.

Мъшкѣи џемениі.

Ачеші доі мъшкѣи мѣчѣ че се аффлѣ ситуаціи џи
 џосѣа пірамѣдааѣаѣи сѣнт деспѣрѣцідіи ѣнѣа де аа-
 ѣа прѣн tendonѣа обѣураторѣаѣи чѣаѣи интерн; џе-
 менѣа сѣнперіор се прѣнде де спѣна іскіатѣкѣ, чѣа
 інферіор де тѣверосѣтата іскіатѣкѣ шѣ амѣндоі мерѣ
 џмпреѣнѣ кѣ tendoанѣде обѣураторѣаѣи, і аа піра-
 мѣдааѣаѣи де се прѣнде де ѣаѣа интернѣ а трокан-
 терѣаѣи чѣаѣи марѣ.

Мъшкѣа обѣураторѣа интерн.

Ачешт мъшкѣи трѣнѣнѣаѣар че се аффлѣ сѣват џи
 пѣѣнѣѣа аіреанѣаѣи шѣ карѣ есе аа ѣрѣнѣ џи аѣарѣ
 се прѣнде де ѣаѣа интернѣ а пѣвісѣаѣи прѣкѣѣ шѣ а
 џемѣраніи че аккоперѣ гаѣра сѣѣт-пѣвіенѣ, се дірі-
 џѣазѣ џи аѣоі ѣнѣѣстѣнѣѣсе, се џнѣѣшоарѣ не џірѣ-
 ѣѣра іскіатѣкѣ чѣа мѣкѣ, се діріѣѣазѣ аа ѣрѣнѣ џи
 аінте џнѣре џемениі шѣ мерѣе де се прѣнде, џм-
 преѣнѣ кѣ дѣрѣшѣи мѣ кѣ пірамѣдааѣа де ѣаѣа ін-
 тернѣ а трокантерѣаѣи чѣаѣи марѣ.

Тоѣи ачеші мъшкѣи че се прѣнде де ѣаѣа интернѣ
 а трокантерѣаѣи, сѣѣѣеск а џнѣоарѣ коанса џи аѣа-
 рѣ, прѣкѣѣ шѣ а о кам аѣѣѣче џи аѣѣѣѣе.

зіа латъ ші кьпѣтъна estern аа трічен-
судуі femoral; 3-аа мѣшкіі реціей anteriore
каре сунт, кхѣткріеуд, дрепѣуд anteriорші
partea дін міѣлок а тріченсудуі femo-
рал; ші. 4-аа мѣшкіі реціей interne каре сунт,
дрепѣуд интерші абдукторіі + п нѣмѣр
de патрѣ.

Біченсуд.

Ачест мѣшкіі дунг че аре довъ кьпѣтѣе сѣс, се
аффлѣ situat ла partea posteriorъ а коансеі. Ел
аакѣтѣе марѣнаа esternъ а адѣкѣтѣеі posteri-
ore а ценукѣуді. Кьпѣтѣна чед дунг се прінде
de тѣверосitate іскіатікѣ, + импреунѣ кѣ мѣшкіна фѣу-
мѣтате-tandinosуд, амѣндоі писк дін ачастѣ тѣве-
positate прінтѣун сінгѣр tendon каре маі + п фѣос
се + импарте + н доі, унуд + п нѣунтѣр каре аакѣтѣ-
еце мѣшкіна фѣумѣтате-tandinosуд ші алѣуд + п афа-
рѣ каре есте кьпѣтѣна дунг аа біченсудуі ші каре
се сковоарѣ кам пе марѣнаа esternъ а коансіі + п-
грозіндусе; маі + п фѣоснарѣш сѣ сувѣязѣ, се скім-
ѣ + п tendon ші се унеце ла partea интернѣ кѣ кь-
пѣтѣна чед скурт каре паце дін марѣнаа esternъ
а лінеі аспре кам пе ла міѣлокѣ фемурѣуді;
амѣндовъ ачесте кьпѣтѣе + импреунѣудсе аакѣ-
тѣеск ун сінгѣр tendon че мерѣе де се прінде де
канѣа перонѣуді ші пѣдінтеа де tibia.

Ачест мѣшкіі + пковоаіе замѣа саѣ флѣверѣа півіо.

рѣзѣ ші'а кам ѿпоарче ѿ афарѣ; дава флуерѣ пиціорѣзѣ се аффѣ дѣнтѣ, еа ѿквоаіе аігеанѣ не коансѣ, чеа че се адрѣмпаѣ кънд ва чінева сѣ шазѣ.

Мѣшкѣа ѣзѣмѣтатетандіносѣа.

Ачест мѣшкѣ се аффѣдѣ сѣзѣат да партеа posterіорѣ ші интернѣ а коансѣ. Еа напе прѣд фѣре мѣшкѣаосе ѿмпрезѣ къ къпѣтѣѣа чеа ахѣ аа бѣченсѣзѣ де тѣберосітатеа іскіатікѣ, сѣ скобоарѣ не аунѣа коансѣ ші ка да ѣд аат де тѣнѣ ѿв сѣсѣа ѣенѣкѣзѣ сѣ скіомѣ ѿнѣрѣн сѣрѣчѣ аунѣ ші сѣбѣіре че се дѣрѣзѣзѣ супре кондіаѣа интернѣ аа фемѣрѣзѣ ші де аколо ѿпѣнте супре тѣвіа де креаста кърѣа се прѣнде ѿмпрезѣ къ мѣшкѣа дрентѣа интен, ші къ кътѣрѣрѣзѣа; tendoанеле ачестор треї мѣшкѣ аакѣтѣеск не фаца интернѣ а тѣвѣі чеа че с'а нѣмѣт дава гѣшѣі, ѣд феа де апоневросѣ. Tendонѣа ачестѣі мѣшкѣ, ѿмпрезѣ къ ачела аа мѣшкѣзѣі ѣзѣмѣтате мембраносѣа, аакѣтѣече марѣнеа интернѣ а адрѣкѣтѣрѣі posterіоре а ѣенѣкѣзѣі.

Еа сѣзѣаще а ѿквоаіе флуерѣа пиціорѣзѣі, сѣзѣ аігеанѣа; маї сѣзѣаще а адрѣче ші ѿ афарѣ флуерѣа пиціорѣзѣі ка ші бѣченсѣа.

МУШКЪА ЖУМЪТАТЕ-МЕМБРАНОСУА.

Acest мушкѣ се прінде със tot de туберозитатеа iskiatikъ dinaintea мушкѣлор де маї със принт'ун tendon че се skimбъ нумаї де кѣт инт'о апоневросъ; ачеа апоневросъ не де мѣлокѣа femурѣауї се skimбъ ши на инт'ун труп мушкѣлор че сѣ сѣдрѣшаще принт'ун tendon каре се дѣрѣазъ супре kondiцѣа intern аа femурѣауї ши мерѣе де се прінде де partea posteriorъ а туберозитѣи interne а tibii. Слѣжба ауї este tot ачеа ка ши а мушкѣауї жумѣтате tandinosѣа.

МУШКЪА АПОНЕВРОСИИ FASIA-ЛАТЪ.

Апоневроза fascia-латъ конпринде интре доѣ фої але еї ун мушкѣ че слѣжаще а индине тоатъ апоневроза коансиї. Acest мушкѣ situat ла partea esterpъ ши superiorъ а коансиї, инчепе ла partea esterpъ а спиїї идѣче anteriorъ ши superior, din аонѣа мушкѣауї кѣтѣрѣауа ши се скобоаръ кам ин вуої tot интре доѣ фої апоневротиче ин каре сѣ ши сѣдрѣшаще кам не ла а treia parte де със а коансиї.

МУШКЪА КѢТѢРѢАУА.

Мушкѣ фортѣ аунг ши лат, се аффлѣ situat кам ин кѣтѣmezіш не фѣда anteriorъ ши internъ а коансиї.

Ел паче дин спина іліакъ anteriorъ ші superiorъ, се сковоаръ пе дурга коансіі, trekъnd ачет ачет пе фаца internъ ші се skimъь intr'yn tendonъ събуре че трече дин анова kondialaxi intern аа femuraxi ші каре да урмъ се dirigeazъ гарьш а-ainte ші мерде де се прінде де спина anteriorъ а tibii. Basale femorale korrespond да margina internъ ші да фаца posteriorъ а кутриерaxi.

МѢШКА ТРИЧЕНСУЛА ФЕМОРАЛ.

Ачест мѢшкѢ се компуне със де треі кѢпѢтѢе, унѢ да мѢлок че се пѢмече drentъ а anterior, унѢ а афаръ сѢ partea чеа esternъ а триченсулѢ ші унѢ intern сѢ partea чеа internъ а триченсулѢ.

Drentъ anterior este yn мѢшкѢ дурѢ а formъ де панъ че се атінде атре спина іліакъ anteriorъ ші inferiorъ де каре се ші прінде със, ші атре ротѢ де каре се прінде фос прintr'ynъ стѢрчѢ алкѢтѢ де кѢте треде кѢпѢтѢе а мѢшкѢ-лѢ триченс, със маі аре yn tendon че се прінде де partea де със а адѢпкѢтѢрѢі kotiloide. СлѢба дѢ este де а аковоіа коанса пе ліған ші а атінде фѢверѢ пічioraxi пе коансъ.

Partea чеа esternъ а триченсулѢ алкѢ-тѢче yn мѢшкѢ foarte voluminos че оккупъ тоатъ фаца esternъ а коансіі; ачест мѢшкѢ се прінде де desubъ trokanteraxi челѢ mare де margina

esternъ a linii aspre mi de toatъ фаца esternъ a femуръауі, фибреле ахі се dirицъазъ nainte mi nъос, се amместекъ кѹ фибреле пърдїи interne але trичепсѹауі i кѹ ачелѳа але drentѹауі anterior mi алкътъскъ нъос yn singур tendon.

Partea internъ a trичепсѹауі се prinde nъосѹа trokanterѹауі чѳауі mik de marginѳа internъ a linii aspre прекѹм mi de фаца internъ i de чѳа anteriorъ a femуръауі, фибреле ачестъї мѹшкїѹ се dirицъазъ nъос, nainte mi nъ афаръ, се amпрехнъ кѹ фибреле чѳаор-а-алте доъ пърдїи mi се сфършаще assemena да rotъдъ.

Tendonѹа саѹ апоневроза че се алкътъче нъос din amпрехнареѳа кѹпътїаор nъ нѹмѹр de trei аї trичепсѹауі, се prinde de kondїауїале tibїї de marginѳа superiorъ a rotъаїї mi trимите ne d'assupra rotъаїї o фъше апоневротїкъ каре мерче сѹвт нѹмїре de ligamenta rotъаїї de се prinde de spina tibїї, кѹ ачест кїп rotъа се афѳдъ nгронать nъ апоневроза саѹ tendonѹа мѹшкїѹауї trичепс аа femуръауї.

Мѹшкїѳа trичепсѹа femораѹа саѹ крѹраѹа nтин-де флѳерѹа пїчїорѹауї ne коапъ.

МѹШКѳА СѹВТ-КРѹРАѹА.

Мѹшкїѹ сѹвїре mi лат, се prinde de a trea parte de нъос a fecїи anteriorѳа femуръауї de desѹвїѹа мѹшкїѹауї trичепсѹа крѹра, се сковоаръ mi се am-

parte în doi mîncușuri ce se prind de ligamentele capsulei adîncușuri. Acest mîncuș sîrjace a trage în sus capsulea articulară ca să nu se afle strîbită de rotă la întinderea flăterăurii piciorului.

Мъшкѣа дрептъа чел интернѣ.

Мъшкѣа лунг ми събгре, situat la partea internă a coapsei, se prinde de fața pîrătră a пубисулуй, se scoварь în jos, trece din апова condiaului intern ad femurului, la уртъ se dirіeazъ înainte mi se sfъrșаше din апова кутуріулуй la spina 11вii.

Мъшкѣа дрептъа intern sîrjace a пковоиа flăterăуа piciorului не коапсъ ми ad adduce пудинтеа în abdăcție.

Мъшкѣи adductorii.

La partea internă a coapsei se афлаъ patru мъшкѣи adductori care se împart, în чеі superficiali în пумьр de doi, чел din тѣу ми чел d'ad doilea, mi în чеі adînci, asemenea în пумьр de doi, уна mică mi аатъа mare.

Аddукторула супперficiала чел I-й.

Аcest мѹшкий лунг ши лат, се аффлѹ sityat ла partea anteriorѹ ши супперiorѹ а коансиї. Ед се прінде де марѹinea супперiorѹ ши anteriorѹ а пѹbisyalı, се dirıceazѹ ан ѳрос ши ан афарѹ ши се прінде де femyr ан ѳросуа мѹшкиаор псоас ши іліак.

Аddукторула супперficiала чел II-деа.

Аcest мѹшкий грос, лунг ши триунгулар се аффлѹ sityat ла partea супперiorѹ ши inferiorѹ а коансиї, ед се прінде де spina пѹbisyalı, се сковоарѹ ан афарѹ ши се прінде ан ѳросуа addукторулаї I-й де марѹinea internѹ а линїї аспре.

Аddукторула чел адѹлк I-й.

Аcest мѹшкий грос ши триунгулар, се аффлѹ sityat дїн апоуа мѹшкиуаї де маї сѹс. Ед се прінде де фаца anteriorѹ а ramyrıї osoase че алкѹтече аркада пѹбиенѹ, се сковоарѹ ан афарѹ, сѹ дѹрѹе ши се прінде де линиа аспрѹ а femyrуаї дїн ѳросуа trokanterуаї челуї тїк.

Аддукторъ чед адънк II-лгъ.

Ачест аддукторъ че есте маї mare din тодї, are asemenea o formă trіхпгхларь, partea лхї superiore se аффлѣ din апохл чедор-а-ацї аддукторї; ел се прінде де тоатъ ramура осхлхї пубїс пхлпъ лъпгъ тхвероситатеа іскіатїкъ, фїбреле лхї се skoboapъ нп пхънтрх шї нп фос, се прїнд пе лургуа лінії аспре, дела тхокантеръ чед мік шї пхлпъ ла kondiaxa intern аа femурхлхї; аа partea inferiore, tendonxa ачестхї мхшкх се ампрехлпъ кх апопепроза пхрцїї interne а trіхепсхлхї femорал; пе лъпгъ kondiaxa femурхлхї ачест мхшкх се аффлѣ пх-трхпс де vasele femорале care тгек дхпъ фаца anteriorъ а femурхлхї, пе фаца лхї posteriorъ.

Кхте патрх аддукторїї апропїе о коансъ де чедо-а-аатъ, окам анокороеїе пе лігеп шї о кам аптоар-че нп афаръ.

Мхшкїї затхїї са х аї флхерхлхї
пїчїорхлхї.

Ачестї мхшкї се ампарт нп мхшкїї дела partea anteriorъ, мхшкїї дела partea esternъ, шї мхшкїї дела partea posteriorъ.

Чей дела partea anteriorъ sunt tibialxa anterior, аntїnzьторъ тххлор децетелор, аntїnzьторъ деце-

тѣлѣ челаѣ mare шѣ пероніеуа чела anterior каре
кънд се аффлѣ нѣ este de кът о фѣшіе че цѣне де
†ntinzьtorуа децетелор.

Тѣіаауа anterior.

Ачест мѣшкѣ дѣнѣ шѣ gros се аффлѣ sityat пе
дѣнѣуа феціі interne а тѣіі шѣ се прѣнде де тѣберо-
sitatea esternѣ а тѣіі, де фаца esternѣ а ачестѣ ос
шѣ де лігаментуа †ntre-osos; кам пе ла аа †-деа
parte inferiorѣ а тѣіі се скімеѣ †н tendon че тре-
че пе д'ассѣпра артикулаціі глесніі, †нвѣліт †нтр'о
пѣнѣ апоневротікѣ, се дірѣцаѣзъ супре марцінаа ін-
ternѣ а піціоруауі шѣ мерѣе де се прѣнде де къ-
неіформуа 1-ѣ і де метакарпленуа чеі корреспунде.
Basale шѣ первуріае тѣіаае чела anteriore дѣнѣск
фаца esternѣ а ачестѣ мѣшкѣ.

Ед салѣжаѣе а †нковона піціоруа пе заѣмѣѣ.

†ntinzьtorуа тѣтѣлор децетелор.

Ачест мѣшкѣ дѣнѣ sityat †н афара мѣшкѣуауі чела
anterior се прѣнде де тѣберositatea esternѣ а тѣіі,
де лігаментуа †ntre-osos, де вапуа перонѣуауі, і
де тоатѣ фаца internѣ а дѣі че се аффлѣ †наінтеа лі-
гаментуауі †ntre-osos, се скобоѣрѣ †н †нос шѣ се †м-
parte †н патрѣ къпѣтѣіе tendinoase че трек пе сѣѣт
лігаментуа dorsaal аа тѣрсѣуауі, се дірѣцаѣзъ супре де-
цете, †нкѣрѣчішеѣзъ тѣндоанеле мѣшкѣуауі pedіосѣ,

și se prinde de falanșele dețeteelor celor patru din urmă.

Acest mușchi se află așezat înaintea dețetele din urmă și încovoie înaintea piciorului pe falanșele piciorului.

Întinzătorul dețetului celui mare.

Acest mușchi se află situat între tibia și între întinzătorul dețeteelor, se prinde de două a trei părți de jos a feții inferne a peroneului, de ligamentele între-os, se skimbă într'un tendon ce trece pe sub ligamentele dorsale ale tarsului și merge de se prinde de falanșele dețetului celui mare; artiza pedioza trece pe lângă marginii externe a tendonului acestui mușchi. Ea are tot așa sărbă ca și întinzătorul dețeteelor.

Mușchiul peronierului cel anterior.

Acest mușchi se află situat în afara întinzătorului tarsului dețeteelor și care se află unit със. Ea se prinde de jumătatea inferioară a feții anterioare a peroneului, se skimbă în tendon ce trece tot pe sub ligamentele tarsului și merge de se prinde de baza metatarsienului al V. Acest mușchi este odată lăptos. Sărbărea lui este a încovoia piciorul și a'ă aduce în afară.

Пероніеруа латерал чед лунг.

Пероніеруа чед лунг се афлаъ ситват ла парта естернъ а замбіи ші се прінде де фаца естернъ а къпътъкхуаі суперіор аа перонехуаі. Кам пе ла міѣлокхуа перонехуаі се скімбъ интр'ун tendon че треце пе дін апоха малеоліи естерне, апвѣліт интр'о пунгъ фіброасъ, съ рѣсучеце пе марѣнга естернъ а пічіорухуаі трекунд пе сунт калканеу, се діріджазъ ла урмъ ин пѣхнтрѣ ші анainte ші се прінде де къпътъкхуа posterior аа метакарпіеніалор д'унтън, ин пѣмѣр де доі, прекхм ші де кѣнеіформуа I-н. Пероніеруа слѣдже а интінде пічіорухуа ші а'а addуче ин афаръ.

Пероніеруа латералъ чед скурт.

Пероніеруа чед скурт се афлаъ ситват интре ачеці доі маі сус пероніері. Еа се прінде де доъ а треа пѣрці де ѣос а феціи естерне а перонехуаі, се скімбъ пѣмаі де кът ин tendon че треце импревнъ къ tendonъа пероніерухуаі чед лунг пе дін апоха малеоліи естерне, лундже марѣнга естернъ а пічіорухуаі ші мерце де се прінде де база метакарпіенухуаі де аа V. Слѣжба лѣі este tot ачеца ка ші а перонехуаі чедлѣі лунг.

Мүшкїї дела рeціа posteriorъ а zambii.

La partea din apoi a zambii se află доъ ащернх-
турї, унѣа supperficiaa, аакъѣѣт de мѣшкнѣа трї-
чепсѣа сѣраа (цeмeнїї шї солeсeрѣа) шї ааѣѣа адънѣа,
аакъѣѣт de поплїтeѣѣ, пe тївїааѣѣ чeа posterior, de
апкoвоїeтoрѣа чeа дѣпг аа тѣтoлoр дeцeтeлoр шї de
апкoвоїeтoрѣа чeа дѣпг аа дeцeтeлѣѣ чeлѣї mare.

Цeмeнїї шї солeсeрѣа саѣ трїчeпсѣа солeсeрѣѣ.

Din цeмeнїї шї din солeсeрѣа, ампpeзнaцїї жoс
прїнтр'ѣп сїнгѣѣ tendon gros, eсе ун мѣшкнѣѣ дeа-
пън чe аакъѣѣѣѣ чeаа чe с'а нѣмїт гpасѣа пї-
чїoрѣа дѣї.

Цeмeнїї sѣnt доїѣ мѣшкїї, сїтѣацїї аа пaртeа
posteriorъ а zambii, унѣа ап афaрѣ шї ааѣѣа ап пъ-
унтѣѣ; ашъndoї se прїнд de kondїаѣѣїe femѣрѣа дѣї
прїп нїѣѣ tendoane цaпeпe кaрe se скoбoарѣ, se ап-
гpошaзѣ, se ампpeзнѣ маї ап жoс, аакъѣѣѣѣск ун
мѣпѣѣѣ кaрe шї ачeастa se унeѣѣ кѣ мѣшкнѣа со-
лeсeрѣа шї аакъѣѣѣѣск ун сїнгѣѣ tendon gros, нѣмїт
tendonѣа дѣї Axia, фaцa anteriorъ а ачeстoр мѣшкїї
se афлѣѣ кѣ totѣа апoпeврoтїкѣ.

Плантеръа чеа сѹвѣре нѹ este de кѹт ын мѹшкѹ фoarte сѹвѣре че ынчепе ла партеа сѹпериорѹ а condilaуаї esternѹ аа femурауаї, se skimbѹ нѹмаї де кѹт ынтр'ын tendon сѹвѣре каре се сковоарѹ, dirijindyse ын нѹынтрѹ ынтре џemenїї шї ынтре soleery, се ынече ла партеа inferiorѹ кѹ tendonуа лѹї Achїа шї се прїнде кѹ дѹнсуа де калканеѹ; кѹте odatѹ ачест мѹшкѹ лїнсеце.

Солеерѹа este ын мѹшкѹ gros че се прїнде сѹс де дѹнга чеа овалїкѹ че се аффлѹ пе фаца posteriorѹ а tibia, де капѹа перонеуауї, шї де ligamentуа ынtre-osos; ынеле фїбре лї vine d'a drentуа дела tibia шї дела перонеѹ, фаца лѹї anteriorѹ este мѹшкѹлаосѹсѹ; ын чеа posteriorѹ апоневротїкѹ шї despѹрџїтѹ де мѹшкїї џemenїї прїн плантерѹа чеа сѹвѣре; кам пе ла мїџаокѹа замбїї сѹ сѹвѣазѹ, се ынече кѹ џemenїї шї аакѹтѹече ын singур tendon (tendonуа лѹї Achїа) каре мерџе де се прїнде де фаца posteriorѹ шї inferiorѹ а тѹberositѹїї калканеуауї.

Ачещї треї мѹшкїї сѹзџеск а ынтинде пїчїорѹа пе замбѹ шї прїнтр'ачеаста сѹнт де неапѹратѹ тревѹїндѹ ла ынбелѹ; пот сѹзџї а ынковоа пѹџїнтеа шї замба пе коапсѹ.

МѹШКѹА ПОПАІТЕУА.

Попайтеуа este de o formѹ trїангѹларѹ, situat ын лїне овалїкѹ ла партеа posteriorѹ шї сѹпериорѹ а замбїї. Еа се прїнде де партеа inferiorѹ шї;

esternъ a kondiaxaxi estern aa femuryaxi: se ип-
 фъшоаръ оаре-към не ачест kondia ши се сковоаръ
 ип жос ши ип пъунтх не фада posteriorъ a tibii yп-
 de се прінде де линия овалкъ ип svsxa мѣшкѣлѣи со-
 леерѣа. Ачест мѣшкѣи контривазъ а ипковоиа замба
 ши а о adduce кам ип пъунтх.

Мѣшкѣа Ипковоиеторѣа децетелор челор патрх дин ѳрмъ.

Ипковоиеторѣа децетелор este мѣшкѣа чела маї
 internъ дин тодї мѣшкѣи ащепнѣлѣлѣи челѣи адънк.
 Еа се прінде дин жосѣа линїи овалче а федиї poste-
 riore a tibii, прекъм ши де ачестъ фадъ; одатъ че
 ажунде аьнръ малеола интернъ се скимбъ ип тен-
 don трече не динапощ еї се дириѣазъ ип адънкѣлѣ-
 ра че презентеазъ калканеѣа ши астрагалѣа, ши ип-
 крѣчїшеазъ аа таапа пїчїорѣлѣи дирекциї ипковоието-
 рѣлѣи децетѣлѣи челѣи маре къ каре се аффлъ ип ит
 printe'o фъшиє tendinoasz; tot аколеа vine де се
 прінде де partea esternъ а ачестѣи tendon yп мѣш-
 кѣи мїк пѣтрат че наще дин фада де жос а калканеѣ-
 лѣи ши че се дириѣазъ де дин афаръ ип пъунтх; аа
 ѳрмъ ачест tendon се ипнарте ип патрх къпѣтѣе
 че мѣрї де се прїнд де фаланцелє дин ѳрмъ а челор
 дин ѳрмъ патрх децете, дъпъ че маї ѳнтѣлѣ аѳ тре-
 кът прїп деспїкѣлѣра tendoanelор мѣшкѣлѣи ипко-
 воиеторѣа чела мїк.

Acest mușkiŭ sluzjaște a inkovoiа dețetele pičio-
rułi; mușkiva pьtrat care se prinde la talpa de
tendon, sluzjaște a diriea drept an apoї tendoane-
le care fьrь dьnsya s'ar diriea an pьuntьrь шi
an apoї.

Мушкиї ломбрикошії.

Lombrikoshii dela pičior sьnt antokmaї ka ačeї
dela mьpь; adikь se prind de tendoanele muș-
kivałi inkovoietor шi la xьmь se dirieazь spre
marșinea internь a dețetelor, aї inkonșioarь шi
merг de se xьesk kь tendoanele mușkivałi anlin-
zьtor.

Инковоіеторуа чел дунг а д децетуаї чел аї mare.

Инковоіеторуа децетуаї чел аї mare se affль si-
tьat la partea esternь a așernьtьrь чел аї adьnk
dela partea posteriорь a zamшii. Ea se prinde de
doь a trei пьрци de șos a fedii posteriore a nero-
neуaї прекум шi de ligamentьrь antre-osos, se
skimь an tendon ce trece prin adьnkьtьra baaka-
neуaї шi a astragalii unde se affль cinьt printьo
пьrгь fibroaszь, așунде la talpa pičiorуaї, inkьrь-
чиeazь inkovoietьra dețetelor шi merде ansfьr-
mit de se prinde de fьașьra ad II-dea a deцетуaї

челуї mare. Ел а̀нковоаіе децетѹа чел mare ши
prin фьшіа tendinoасе каре тримите ла а̀нковоіето-
руа децетелор, ле а̀нковоаіе ши пе дьнседе.

МѹШКѹА ТІВІАЛУА ЧЕА POSTERIOR.

ТІВІАЛУА ЧЕА POSTERIOR се а̀флѹь situat адьнк а̀п-
tre а̀нковоіеторії де маї сѹс. Ел се прінде дин
ѳосуа лінії обдиче а феції posteriore а тивії, де ліга-
ментѹа а̀ntre-osos, прекѹм ши де перонеѹ, се ско-
воарь пе дин апоѹа талеодії іnterne, а̀нкрѹчішеазь
tendonѹа а̀нковоіеторуауї децетелор, се дїріѳазь
supre марїінеа іnternѹ а пїчіоруауї ши мерѳе де
се прінде де тѹбероситарѳа скафойдуауї ши де кѹнеї-
формѹа І ѳ. МѹШКѹА ТІВІАЛУА дин апої а̀нковоаіе
пїчіоруа ши'а кам адѹче а̀п пьѹнтрѹ.

МѹШКІІ ПІЧІОРѹЛУІ.

МѹШКІІ ПІЧІОРѹЛУІ се а̀mpart а̀п мѹшкії дела фа-
ца dorsaalѹ, саѹ мѹшкії да д'ассѹпра пїчіоруауї,
мѹшкії дела фаца planterѹ саѹ мѹшкії дела тал-
па пїчіоруауї, ши а̀п мѹшкії а̀ntre-osowї. Ла фа-
ца dorsaalѹ пѹ се а̀флѹь де кьт ѹп іngѹр мѹшкіѹ,
каре este мѹшкіѹа падїозѹ.

МУШКЪА ПЕДИОЗЪ.

Pediozъ este lat ши се аффлъ sitrat ne partea de sus a пичюрулауї; ел аичене ла апофиса естернъ а калканеулауї, се дїрїцїазъ аnainte ши аn пъунтѣ, ши се аmparte аn патра къпътїе каре съ transformъ аn tendoane ши мерг de се прїнде de децетеле челе патрѣ дїн тѣѣ, унде съ аmпреуаъ кѣ tendoane аntїnzъторѣлауї челауї комун; салѣба ауї este de а аntїnde assemenѣа децетеле.

Мушкїї дела фаца плантерѣ, саѣ дела та апа пичюрулауї.

Ачецї мушкї се аmpart аn мушкї, дела рецїа интернъ, саѣ мушкїї децетулауї челауї mare аn пѣмѣр de патрѣ, addъкторѣа, аnковоїеторѣа чела скурт, абдъкторѣа чела оваїк, ши абдъкторѣа чела transvers. Мушкїї дела рецїа естернъ саѣ мушкїї децетулауї челауї мїк, абдъкторѣа ши аnковоїеторѣа чела скурт. Мушкїї дела рецїа дїн мїѣлок, аnковоїеторѣа чела скурт ала децетелор, мушкїа пырат че дїне de tendoane аntїnzъторѣлауї децетелор, прекун ши аомбїкочїї каре s'аѣ descriis; ши аn sѣѣршїт мушкїї аntre-osomїї плантерї ши dorsaї.

Реція плантеръ чѣа интерна:

Аддукторъа децетълауї чѣлуї марс.

Аддукторъа каре есте мѣшкѣа чѣа маї суппер-
ficiал деа реція плантеръ чѣа интерна, се прѣнде
де апофиса posteriorъ ми интерна а каакапѣлауї,
прекум ми де апопѣроша плантеръ каре аккоперъ
ачѣї мѣшкѣ, се дѣрѣазъ напѣнте, се скѣмѣъ на
tendon, ми мерѣе де се прѣнде де оуа сезамой-
дѣа дѣн пѣхнѣх, і де фаланга дѣн тѣх, ачѣст
мѣшкѣъ есте маї мѣхат наковоїетор де кѣт аддуктор.

Инковоїеторъа чѣа скѣрт аа децетълауї чѣлуї марс.

Инковоїеторъа чѣа скѣрт есте сѣхат аа парѣа дѣн
афаръ а мѣшкѣлауї де маї сѣс; еа се прѣнде де лі-
gamentуриде тѣрѣлауї, де оуа кѣрѣiformъа дѣа
2-лаа прекум ми де база метатѣрсѣенулауї де ънтѣх,
се дѣрѣазъ напѣнте ми се напарѣе на доъ кѣпѣ-
тѣе, дѣн каре уна се прѣнде де оуа сезамойдѣа
дѣн пѣхнѣх; де парѣа дѣн пѣхнѣх а фаланѣї де
ънтѣх, на чѣа-а-аат де оуа сезамойдѣа дѣн афа-
ръ і де база фаланѣї де ънтѣх; напре ачѣсте доъ
кѣпѣтѣе трѣче tendonъа инковоїеторълауї чѣлуї дѣнѣ.

АБДУКТОРУА ЧЕЛ ОБЛІК.

Мүшккѣ skurt, gros ші тригнѣлар, sitzat ла партеа дин афаръ а тпковоіеторуазі челуі skurt; еа се прінде де кнеіформѣа де а 3-леа, де ligamenturiе tarsуазі, ші де basa metatarsienіlor де аа 3-леа ші де аа 4-леа; дин ачесте тоате пріндегі фибреде луі се дѣрѣазъ тпайте ші тп нѣунтѣ, аакѣтѣск зп тѣпуккѣ gros че сѣ skimbъ тптр'го tendon, ші мерѣе де се прінде де партеа дин афаръ а фалангіі де зптѣѣ, і де осуа sazamoid дин афаръ, дѣпъ че маі зптѣѣ, с'аѣ тппреунат кѣ tendoaneде мѣшккѣлуі де маі сѣс, і а челуі че зртеазъ. Ачест мѣшккѣ салѣаще а тпковоіа де дѣтѣа чел mare ші аа addѣче тп абдукціе.

АБДУКТОРУА ЧЕЛ TRANSVERS.

Ачест мѣшккѣ сѣбѣде, се афлѣ sitzat тп кѣрме-зіпн сѣбѣ капѣа oaselor metatarsуазі, ші се прінде прінтр'о фѣше tendinoасъ ші мѣшккѣлоасъ де капѣа metatarsienуазі де аа 5-леа, се дѣрѣазъ тп нѣунтѣ, маі адѣпъ фибре чеі вѣн дѣла ligamenturiе transversе аі челор-а-адгіі metacarpіenі, ші мерѣе де се прінде де партеа дин афаръ а фалангіі де зптѣѣ а де дѣтѣлуі челуі mare. Еа салѣаще а addѣче тптѣ де дѣтѣа чел mare кѣт ші капѣеде metatarsienіlor тп абдукціе.

Рсція плантеръ чѣа естернъ.

Adductor de cetulăi chevi mik.

Acest mușchi se prinde prin fibre tendinoase și mușchuloase de apofiza esternă a calcaneiului, прекум și de aponevroza че'а аконеръ, se dirigează înainte și merge de se prinde de partea din афаръ а фалангії де ънтъ а децетулуй чеви мик. Acest mușchi servește atât la abducție cât și la апковоеіегъ.

Mușchul апковоеіеторуа чеа скурт аа децетулуй чеви мик.

Mușchi foarte mik, situat la partea din пънтру а мушкулуй де маї сус, се прінде де осуа кубоидъ, де ligamenturile tarsului, прекум și де фаца де jos а metatarsienului д'аа 5-аа нар пе де алтъ parte сь прінде де partea din пънтру а фалангії де ънтъ а децетулуй чеви мик.

Реція плантеръ чѣа міѣлозіе.

†пковоіеторѣа чѣа скѣрт аа тѣтѣлор децетелор.

†пковоіеторѣа чѣа скѣрт се прінде прінтр'ѣн тѣ-
пѣкѣ грос де фѣаа де фѣос а тѣверосітѣдїі калканеѣ-
лѣі, прѣкѣм шї де апоневрѣса чѣ'а аконеръ, се ді-
рїѣзѣзъ †наїте, шї се †мпарте †н патрѣ вѣпѣтѣіе
каре сѣ скїмбъ †н tendoane чѣ мерѣ де сѣ прїнд
де фаланѣде д'аа 2-аа аї децетелор чѣлор патрѣ
дїн ѣртъ; пѣпъ а нѣ аѣѣпѣ †нсѣ аа фаланга д'аа
2-аа tendoanele се деспїкѣ, шї ласѣ де треѣе прїн
тр'ача деспїкѣтѣрѣ, tendoanele †пковоіеторѣлѣі чѣ-
лѣі лѣнѣ, прѣкѣм ам вѣзѣт аа тѣпъ. Tendoane-
le ачѣстор мѣшкїі сѣнт ѣїнѣте прїн лїгаментѣрї,
прѣкѣм шї аа децетеле мѣїні.

Мѣшкїі †нтре-осомїі.

Мѣшкїі †нтре-осомїі пїчїорѣлѣі сѣ ассѣамѣпъ †п-
токмаї кѣ ачѣї дела тѣпъ; аст-фѣа се прїнд не
де о парте де фѣделе латерале аде снаѣѣлѣі †нтре-
осос †нтре каре се афѣлѣ; нар не де ааа де пѣр-
дїе дїн аѣарѣ а фаланѣелор де ѣнтѣѣ, прѣкѣм шї

de marginile tendoanelor musculare antințelor. Ei sînt în număr de șapte, patru la fața dorsală, și trei la fața plantară, la care se poate adăoga abductorul cea oblic al degetului celui mare.

Мускиі între-osoșii cei dorsali.

Мускиі micі situați în spațiile între-osoase ale de metatarsului. Cea din țes se prinde de fața internă a falanșii de 2-ului a degetului de al 2-lea; cea de al 2-lea de fața esternă tot acei falanșii; cea de al 3-lea de fața esternă a falanșii de 2-ului a degetului de al 3-lea; și cea de al 4-lea țes de fața esternă a falanșii de 2-ului a degetului de al 4-lea.

Мускиі între-osoșii plantari.

Ачеши мускиі în număr de trei sînt situați de desupra musculare de mai sus; ei încep la fața de jos a metatarselor de al 3-lea de al 4-lea și de al 5-lea, și se sfîrșesc la fața internă a basiі degetelor de al 3-lea, de al 4-lea și de al 5-lea.

С а з ъ в а. Cea din țes între-osos dorsală, și cei trei plantari țes degetele de care se prind în numărul spre degeta cea mare; cei-а-алци trei dorsali împotrивъ țes degetele de care se prind în афаръ.

Спланкнολογία.

KONSIDERAȚII GENERALE.

Спланкнολογία (de la *σπλάγχνα*, vícher) este partea anatomiei care se ocupă cu studiul organelor ce se află sără într'una din trei caivități ale trupului, sără și în afara trupului; ceea ce din țără organe sără numesc vícheruri, iar ceea ce d'ală 2-lea organe curăț zise.

Sărăт numirea țără de спланкнολογία primulă descrie de cură organelă care alcătuiesc aparatul miștelii, aparatul rărăfărăki, și aparatul reproducției și al țărăului. Descrierea organelor simțurilor, creierilor, a țărădovii osului și țărării, precum și a țărălor perșurilor vom face o sărăт numire de неврологία; descrierea cordului săрă a inimii vom face o țărăтрезнь ку ачеа а чедор-л-алте organe а циркулаției

DESIRE ORGANELE MISTUELIU.

Konsiderații generale.

Organile mistuale alektyesky yn kanaa luyt че съ antinde dela гурь пжпъ ла гаура шеzyтхлүй, ші че салфаще а пріімі тп ірѣнсуа състанделе хрѣнітоаге, але сунпуне ла yn шжр de transformații prin care съ поатъ пхеј ла лок чеа че перде мереу трупуа; пе лънгъ ачесте, ачест канаа аре о сурфагъ de о antindere foarte mare, пе care сурфагъ vin о грѣмадъ de base, de сур materialărie хрѣнітоаге. Toate ачесте organe alektyesk а паратуа mistuale.

Канаауа mistualei este ynua din caracterele dobitoachelor; dobitoауа чеа маі simplау пх аре де кѣт о цеавъ prin care се face mistuааа; ачеа цеавъ сау канаа съ тлреце, де че тл черчетезъ чіневаші тп dobitoachelе маі desъвршите, este тпсѣ оаре care тпклінаре тнтре лъпцімеа канаауауі mistuale ші тнтре феауа de състанде кѣ care este хотържт yn dobitoк а съ хрѣні, ast-fea спре нладъ бервечу, прекым toate dobitoachelе ервивоге сау че съ хрѣнескѣ кѣ ервурі, аре yn канаа mistuitor foarte luyt; де тппотривъ dobitoachelе карнивоге, че съ хрѣнеск пѣ маі кѣ карне, аѣ канаауа mistuitor съвціре ші скурі;

омѣла хотѣхѣт а съ хрѣні ші кѣ ерѣурі ші кѣ кар-
не, аре ун канѣа а кѣрѣа ѱntindere este ѱntre ачѣа
аа барѣворіаор ші ѱntre ачѣа аа ерѣворіаор.

Канаѣа mistxeli ѱn тоатѣ партиа дѣи чѣа дреап-
тѣ, се аффлѣ sitxat пе дѣпѣа колопії вертебраас,
аккоао ѱnsѣ unde ѱчѣне ѱпкоаѣчиріае се аффлѣ цѣ-
пѣт де колоана вертебралѣ prin мемѣране. Кана-
ѣа mistxitor ѱчѣне да гурѣ, треѣе пе гѣт prin
торакс, ѱntрѣ ѱn кавитатеа abdominалѣ, кавитате че
eete хотѣхѣтѣ маі pentрѣ дѣпсѣа пѣмаі, ші мерѣе
де съ сѣхршаѣе да стрѣхтоарѣа де ѣос а дигѣанѣахі
dinaintѣа коксѣахі prin гаѣра мезѣтѣахі.

Лѣпѣимѣа канаѣаѣі mistxitor poate аѣеа о ѱntin-
dere де шанте саѣ ont орі де дѣпѣимѣа трѣпѣаѣі
омѣаѣі, калібрѣа дѣі пѣ este tot де о потривѣ ѱn
тоатѣ дѣпѣимѣа дѣі, чі коаѣа este маі мик, дѣпко-
ао маі mare; аѣете nepotrивііі мѣрѣднескѣ део-
сѣитеае пѣрѣі ѱn каре се ѱmparte; аѣ-ѣѣа партиа
че аре калібрѣа чѣа маі mare, este stomachѣа, ші
чѣеа маі мичі сѣнт партиа черѣикалѣ а ezofagѣахі,
гаѣра пѣаорікѣ а stomachѣахі, ші гаѣра ідео-сѣкалѣ.

Канаѣа mistxitor este drent ѱn сѣсѣа diaфрар-
тѣахі, ѱn ѣосѣа diaфрартѣахі съ ѱпкобоаіе пе дѣп-
сѣа де о мѣдѣимѣе де орі, ші да сѣхрmit съ ѣѣѣе
кѣрѣші drent; ѣорма дѣі este чіаѣендрікѣ, ші аре о
сѣрѣаѣѣ еѣтернѣ ші ааѣа ѱntернѣ; еа се аффлѣ ком-
пѣс де партиа мемѣране.

1-ѣ. Чѣа маі дин аѣагѣ este мемѣрана zeroа-
сѣ саѣ перітонеааѣ; іа пѣ ѱпѣѣѣѣе де кѣт

partea canalului ce se află în jos, diafragmului și nu peste tot; uneori membrana nu sârjăște numai a părții canalului, ci și înlesnește mișkările și alături de ligamenturile prin care deosebitele părți ale canalului se află dinute în abdomen.

Membranele zeroase de obicei sunt niște saci neguriți, foarte subțiri, transparenti, și care pe de o parte kntămeskă kavități și care se află, iar pe de alta sь înfășoară pe organele ce se află într'acele kavități; ast-fel aceste membrane prin fața lor internă se află slobode, și sekretază și likvid ce este zeră, și prin cea esternă din de organele ce înconșoară.

2-lea. Dedesută membranei zeroase, se află membrana mușkuloasă care alături de oșerituri de fibre, și și superficial komus de fibre lăniți, și alta adănk komus de fibre sirkulare; aceste fibre mușkuloase sunt albițioase.

3-lea. Membrana fibroasă, care poate fi sokotitъ drept șarpanta canalului.

4-lea. Membrana mukoză ce alături de peretele din năuntră al canalului. În de obicei toate kavități ce korespond în afară, sunt kntășite de o membrana mukoză, ce se punește ast-fel din pricina și și likvid ca mukula ce sekretază zeră.

Ori ce membrana mukoză sь komune de o peală nișitъ dermъ săi korion. 2-lea de nișe

микроцити foarte mici de o formă rotundă numite
 напиде саѣ віазитиді каре даѣ ачестор мем-
 бране о vedere de катіфа. 3-леа де о десѣтурѣ де
 base капіларе, саѣ base каре ну се пот vedere де кѣт
 кѣнд де инзектазѣ чинева. 4-леа де ун феа де съ-
 куаде foarte mici че съ нумеск фолікуры
 висипите ин оаре каре пѣрѣдї нумаї. Ін сѣршит тоа-
 те мембранеле мукоае се аффлѣ акоперите де о
 пелідикѣ кѣт се поате де съѣдїре, каре съ поате ве-
 деа кѣ микроскопуа, ши каре паре а фї адкѣтитѣ де
 о десѣтурѣ де base лимфатиче.

Ин композиція ачестор мембране маї инѣр ши
 артире, віне ши перѣурї.

Каналуа мистѣлії съ импарте маї ѣнтѣѣ ин доѣ
 пѣрѣдї, партѣа чеа сѣс-діафрагматікѣ, ши
 партѣа чеа сѣѣт-діафрагматікѣ.

Партѣа сѣс-діафрагматікѣ, копрінде, гура,
 фарінксѣ саѣ ингіѣтоареа, ши езофаѣѣл.

Партѣа сѣѣт-діафрагматікѣ, копрінде 1-ѣ
 stomachѣ, 2-леа intestenѣ саѣ маѣѣл сѣѣ-
 дїре, импѣрѣдїт, ин duodenum, zezunom,
 ши ileom; 3-леа intestenѣ чеа gros, им-
 пѣрѣдїт ин секом, колон ши ректом.

Органеле че атѣрнѣ де каналуа мистѣлії сѣнт:
 1-ѣ glandеле salivere, че ѣин де гѣрѣ, 2-леа
 fikatѣ ши pankreas, че ѣин де duodekom ши
 splina че ѣине де fikat.

Despre gurь, шї despre organele
che din de dьnsa.

Гура, este o cavitate situatъ la ьnceputъa canalулуи mistьcalїї, la okкупъ partea чеa de ьos a feцїї, dedesъtъa пьрїlor, ьntre образурї, din апоѡа бузелор шї dinaintea фаринксулуи; ьn гурь сь алкьтєще mestekarea, гьstarea, ьnsalivacia шї artїкулacia sьnetelor.

Гура че сь poate тьри шї мїкшора, are forma знеї кьтїї овалере а кьруа кьпьтьтъа чел mare se аффлъ ьnainte; перетеле еї чел de sьs este алкьтїт de волта palatinъ saъ черъа гури, чел de ьos de лимбъ, чел de din апоѡ de пердтаоа черулуи гури, чел de dinainte знтьѡ de бузе, шї маї ьn апої de аркаделе алвелере шї de дїндї, шї чеї din латурї, ьнтьѡ de образї шї ла зрмъ юрьшї de аркаделе алвелере шї de дїндї; гура are доъ интрьї зпа ьnainte шї алта ьn апої prin care комуникъ ку фаринксула, ачєастъ din зрмъ intrare s'аъ пьmit (isthme) ал ьngїditурї.

Despre бузе.

Бузела сьнт доъ перделе мїшкьтоаре, че аъ ьnsъшїrea de a se ьntinde, шї а сь strьжнє, шї че тьрицїнескь гура ьnainte. Бузела ьn апої корреспєнд

ла аркадеде алвеолере ши ла'динїї, ши сунт слободє, бузєде се аффлѣ мѣрѣините ип апої прїп мембрана мѣкоасѣ че трече дѣпѣ дѣпсєде пе аркадеде алвеолере, ши алкѣтѣе ас-фєл ѹп шапцѣ, карє сє аффлѣ иптрєрѹпт ла мїѣслок прїптр'о ипдоитѣрѣ а мембранеї мокоасє, ипдоитѣрѣ че се пѣтєе аѣа бузєї. марѣнеа чеа слободѣ а бузєлор єсте аккоперитѣ де о пєлїцѣ кам трандafirie че цїне ши де пєллє, ши де мембралєде мѣкоасє, пе ачєастѣ марѣне се вѣд ипкрєдїтѣрї вєртїкалє алкѣтѣите де стрѣпцєрєа мѣшкїлѣлї орбїкулєр.

Бузєде се аффлѣ компѣсе де доѣ ипвєдїшѣрї, ѹпа ип афєрѣ алкѣтѣитѣ де пєллє ши алта ип пѣптрѣ де мембрана мѣкоасѣ, де мѣшкї, де гландє, де цєсѣтѣрѣ чєлѣлоасѣ, де вєсє ши де пєвѣрї.

Гландєлє салївєрє лавїалє се аффлѣ сїтѣтє иптрє мембрана мѣкоасѣ ши иптрє мѣшкї, ачєстє гландє сѹнт фєартє мїчї, се дескїд пе фєаѣа дїп апої а бузєлорѹнде асвѣрлє лїкѣдїлѣ чє'л секрєтєазѣ, карє єсте салїва сѣлї сѣлїпатѣл.

Мѣшкїї, ип карє стѣ просїмєа бузєлор сѹнт, орбїкулєрѣл да карє вїп де се сѣдрѣшєск чєї маї мѣлї мѣшкї аї фєдєї прєкѣт ам вѣзѣт.

Артерїлє бузєлор фєартє пѣтєроасє, вїп дєла артїра фєаїалѣ, ши дєла артїра максїлєрѣ иптрєнѣ.

Вїпєлє аѣ тот ачєа пѣтєрє, ши ѣтєазѣ тот ачєа дѣрѣт. Вєсєлє лїмфатїчє мєрт де сѣ дескїд ип гєлїоанє лїмфатїчє чєлє де сѣвѣ фєлѣка де фєос. Нєрвѣрїлє исворѣск дїп а 5-а ши дїп а 7-а пєрєкє.

Бүзгелє салҗәск а цїнеа сәліва саҗ скҗїпатҗа де а ені афарь дїн гҗрҗь; маї салҗәск ла бҗхт, ла сҗпт, ла флҗерат, ла фокҗа деосїбїтелор їнструментҗрї де вҗнт, шї ла артікулация сҗнетелор; пе лҗпгҗ ачєстєа салҗәск а арҗта шї деосєбїтелє пҗтїмї моралє ялє отҗлҗї.

Дєспрє образї.

Образїї сҗнт ассемєнєа алкҗтҗїцїї де пєллє, де мҗшкї, де вазє, де пєрвҗрї шї де мембрана мҗкоасҗ.

Пєллєа образҗлҗї се афлҗ фоартє сҗцїрє пҗтҗрҗнсҗ де отҗлҗїмє де вїнє капїларє карє аҗ апсҗїрєа де а сҗ їнзекта саҗ а се сєка кҗ тоҗлҗ сҗвҗт їнфлҗїнда патїмїлор моралє.

Мємбрана мҗкоасҗ карє җрҗєазҗ ачєліа а бҗзгелор, арє тот ачєлє карактерҗрї, пе дҗнса кам лҗпгҗ мҗсєаа де вҗнтҗ шї чєа д'аа 2-дєа а фҗлҗчїї де сҗс сҗ дескїдє каналҗа glandєї паротїдє карє вараҗ ап гҗрҗ сїліва чє сєкрєтєазҗ ачєастҗ glandҗ.

Гландєлє садївєрє вҗкаладє, аптокмаї качєлє лавїадє сҗ дескїд пе сҗрҗфада чєа слободҗ а мембранїї мҗкоасє.

Мҗшкїї образҗлҗї сҗнт масєтєрҗл, о партє дїн носїєрҗ, о партє дїн орбікуларҗл окїлор, вҗкҗпаторҗл ампрєсҗпҗ кҗ апонєвроса лҗї, шї зїгоматїцїї чєа мҗрє шї чєа мїк.

Оцєсҗтҗрҗ чєлҗлоасҗ палїпҗ де гҗсїмє,

se afflă în mijlocul obrazului pe mușchii buclinatori; ача гръсime се afflă клар да отуа чеа маї слаб.

Artiriale образуаї vin dela artira facială și dela transversa feții, прекут și dela maxilara чеа internă.

Vinela аѣ tot ача нуме și ansocesкѣ artirele.

Первурiale ка și да бузе vin атѣт din а 5-а переке кѣт și din а 7-а.

Обраїї че sunt передї дої латурї аї гурї, слухескѣ assemenea да mestikare, да sunt, да artikulația suncetelor și да сѣфлат; prin фаца че наѣ, слухескѣ și да агѣтаrea impresiilor morale.

Бола палатина саѣ черуа гурїї

Бола палатинă алкѣтѣще peretele de sus ал гурїї; на сѣ afflă мърцинитѣ пainte și п латурї de arcadele авеолере și de dinți, și п apoi de perdeаа черуаї гурїї ку каре сѣ предѣтѣще.

Бола палатинă are о дунгѣ пе linia mediană, și аате дунці transversале de fie-каре parte а чеї mediane.

Пърдіае де каре сѣ afflă са компѣсѣ sunt о шарпантѣ osoasѣ алкѣтѣтѣ де апофизіаe orizontале аде oaseelor maxilare de sus, де о мембранѣ flexibilitate fibroasă, și flexibilitate mѣкоasă, де хп ашерпѣт де glande, де vase și де первурї.

Membrana fibro-musculară este foarte groasă, fibrele ei sînt foarte dure; din punct de vedere al funcției ei sînt o prelungire din așchi membranei care dăruie că ea să cuprindă voala palatină, merinde de căptușește arcadele alveolare, se scoabă pînă pe rădăcina dîndilor, cănd așchi de la gura lor sînt întoarse și sînt și merinde de căptușește peste tot alveolele să gura de la care se află așchi dîndii, fărî se lîni cu dîndii.

Articulația ei este deosebită de la cea facială, și de la maxilară cea internă. Nervurile ei sînt deosebite și de la cele altele.

Perdeala cheluzivă gurii.

Perdeala cheluzivă gurii este o clăpă musculară și membranoasă ce prelungiște și apoi voala palatină; ea este un fel de desprindătoare ce desparte gura de nas, și de faringe.

Perdeala cheluzivă gurii este întinsă orizontală, la urmă sînt întoarse și căt sînt face cu totul verticală; cănd întinsă cineva bucatele, partea cea verticală sînt face cu totul orizontală, și pînă de căt la urmă cărîșă sînt deosebite și întoarse, ca să oprească bucatele de a sînt întoarse și apoi întorsă.

Forma ei este quadrilaterală, și prezintă o față inferioară cam concavă ce urmează voala palatină, și care sînt poate vedea cănd deside cineva gura, o față superioară convexă, care prelungiște

перечеде де ꙗѳос аа пѣриѡр; марѣнеа еї чеа де ꙗѳос саѳ дїнапої есте слободѣ, сѣѣїре шї конкавѣ, шї презентазѣ ла мїѳѡок о скосѣтѣрѣ, каре есте о м о ш о р ѳ а ; о м о ш о р ѳ а к ѳ е о d а т ѣ с ѣ поате мѣ-
 фла шї атѣнчї аакѣтѣе чеа че сѣ пѣтѣе (кѣ-
 зѣтѣа о м о ш о р ѳ а ѳ и), доѣ шѣрѣнї латерале карѣ
 despert perdeаоа черѣѣѣ гѣреї де обраѣї; fie-каре
 дїнтр'ѣнседе се ѣнтїнде деѣа кѣпѣтѣѣа де дїн апої
 аа аркадеї аѣвеолере де сѣс, пѣрѣ аа кѣпѣтѣѣа
 ѣрѣшї дїн апої аа аркадеї аѣвеолере де ꙗѳос, шї
 корресѣнде ла мѣшкѣѣ птерїгоїдїенѣа чеа ін-
 терѣѣ.

Despre stѣпанїї perdeаеї черѣѣѣ гѣ-
 реї. De fie-каре паре а о м о ш о р ѳ а ѳ и пѣаѣкѣ ꙗѳос
 дої стѣпанї, ѣнѣа ꙗпайте шї аѣтѣа ꙗп апої; чеа
 де дїнаїте ꙗчепе ла вѣса о м о ш о р ѳ а ѳ и шї сѣ сѣр-
 шаѣе ꙗп лѣтѣїѣе лїмѣї, чеа де дїн апої ꙗчепе
 кам ла вѣрѣѣа о м о ш о р ѳ а ѳ и шї сѣ сѣршаѣе ꙗп лѣ-
 тѣїѣе фѣрїнкѣѣѣ. Intre ачепї дої стѣпанї апро-
 пїаѣї сѣс шї депѣртѣаѣї ꙗѳос, рѣтѣне о аѣрѣкѣтѣрѣ
 ꙗп каре се аѣѣлѣ ачезатѣ гланда амїрдаѣѣ.

Ist mѣа гѣтѣѣеї есте гаѣѣа де дїн апої а
 гѣреї; ачѣастѣ гаѣѣѣ есте о стрѣмтоаре че desperte
 гѣѣа де фѣрїнкѣ, шї каре се аѣѣлѣ мѣрѣнїтѣ ꙗѳос
 де вѣса лїмѣї, ꙗп сѣс де марѣнеа чеа слободѣ а
 пердѣлїї черѣѣѣ гѣреї, ачѣастѣ стрѣмтоаре се поате
 ѣрѣї саѳ стрїмта, ꙗп кѣт сѣ се ꙗнкїзѣ де тот.

Perdeаоа черѣѣѣ гѣреї се аѣѣлѣ комѣѣѣ де о
 анонеѣросѣ, де мѣшкї, де вѣсе шї де перѣѣї.

Απονεβρωσα se antinde dela partea din apoї a oaseelor черухаї гуреї, unde se amestekъ кх мембрана фиброасъ каре кѣптушаще черуха гуреї, пѣпъ алыгъ марѣinea чеа слободъ а перделаїї.

Мышкїї перделаїї черухаї гурїї sѣnt чеї урмѣtorї;

Palato-stafileni.

Palato-stafilini sѣnt doi мышкїї situаѣї унѣа алыгъ алыа не lınia medianъ, че се antinde dela spina nasalъ чеа din apoї пѣпъ ла баса омошорухаї. În sѣs eї se аффлѣ аккоперїѣї de membrana тухкоасъ че vine дѣпъ пѣрї, шї ап ѣос аккопере тухкїа peristafilenѣа чеа intern; eї салѣesk а арѣка омошорѣа.

Peristafilenѣа чеа intern.

Peristafilenѣа чеа intern este verticalа ап ѣумѣтата лѣї de sѣs каре корреспунде ла пѣрѣїе din latѣрї але гѣурїлор din apoї але пѣрїлор, шї orizontaalъ ап ѣумѣтата de ѣос каре се аффлѣ вѣрѣтѣ ап пердеаоа черухаї гуреї; ел се прїнде sѣs de вѣрѣѣа stѣпѣї апроапе de картїлаѣѣа тѣрѣмїѣїї лѣї Eustach, сѣ скобоарѣ шї оdatъ че аѣунѣе ла марѣinea din афарѣ а перделаїї черухаї гуреї de unde ера verticalа се фаче orizontaal шї аntрѣ аntр'ача пердеа, ап каре фїбреде лѣї се desфак, се рѣспѣndesk ап

foatъ лърѣиѣа еї шї мерѣ де се амместекъ къ фибреле перистафиленуаї де апторивъ. Ел салѣаѣе а ардіка пердеаоа черуаї гуреї.

Мушкѣа перистафиленуа чед estern.

Peristafilenуа чед estern се аффлъ sitrat ла марѣиѣа интернъ а птеригидиенуаї estern. Ел се принде sys де о адѣнкѣтѣрѣ мїкѣ че сѣ аффлъ ла баса арїнїї интерне а апофїсеї птерїгоїде прекум мї де картїлаѣѣа трѣмбїѣей аї Еустанї, сѣ скобоарѣ, сѣ скїмѣъ ап tendon, tendon че сѣ ресуѣѣе пе кѣрлігѣа арїнеї дїа пѣунтѣрѣ, де унде ера вертикала се фаче орїзонтаа шї мерѣе де сѣ принде де апопегроса пердеаї черуаї гуреї, амместекѣндѣсе къ мушкѣа де апторивъ. Ел салѣаѣе а атїнде пердеаоа черуаї гуреї, шї а о траѣе ап афарѣ.

Мушкѣа фарїнго-стафїлен.

Acest мушкѣї прин партеа дїа мїѣаок аакѣтѣѣе стѣануа де дїа апої аа пердеаї черуаї гуреї, шї прин кѣпѣтѣїеае аї се перде ап фарїнкс пе де о парте, шї ап ошошор пе де аата. Фарїнго-стафїленуа се принде ѣос де марѣиѣа дїа апої а картїлаѣѣаї тїроїд, се лърѣѣе, се уркѣ ап sys іарѣшї, се стрѣмторѣазѣ де аакѣтѣѣе стѣануа дїа апої, шї мерѣе ансѣрїтїт де сѣ сѣрїшаѣе ап пердеаоа черуаї гуреї лърѣїндѣсѣ шї амместекѣндѣсе къ чед

de impotrivъ. Кънд ачест мушккѣ се спрѣжѣнѣ ꙗѳос траде пердеаоа черꙋлꙋгѣ гꙋрѣ ꙗп ꙗѳос, кънд ꙗмпотривъ съ спрѣжѣнѣ със, траде фаринкꙋла ꙗп със.

МУШККѢ А ГЛОСОСТАФИЛЕН.

Ачест мушккѣ съвѣре ла миꙗлок ꙗнде аакꙋтъе-ше сѣжапꙋла де дѣнаѣте, съ лѣрѣеце ла къпѣтъе, интрѣнд прѣн къпѣтъꙋла чеа де ꙗѳос ꙗп лимѣъ, ши прѣн къпѣтъꙋла де със ꙗп пердеаоа черꙋлꙋгѣ гꙋрѣ ꙗп де съ амместекъ къ мушккѣла фаринго-стафилен. Ела салꙋѣаце а траде ꙗп ꙗѳос пердеаоа черꙋлꙋгѣ гꙋрѣ, саꙋ а ардѣка баса лимбѣ.

Пердеаоа черꙋлꙋгѣ гꙋрѣ се аффлъ аккоперѣтъ де мембрана мꙋкоасъ прѣн десѣмѣа кърѣа сꙋнѣ кътева глап-дѣ салѣбере рѣсѣпѣте.

Артѣрелѣ ꙗ ꙗвѣн дѣла артѣра палатѣнѣ, ши дѣла фарѣнѣскѣла чеа де със ши чеа де ꙗѳос. Вѣнелѣ аꙋ тот чеа нꙋме, ши ꙗпсодѣск артѣрелѣ; перꙋрѣла вѣн дѣла рамꙋрѣла палатѣне, ши дѣла глосо-фарѣнѣск.

Пердеаоа черꙋлꙋгѣ гꙋрѣ мѣкшорѣнд къ тотꙋла ѣстꙋла гꙋлаеѣеѣ, саꙋ лѣрѣндꙋла, салꙋѣаце ла ꙗпгѣѣѣла бꙋ-кѣтелор, ла аакꙋтъѣреа сꙋнетелор ши а гласꙋлꙋгѣ.

Амѣгдалелѣ.

Амѣгдалелѣ сꙋнѣ нѣце гꙋмꙋлꙋгѣ де фолѣнꙋлꙋгѣ, (чѣлꙋде че секретѣазъ ꙗп нꙋнꙋꙋ оаре кѣре лѣ-кꙋѣд че'а вѣрꙋъ афаръ); елѣ сꙋнѣ де мꙋрѣмѣа ꙗнѣ

mîrdăale măi mari săi măi mici dînrî oamcnî, аче-
ste amîrdăale se аффлă sitzate ąntre stjănii perde-
lei черхлхї гуреї, фолпудуріале сăѣ челуделе де ка-
ре се аффлă елс аакѣтхите се deskid printr'о мул-
дime де гьуреале ąn istmъа гьтазаѣї. Елс пріимеск
о мулдime де гьмуреале де artire, прекьт шї ві-
не есѣ о мулдime dинtr'ънseale.

DESPRE LIMBĂ.

Limbă se аффлă sitzatz пе переле де фос эл гу-
реї ąntre аркадеале завеодере шї ąntre черхл гуреї;
са аре форма унеї piramide тьртлтъ, а кьрїа басъ се
аффлă ąn апї шї се прінде де оsъа іoid, шї вьрфуа
се аффлă ąntors ąnainte.

Limbă сь аффлă аакѣтхитъ де о мулдime де мушкї
че ąndepăinesк мїшкьрїале ла каре се аффлă са сьп-
пъсъ, шї де о мембранъ мукоасъ ąn кате стъ сімдхл
гьстлхлї.

Мембрана мукоасъ ąнвълече тоатъ фаца де сьс
а лимбїї, марцініале, прекьт шї а тrefa парте де
dınainte а федїї де фос; ачестъ мембранъ ла ло-
кхл ьнде аѣ лъsat челе-а-аале пьрдї але гуреї, са
съ се асвжрале не лимбъ, аакѣтхече нїче ąndoi-
тхрї; аст-фел ла партеа де dınainte а федїї де фос
се аффлă ачеса че се пьтече а ца сьѣ фрѣхл лим-
беї, каре кьтъ о date се предлвдече ąnainte пхлъ
лънгъ вжрф, шї poate фаче гьѣ ла копїї алът ськ-
тхл кьт шї artixъадїа сьнетелеаср; asemenea шї ла

васа лимбей се май аффлѣ о андоитурѣ антре дѣн-
са ші антре епиглоѣ.

Мембра тѣкоасѣ а лимбей есте foarte деапѣнѣ ші
гроасѣ; ачеза каре се аффлѣ пе фаца де сѣс, презент-
тазѣ о тѣлѣ де скосѣтурѣ каре аї дѣ ачеза ас-
приме foarte ансепнатѣ; дин ачезе скосѣтурѣ ансѣ
упеле сѣнт нише гѣне грандѣлоасе пѣтѣнсе де
кѣте о гѣурѣ, кѣр челе-а-аате сѣнт пѣине ші перѣу-
рѣте, ачезеа сѣнт папѣдеде.

Челе дѣнтѣнѣ сѣнт ѣдеврѣте гланде антокмаї ка
челе-а-аате че се аффлѣ сѣтѣте ан деосевѣте пѣрѣї а-
де гурѣї, еде се аффлѣ сѣтѣте пе васа лимбей ші аа-
кѣтѣск о фѣгурѣ ан форма де V латѣнск.

Toate челе-а-аате скосѣтурѣ че се аффлѣ пе лимбѣ
сѣнт де фелѣа папѣделор; еде се аффлѣ де доѣ фе-
лѣурѣї, ѣнтѣнѣ упеле май марї че аакѣтѣск асеме-
неа хн V; ші ателде май миѣї гѣсѣндѣте пе тоа-
тѣ лимба, форма дор есте деосевѣтѣ, упеле сѣнт ро-
тѣнде, ателде конѣї; toate сѣнт дѣрѣпѣте де дѣн-
аѣнте ан апої.

Мѣшкѣїї лимбей сѣнт:

I-ѣ. Мѣшкѣа стѣло-гласѣа, тѣшкѣнѣ сѣѣѣре
че анчепе ла васа апофѣсеї стѣлоїде, се дѣрѣпѣзѣ ан
ѣос анѣнте пе лѣтурѣде лимбей, анкерѣѣпѣзѣ тѣш-
кѣа іо-гласѣа, ші мерѣе де се сѣѣрѣпѣѣе ан вѣр-
ѣѣа еї, ѣнде се аммѣстѣкѣ кѣ тѣшкѣа де анпо-
тѣрѣѣ.

3-а уѣва. Упѣла singyр ардікѣ лимба о траде ꙗн парти, ші ꙗї ꙗнтоарче вѣрфѣла ꙗн ꙗос; амѣндої о траг ꙗн апої, о дѣрцеск ші ꙗї ꙗнторк вѣрфѣла дреп ꙗн ꙗос.

2-аѣа. Го-гласѣла, мѣшкѣнъ сѣвѣре ші ларг че се ꙗнтінде дела осѣла іoid шре пѣрціале дін латѣрѣ аде лимбі; ел се прінде де трѣп ші де коарделе осѣлаї іoid; се дінціазѣ ꙗnainte ші се сѣѣрѣаѣе ꙗнтре стіагогласѣла ші ꙗнтре лінгѣлаѣла.

3-а уѣва. Упѣла singyр траде лимба ꙗн ꙗос шре партиа дѣї, амѣндої о траг ꙗн ꙗос ші о сѣѣр-теазѣ; фибреле чеде маї апроапе де лінѣа медіанѣ ꙗнторк вѣрфѣла лимбі ꙗн сѣс ші ꙗн апої.

3-аѣа. Деніо-гласѣла чеа маї волѣмінос дін мѣшкїї лимбеї, се прінде дін апоѣла мѣшкѣлаї деніо-іoidіенѣ де апоѣса чеа дін пѣнтрѣ а феѣї дін апої а сѣмфисеї вѣрѣїї; де аколо фибреле се денѣр-теазѣ ѣпеле де атеде ші меѣг де алкѣтѣеск партиа дін мѣѣоок а лимбі, чеде маї дін пѣнтрѣ се прінде де о латѣ фибро-картілаціоасѣ, че се аффѣлѣ пе лінѣа медіанѣ а лимбеї; ѣпеле ꙗнкѣ аѣѣѣр пѣнѣ ла осѣла іoid.

3-а уѣва. Партиа пѣмаї де дін апої а мѣшкѣлаї траде лимба ꙗnainte, ші о скоате аѣарѣ дін гѣрѣ; партиа де дінainte траде лимба кам ꙗн апої; дака амѣндоѣ аѣесте пѣрці се стѣнѣг, лимба фѣрѣ а се скѣмѣа дін лок, се адѣпѣѣе ла мѣѣлоок.

4-аѣа. Мѣшкѣла лінгѣлаѣла, есте ѣп мѣѣѣкѣ де фибре че се ꙗнтінде дела вазѣ пѣнѣ ла вѣрфѣ, ші

kare se află situat între iuglosă și denio-гЛОСЪ. Ea săлжеше а skyrta лимба, ши а о antoарче аn фЛОС ши аn апої.

5-леа. În sfârșit лимба spre vârф маї алаес, are о maldime de fibre transversале, прекым ши о maldime de fibre verticale аn toate desimea ей; fibre-ле чеде transversале зngusteазь лимба ши о кам а-джичеше импрезнь ку denio-гЛОСЪА; чеде verticale о subiazь ши о дьреск.

Artirale sunt аингуа деле че vine din artira carotida esternă; vineде аингуаде merr ла фугу-лара чеа internă. Nervurile sunt іногЛОСЪА чеа mare saă а 9-леа переке, аингуааа че vine дела а 5-леа переке, ши перва гЛОСО-farenџisk че vine din а 8-леа переке.

Limba este organa gustăăї, пе дьнгь ачеста prin mișkările ей săлжеше ла апукареа вкутелор, ла суктѹ, ла mestikare, ла аngiere, ла artikulăăia supetlor ши фокъа instrumentelor де вжнт.

Despre glandele salivere.

Афарь din ачеле миѹ glande kare se află ла бѹзе, ла образї ши ла черъа гърей, маї sunt de fie kare parte а гърей кьле trei glande маї kare се numesk glandele parotide, glandele submaxilare, ши glandele sublinguale.

Гланда паротидъ.

Гланда паротидъ este гланда чеа маї mare din toate glandele; ea se întinde dela arkada zigomatică până la urechi, și cuprinde în apoi la ceava urechii și la apofiza matoide, înainte la parținea posterioară, a ramurii bălăii, și până la apofiza stiloide și la mușchii че се прind de dъnsa, și în afară la pelae de care се аффлъ de supъrăițe прintr'о aponevroză пумаї. Forma еї este ку totуа peregruată, din pricină къ се ia дупъ пръцила че о инкопциоарь. Не дългъ ачeastъ, гланда паротидъ се аффлъ пьтхънсъ de о мулциме de ramurii de artire, de vine și de nervuri.

Гланда паротидъ се аффлъ компхъсъ de о мембранъ fibroasă че о инвелеще peste tot; din fața internă а ачешїї membrane nasc desupъrăițeиле че аакътхеск о мулциме de чсала, и fie care чсалаъ се аффлъ къте yn грън mik glandуаос; гланда пь este aat de кът о гръшъдире de аsemenea гръне glandуаоase, și fie care грън glandуаос пь este aat de кът о субстанцъ ип фсала excretabilă, саъ ип фсала mieзуаї de trestie, и care интръ о ramurь de artire, și ese о ramurь de vine, прекхън și о цравъ никъ че асвхрле афаръ din ачсала грън glandуаос liquid че а секретазъ; fie care цравъ се ип-прехън къ цевіале vecine, și din инпрехънареа тх-луор ачестор цеве се аакътхеще хна синхуръ съб

numire de canale аз Stenon че есе дин гланда паротидъ кам не да мѣждокуа марѣнеі чеі динainte, тече аз куртезіи не мѣшкѣа масетерѣ, петре-че прин мѣшкѣа бѣкѣнаторѣа, пѣтрѣнде образѣа ми се deskide аз гѣрѣ азпотрѣва мѣселеі чеі марі дин тѣѣ.

Гланда паротидъ прѣимече о мѣдѣне де артире, де вѣне прекум ми де перѣвѣі.

Г л а н д а с ъ в т - м а к с и л а р ѣ .

Гланда сѣвт-максиларѣ сѣуатъ аз партеа дин пѣ-зпѣрѣ а зпѣрѣазѣ фѣлчеі inferiore, се афѣлѣ мѣр-дѣнѣтѣ аз нос де азковоіетѣра мѣшкѣазѣа digastric. Компѣнерѣа ачестѣі гланде есе азтокѣазѣ ка ми аз гландеі паротиде; каналеа че паше кам дела мар-ѣнеа еі де динainte, дин азпреунарѣа цевелор че есѣ дин фѣе каре гѣрѣа glandulos, се дѣрѣназѣ аз-ainte ми аз сѣс сѣвт numire de canale аз Barton, азкѣрѣчѣазѣ перѣва азпѣрѣазѣ, тече не сѣвт гланда сѣвт-азпѣрѣазѣ, ми се deskide аз гѣрѣ азпѣрѣ аза азмѣеі.

Г л а н д а с ъ в т - а з п ѣ р ѣ а з ѣ .

Ачестѣ гландѣ маі мѣкѣ де кѣт чеа де маі сѣс, се афѣлѣ сѣуатъ динainteа гландеі сѣвт-максиларѣ сѣвт партеа anteriore а азмѣеі, де каре ну се афѣлѣ деуѣрѣдѣтѣ де кѣт прин мемѣрана мѣкоазѣ. Ка се

deskide asemenea ахнрѣ аца аѣмвѣї прѣн шанте онт
гѣуреле.

Toate glandele ачестѣ секретѣзѣ хн аѣкѣид каре
este скѣпнатѣ, шѣ аа варѣѣ аѣ гѣрѣ; ачест- аѣкѣид
че се амместекѣ аѣ времѣа местекѣрѣї кѣ матерѣа-
аѣрѣае хрѣпѣтоаре, савѣѣаѣе а ле аѣлеснѣ мѣстѣааа.

F a r i n g s y a .

Faringya saŃ аѣпѣїтоареа este хн канѣа че се аѣ-
тѣнде не аѣнѣа medianѣ а колоанѣї вертебрале дѣла
аѣоѣѣа базѣларѣ а окѣпѣталахѣлѣї пѣпѣ ла а 4-леа саŃ
ла а 5-леа вертебрѣ черѣкалѣ, шѣ каре прѣн перете-
ле аѣї posterior корреспѣнде ла колоана черѣкалѣ;
перетеле аѣсѣ чел anterior се аѣѣлѣ ааѣѣѣѣїт аѣче-
пѣнд де sys, аѣнтѣѣ де гѣурѣае де дѣн аѣої аде
пѣрѣаѣр, де перѣаѣаа черѣлѣлѣї гѣурѣї, де истѣлѣ аѣпѣ-
їтоарѣї, прѣн каре фарѣнѣсѣа комѣпѣкѣ кѣ гѣра,
де база аѣмвѣї, де епѣглѣѣтѣ саŃ клана каре аѣстѣпѣ
ларѣнѣсѣ, де гѣурѣа де sys а ларѣнѣсѣлѣлѣї че се дескѣ-
де аѣн фарѣнѣс, шѣ аѣн сѣѣрѣшѣїт клар де ларѣнѣс; аѣ
ѣѣос фарѣнѣсѣа се стрѣжѣтезѣ шѣ се прѣаѣѣѣѣѣе кѣ
ezofary. Аѣаа дѣр фарѣнѣсѣа este хн ѣел де тѣндѣ
аѣн каре се дескѣд пѣрѣае, гѣра, ларѣнѣсѣлѣ, шѣ еѣо-
фарѣлѣ, шѣ прѣн каре не о парте вѣкѣтеле трек дѣн
гѣрѣ аѣн ezofar, лар не де ааѣа аерѣа дѣн пѣрѣї аѣн
ларѣнѣс. Перѣдѣїї чеї латералѣ аї фарѣнѣсѣлѣлѣї коррес-
спѣнд ла арѣѣра карѣтѣдѣ, ла вѣпѣа ѣѣурѣларѣ, ла
перѣвѣрѣї, ла мѣшѣкѣї че се прѣнд де аѣоѣѣа стѣаѣѣдѣ

ші ла гланда паролідь; tot нє ачєші перєдї svs de tot se deskide de fie карє парє тѣмвѣда лѣи Ехs-tashї, prin карє органѣа азѣзлѣи комунїкѣ ку фарїнс-сѣа. Фарїнсѣа се поате скѣрта 4n кѣт се рємѣє пе фѣмѣтате де лѣнѣмєа лѣи чєа обїчнѣтѣ, чєаа чє се 4нтѣмплѣ кѣнд 4нѣте чїнева вѣкате, саѣ кѣнд скоате гласѣї маї гроасє саѣ маї сѣвѣїї. Фарїнс-сѣа се афѣлѣ кѣпѣшїт 4n пѣзѣнтѣ де о мембранѣ тѣкоасѣ карє се прєлѣнѣщє ку ачєаа а пѣрїор шї а гѣрєї, прєкѣт шї ку ачєаа а ларїнсѣлѣї шї а езо-фарѣлѣї.

Перєдї фарїнсѣлѣї (sunt аакѣтѣїдї де о апонєврє-сѣ, де мѣшкї, де vase шї де пєрѣрїї.

Апонєврєса фарїнсѣлѣї 4нчєпє ла апофїса васї-ларѣ, прєкѣт шї ла марѣнєа де фѣос а стѣнчїї, се прєлѣнѣщє пе перєдї дїн лѣтѣрї шї де дїн апої шї се сковоарѣ 4n фѣос спрє езофар.

Мѣшкїї фарїнсѣлѣї sunt, стрѣнѣтѣрїї 4n пѣмѣр де трєї, шї стїло-фарїнѣскѣа; стїло-фарїнѣскѣа чє фѣчє асемєнєа парє де фарїнкс с'а дескрїс.

І-ѣ Стрѣнѣтѣрѣа де фѣос, естє сѣвѣїрє, шї 4нкорѣїоарѣ маї тоатѣ парѣа де фѣос а фарїнсѣ-лѣї, ел се нрїнде де марѣнєа де фѣос а картїларѣлѣї крїпїд шї де корѣа чєа мїк ѣл картїларѣлѣї тї-рїд; де аколѣ фїбрєлє лѣї тоатє мєрѣ де се 4м-прєзѣнѣ пе лїнїа медїанѣ а фарїнсѣлѣї кѣ фїбрєлє дїн 4мпотрївѣ, 4нсѣ чєлє де фѣос мєрѣ 4нкѣрѣмєзїш, лѣр чєлє де svs се дїрїѣзѣзѣ 4n лїнїа облїкѣ 4n svs, шї ааконєрє мѣшкїѣа стрѣнѣтѣрѣа чєа мїѣлѣчїї.

2-леа **Стрѣпгѣторѣа** чела *миѣлочіѣ*, мулат *maï mik* де кѣт чела де *ѣос*, се прінде де коартеле *осѣлаі іoid*; фибреле *лѣі* се *дирѣазѣ* *тп апоі* ші се *ѣнеск* пе *лінія medianъ* кѣ челе *дін тпотривъ*, *тпсѣ* челе де *ѣос мерг скоборѣндѣсѣ*, челе *миѣлочіі* *тп куртезіш*, ші челе де *сѣс* се *ѣркѣ* ші *ѣѣѣтп* *пѣпѣ* *ла апоѣ са базіларѣ* де *каре* се ші прінд.

3-леа **Мушкѣа стрѣпгѣторѣа** чела де *сѣс*, се прінде прін *маі мулате тѣпѣкѣрї* де *баса лімбеі*, де *лінія чѣа облікѣ* де *дін пѣѣнтѣ* а *фѣачіі* де *ѣос*, де *партеа* де *дін апоі* а *вѣкѣнаторѣлаі*, ші де *аріпа птерігоідѣ* чѣа де *дін пѣѣнтѣ*; *тоате аче-сте тѣпѣкѣрї* се *тппреѣпѣ* ші *мерг* де се прінд де *тпоѣса базіларѣ*, *саѣ* се *ѣнеск* пе *лінія medianъ* кѣ *ачеі* *дін тпотривъ*.

Ачеці *треі* *мушкї* *сѣѣѣск* а *стрѣпѣ* *кавитатеа фарінгѣлаі*; пе *лѣпгѣ* *ачѣста* чела *миѣлочіѣ*, ші чела де *сѣс* *пот* а *ардіка фарінгѣла* *тп сѣс*.

4-леа **Мушкѣа стіло-фаренѣіск**, *есте сѣѣ-ѣре*, се прінде де *баса апоѣсеі стілоиде*, се *ѣнеѣе* кѣ *мушкѣа фарінго-стафіленѣ*, ші се *скобоарѣ* пе *пѣрѣіале* *дін лѣѣѣі* *але фарінгѣлаі*, *ѣнде* *трѣѣе* пе *дедесѣѣѣла стрѣпгѣторѣлаі* челаі *миѣлочіѣ*, ші *мер-ѣе* де се прінде *тп парте* де *картілаѣѣѣа тіроид*. *Ел сѣѣѣѣѣе* а *ардіка фарінгѣла* ші *ларінгѣла*, пе *лѣпгѣ* *ачѣста* *поате* ші *лѣрѣі фарінгѣла*.

Артіріале фарінгѣлаі *він* *дела* *дела каротіда интер-пѣ*, *прекѣт* ші *дела максіларѣ* чѣа *интерпѣ*. *Вінеде* *мерг* де се *арѣпкѣ* *тп вінеде* *ѣѣѣѣѣѣе* челе *интерпѣ*.

Нервurile faringelui sînt nervii farinici ramiuri a pneumogastricului care merge de se amparte la mîșki; glosopharengeal care se amparte la membrana cea mîcoasă, și an sfîrșit urale ramiuri din sistemul ganglionelor.

СЛУЖБА. Faringeul este organul cea mai de competenie ad amplitudini. Pe lângă aceasta el de tradere aerului din nări an valmъni, slujește și drept оцравъ вокалъ ла тречереа гласуаи дела yn ton ла аагъа.

Ezofagul.

Ezofagul este yn канал drept destul de îngust, че се афлъ situat an колоана vertebralъ; sys el amчепе кам пе ла а 4-леа сазъ ла а 5-леа vertebrъ червикалъ și се преаунчепе къ faringeu, iar jos се sfîrșаще кам пе ла а 10-леа vertebrъ dorsalъ și се deskide an stomax. La гът, ezofagul корреспунде ла traxea artirъ, an pent се афлъ an mediastinul de din apoi antre artira oorta și antre vъna azigos. El nъ се афлъ токмай пе колоана vertebralъ, чи an фумътата де sys се афлъ antors кам an стънга, și фумътата де jos кам an дреанта.

Ezofagul се афлъ compus de trei membrane, una mîșkilоасъ, алта целулоасъ, și а treia mîкоасъ. Membrana mîșkilоасъ este alkъtîtъ de दो ащепнхъгъи ynъа superficial аде къръа fibre merg an аунчиптеа аги, și аагъа адепк адекъръа fibre

svit cirkulare; amândoș aceste fibre de fibre sea-
 mănî a urma a celor al străngătorului celui de
 jos al faringelui. Membrana cheluoasă să chea
 mijlocie este alcătuită de mialime de chelue prin
 care ține o grămadă de vase. Membrană chea
 internă să chea mialime este o prelungire a chei
 care înțușășe țira mi faringelui, ea presentază
 în toată lungimea ei o mialime de înțușășe.
 Toate membranelle aceste se afilă împreună prin
 desțira cheluoasă.

Ezofagula sășășe a transmisa vrate din faringeli
 în stomach, fibrele chele mialime străngândușe
 înțușășe vratele; înțușășe aceste fibre se străng
 de jos în sus, atunçi sășășe la vrateșășe, sășășe
 la rătășășe.

Stomachul.

Stomachul, țira din chele mai însemnate organe
 ale mistăleșe, este a chea parte a capășășe mistător,
 che se afilă între ezofag mi între duoden; în-
 țușășe vrateleșe se transformă înțușășe.

Stomachul se afilă situat în reșia de sus mi din
 mijloc a abdomenului che s'a nămit reșia epigastri-
 că, mi se întinde în înțușășe chea din stăra,
 înțușășe mi în chea din dreapta nășinteșe; ea se afilă
 surșășe în locul alți prin ezofag mi prin duoden,
 înțușășe mi prin înțușășeșe peritănșășe che se

пъmesк епiнaoi (пpaпyрi) кape тa шъпзуръ de diaфpaгмъ, de фiкaт шi de шпiнъ.

Stomaxya are форма хъвi kon тyptit шi кaиn тп-кoвoиaт, aд къpуиa къпътiвъ чea мaй мape se aфлъ тпoтoрs тп стъпгa; фaдa дъi de дiн aфapъ пpeceп-тeazъ o фaцъ aпteрiopъ чe кaxтъ тпaиnтe шi тп sъs, шi кape кoрpeспъnde лa diaфpaгмъ чe тa de-шпapтe de чea дiн хъмъ шase кoaste, лa фiкaт шi лa пapтea aвдoмeнyдaшi кape пeптpъ aчeasta s'a пъmit eпiгaстpъ, o фaцъ пoстepiopъ чe кaxтъ тп aпoi шi тп фoс, шi кape кoрpeспъnde лa кoлoнyдa чea тpaпs-вepс, лa пapтea чea de a 3-дea a дyдeнyдaшi, лa пaнкpeас, лa aпiрa oopтa шi лa стъппii diaфpaгмy-дaшi, кape aчeстe opгaнe дeспapт stomaxya de кoлo-пa вepтeбpaдъ, тоate aчeстe тпклiнъpи sъпt deoc-вiтe лa тп stomax пaиn, шi лa тп stomax сeк. Map-щiпeа de фoс saщ de дiн aиnтe, чe s'a пъmit шi тп кoвoиeтyрa чea мape, кape eстe кoпвeксъ шi кaxтъ тп фoс кънд stomaxya eстe сeк, шi тпaиn-тe кънд eстe пaиn, de aчeastъ мapщiпe se пeиnd дoв foй a пepиtoпyдaшi чe aдкътъeск eпiпaoi чea мape. O мapщiпe сyппepiopъ saщ пoстepiopъ чe s'a пъmit шi тп кoвoиeтyрa чea мi-къ, кape eстe кoпкaвъ, шi кape se aфлъ мъpщi-тъ тп стъпгa пpиn кapдiа saщ гaзpa пpиn кape eзoфaгyдa se дeскидe тп stomax, шi лa дpъaптa пpиn пiлoр saщ гaзpa пpиn кape stomaxya se дeскидe тп дyдeнъ, aчeastъ мapщiпe кoрpeспъnde кънд stomaxya съ aфлъ пaиn, лa кoлoпa вepтeбpaдъ de

каре се афѣлъ деспърцитъ prin artira oortъ ши prin stăvniî diafragmăуаї, tot de ачeastъ mare се prende доъ foї але peritoануаї саѣ епиплоуа чел ник че мерце де се арункъ не фікат, ши каре с'а нумит епиплоуа gastro-epatікѣ. Къпътъуа чел стѣг че este rotund саѣ къпътъуа чел mare аа stomachуаї че се афѣлъ ѱ стѣгта кардіей, ши каре кауѣ ѱ sѣs; ачест къпътъѣ корреспунде аа спленъ де каре се афѣлъ оаре кѣм аїпїт, ши аегат prin епиплоуа gastro-splenic; къпътъуа дїн дрѣанта este ѣргѣst ши аакѣтуеце пїлоруа саѣ гаура prin каре stomachуа се дескїде ѱ dѣodenѣ, ачест къпътъѣ кауѣ ѱ sѣs ши кам ѱ апої ши корреспунде аа фікат.

Stomachуа се афѣлъ компѣs де патрѣ membrane; чеа маї де дїв афаръ este membrana zeroasъ аакѣтуїтъ де перїтанѣ каре се преаунѣеце кѣ епиплоїї; dedesvѣтуа еї се афѣлъ membrana mѣshkѣлоасъ че are доъ рѣндѣрї де фїбре зпеле ѱ аунѣ че се скобоаръ дѣпъ ezofag, ши аателе черкѣларе; чеа де а треїлеа este челѣлоасъ, пѣтрѣnsъ де о мѣдїме де base; ши ѱ sѣршїт чеа маї де дїн пѣунѣрѣ este membrana mѣkoasъ че се преаунѣеце ка а ezofagуаї кѣнд stomachуа се афѣлъ сек, membrana mѣkoasъ аакѣтуеце о мѣдїме де ѱквоїетѣрї мїчї каре се десфак ши се ѱntїнд кѣнд се ѱмпас де бѣкѣте; къпътъуа дїн дрѣанта аа stomachуаї се преаунѣеце кѣ dѣodenуа, се афѣлъ ѱnsъ деспѣрцит зпѣа де аатѣа, принѣр'о ѱквоїетѣрѣ де-

stă de mare a membranei mucoase, apoi se contractează
 че алкътъеще yn фел де клапъ черкъларъ.

Toate artirele stomaxului vin de la trunchia celui-
 akъ; vinele merg de se deskid yn vâna-poarță.
 Nervurile vin de la S-lea pereche, și de la prima
 simpatikă de la mare.

Stomaxul sărbășește a transforma toate bucatele
 într-o mîrmă singură ce este chimă; această tran-
 sformație se face printre yn lichid ce secretează
 membrana mucoasă, lichid ce se numește zăma
 gastrică. În vremea kât se face mistuială, fi-
 frele mușkilare se strîng yn ele dîpъ алтеле,
 apoi de la kardia și merg spre pilor, să și
 apoi de la pilor și mergînd spre kardia; miș-
 karea d'între se numește peristaltică, iar cea
 de al 2-lea anti-peristaltică. Acela clapă
 черкъларъ а pilorului kât se face mistuială se af-
 флă strîng și yn lăsb bucatele se treacă din sto-
 max yn duoden, dar odată ce s'a sărbășit tran-
 sformația bucatelor yn chimă se sărbășește și lăsb
 de trece acela chimă yn duoden.

Despre intestine sărbășește.

Prin intestin mic se ține acela lung canal ce se
 întinde de la pilor până la gura mezenterului sărbășește
 anus și kare se apoi de o mîrmă de orăș-
 nă, și apoi de tot abdomenul. intestinul se apoi
 parte yn intestinul de la sărbășește și yn intestinul

чел прос. Чел съвдире се съвѣт-амнате ꙗн дводенѣ,
ꙗн ѡлсон шѣ ꙗн сезуном.

Дводенѣ.

Дводенѣа este partea intestinꙋлꙋї челꙋї съвдире че ꙗчепе ла пѣлор шѣ се вѣршаще ла стѣнга вертебреї ломбѣре де а 2-ла; дꙋдѣимѣа лꙋї este ка де вре о доїспрезече лꙋдї де деѣт. Ел се афѣлъ sitzat dinainta колѡанеї вертебрале ꙗнде аакъѣше ꙗн арк а кърꙋа конкавите кꙋтъ ꙗн стѣнга шѣ ꙗн сꙋс. Дирекѣа лꙋї este ачаста; дела пѣлор се дирѣазъ ꙗн сꙋс ꙗн дрѣанта шѣ ꙗн апої, одат че ажꙋде ла вѣшѣка фѣреї ꙗшѣ скѣмѣ дирекѣа шѣ се ласъ дрѣнт ꙗн жос, ла ꙋрмъ се дирѣазъ деспре дрѣанта спре стѣнга шѣ се преꙋнѣше кꙋ сезꙋнꙋа. Дводенѣа este маї волꙋminos де кꙋт сезꙋнꙋа шѣ ѡлеꙋа; перѣоанꙋа пꙋ'а ꙗнвелече пе дрѣнꙋа ка пе челе-а-алте пѣрѣї а ле intestinꙋлꙋї, чѣ пꙋмаї трече пе д'асꙋра лꙋї. Пе перѣтеле дин пꙋнꙋꙋ ала пѣрѣї чеї вертикале ала дводенꙋлꙋї се дескѣде кꙋнаꙋа колѣдонꙋа шѣ панкреатꙋа, канꙋа кꙋре асвѣрле ꙗн ачест маѣї лѣкꙋдꙋрѣле че секретазъ фѣкатꙋа шѣ панкреасꙋа.

Despre intestinꙋ кꙋрат зис, саꙋ
despre сезꙋнꙋ шѣ ѡлеѣ.

Intestinꙋа чел съвдире саꙋ маѣꙋа чел съвдире este ачѣа пꙋрте а канꙋлꙋлꙋї мѣстꙋлор че съ ꙗнтѣнде дела

d'xodenŭ Ńi пжнъ ла intestineŭа чеа gros Ńi каре
 ꙗнлае prin нумероаселе ꙗнколъчигї але аѡї/маї tot
 abdomenŭа. Intestineŭа чеа сѡвѡде а кърѡа дѡнѡи-
 me este de вре о 25 де палме се аффлъ оаре кѡм
 словод ꙗн abdomen, peritoaneŭа нѡмаї дѡнъ че 'а
 аѡ ꙗнвѡлит аакѡтѡеѡе чеѡа че с'аѡ нѡмит mesante-
 рѡ мерѡе де сѡ принде де колоана vertebralъ де
 каре intestineŭа се аффлъ атѡрат; дин tot intesti-
 neŭа trei а чинѡа пѡрѡї де sŭs аакѡтѡеск сезѡнѡа,
 доѡ а trei пѡрѡї де жос аакѡтѡеск іаеѡа; сезѡнѡа
 се деосивѡе дин іаеѡ; prin grosimeа маї марѡ а
 чеѡї д'ѡнтѡѡ, кѡт Ńи prin о тѡѡѡме де ꙗнковоіе-
 тѡрї але membraneї тѡѡоасе че се вѡд не сезѡнѡ,
 Ńи нѡ се вѡд не іаеѡ; сезѡнѡа оккѡнъ parteа дин
 тѡѡѡок а abdomenŭаѡї, ꙗн време че іаеѡа оккѡнъ
 аіѡеѡѡа чеа тѡк.

De спрѡ таѡѡа чеа gros.

Intestineŭа чеа gros ꙗнѡеѡе ꙗн адѡнкѡтѡѡа іаіа-
 кѡ дин dreapta, се дѡрѡѡазѡ де жос dreapt ꙗн sŭs
 пжнъ ꙗн інокондрѡ чеа дин dreapta, odatъ че аѡѡнѡ-
 ѡе sŭvt fikat, ꙗнї skimbъ дѡрекѡїа Ńи мерѡе ꙗн
 кѡрмеѡїѡї дин dreapta ꙗн стѡнѡа пжнъ ꙗн інокон-
 дрѡа чеа дин стѡнѡа, кѡнд аѡѡнѡе лѡнѡѡ splinъ,
 ꙗнї skimbъ ѡѡѡї дѡрекѡїа, Ńи де ѡнде еѡа orizon-
 talъ, се ѡѡе verticalъ Ńи се скоѡѡѡ ꙗн жос, odatъ
 че аѡѡнѡе ꙗн адѡнкѡтѡѡа іаіакѡ чеа дин стѡнѡа,
 се ꙗнковоіе пѡдѡнѡѡа, ла ѡрѡѡ се ѡѡе ѡѡѡї dreapt

ші аҗуңце пдпъ ла гаура шеуыуауі саў ла аныс.
 Intestinъа чед грос че нѣ este neted ка чед сѣдце,
 presentsъ дин дистанцъ ꙗн дистанцъ нице ꙗмфлѣ-
 туі, аре о аҗуңце ка де вре о патрѣ саў чинчї пал-
 ме, ші се ꙗмпарте ꙗн секом, ꙗн колоп ші ꙗн рек-
 том. Секом este ꙗнченъта мауауаї чедї грос,
 ші аре о аҗуңце ка де вре о доѣ дедеце ші аҗуңце-
 тате. Ед се афлѣ situat ꙗн адѣкѣтура ілаіакъ чед
 дин дрѣанта, ꙗнчене прин тр'ун кѣпѣтѣ сѣдцеа
 аҗуңце ка де вре ꙗн дедеце, сѣ аҗуңце ла урѣмъ шуат
 се аҗуңце ші аҗуңце секом, ілеа вине де се
 дескїде ꙗн трѣнсауа принтр'о гаурѣ аҗуңцеа че аре
 доѣ бузе аҗуңцеа уна де ала, аст-федкѣ materia-
 лѣіа не пот трече дин мауауа сѣдце ꙗн чед грос, ꙗн-
 време че нѣ пот трече дин мауауа чед грос ꙗн чед
 сѣдце, дѣпъ секом ꙗнчене колопъа каре се ꙗм-
 парте ꙗн колоп чед че се урѣкѣ, ꙗн колоп че мерѣ
 ꙗнкурѣзімі, ші ꙗн колоп че се сковоарѣ, одаѣ
 че аҗуңце ꙗн ліҗанъа чед мїк іа нѣміа де рек-
 том, че сѣ сковоарѣ дрент ꙗн аҗос не сакрѣ пдпъ
 ла гаура шеуыуауі. Intestinъа чед грос се афлѣ ка
 ші intestinъа чед сѣдце спрїжїніт ꙗн аѣдомен прин
 перїтоан.

Мадеа се афлѣ компѣсе де патрѣ мемѣране ка
 ші stomachъа; чна де дин афарѣ este asemenѣа zeroa-
 сѣ шї аконере несте tot мадеа, афарѣ дин марѣіа
 прин каре інтрѣ ші есѣ vaseа дин трѣнсеа, ші ꙗн-
 де foіае аҗеції мемѣранї каре este перїтоанъа лі-
 ндѣсѣ, аҗуңцеа межантерѣа; dѣодеуа, секо-

мѹа, ши о parte din rektor nѹ se афлѹ де кѹт прѣа пѹдѹа аневелѹдѹ де перитоап.

Мембрана чеа мѹшкѹа асѹ аакѹтѹеце доѹ рѣндѹрѹ де фибре, зпеле дѹргѹеце, ши ателе че рѣкѹлаге; ла intestinѹа ансѹ чеа грос, че ле дѹргѹеце нѹ ап. копѹоарѹ peste tot маѹа, чи се адѹнѹ ап патрѹ мѹнѹкѹрѹ, ачесте мѹнѹкѹрѹ афлѹндѹсѹ маѹ скѹрте де кѹт tot маѹа, ала силѣе а се акреѹдѹ ши акреѹдѹндѹсѹ се аакѹтѹеск а мѹфлѹтѹрѹа че презентѣзѹ дѹн дистанѹ ап дистанѹ маѹа чеа грос; ла rektor фибреле че ле че рѣкѹлаге се афлѹ dese ши алите зпеле де ателе.

Мембрана чеа фиброасѹ este анокмаѹ ка ши ла stomach.

Мембрана чеа де дѹн пѹнѹтрѹ саѹ мембрана чеа мѹкоасѹ, презентѣзѹ ап tot intestinѹа чеа сѹбѹѹре о мѹлѹѹме де скосѹтѹрѹ сѹбѹѹрѹ, саѹ фѹрѹче ле каре асѣаѹнѹнѹ ачѣастѹ мембранѹ кѹ о катѹѣа; ачесте скосѹтѹрѹ саѹ фѹрѹчеле саѹ пѹмит вѹло сѹтѹѹдѹ, ап маѹа чеа грос сѹнт foarte рарѹ ши скѹрте; ап фѹе каре вѹло сѹтѹае инѹрѹ о рамѹрѹ де артѹрѹ, о рамѹрѹ де вѹнѹ, ши зп вас сѹгѹтор; еле, сѹнт мѹлт маѹ пѹмероасе ап partea де сѹс а маѹѹлѹ чеа зѹ сѹбѹѹре де кѹт ап partea чеа де грос. Tot ачѣастѹ мембранѹ аакѹтѹеце о мѹлѹѹме де аноквоѹѹтѹрѹ, foarte dese ап dyoden, маѹ раре ап сезѹнѹ, ши че се фак де tot невѹзѹте ап илеѹ; ачесте аноквоѹѹтѹрѹ саѹ пѹмит вѹа дѹлае копѹвѹанте. Tot не мембрана чеа мѹкоасѹ се маѹ вѹд о мѹа.

mişe de glande foarte mici ce se numesc foli-
culare, la partea de sus a mucozității celiacă su-
perioare, se află unele late, cunoscută sub numele
de glande ale lui Brunner; pe la sfârșitul
mucozității celiacă suferite aceste glande se îndreaptă
așa încât alături de ele se află unele ce se
află numai pe marginea cea convexă a mucozității;
ele secretă un lichid ce are în el
mucina.

Arteriale intestinale vin toate de la arterele me-
zenterice vinele și tot așa și venele, și conțin
alături de ele și limfă. Nervele vin din ple-
xusul solar. Vasele limfatice merg toate de se de-
scură în ganglionul mezenteric.

Sărbătoare. Materialele nutritive odată ce
s-au scimbat în stomac și au primit ce am văzut
ce se numește chim, trec în mucozitatea celiacă su-
perioară prin ajutoarea zărilor ce vin de la pancreas
și de la ficat, trec și prin canalele ce secre-
tează foliulare ce se află pe suprafața din pân-
ta a mucozității celiacă suferite, se scimbează într-o mi-
șe de o față albă, lăptosă, ce se numește chim,
această chim se ține de numeroasele sărbătoare să
vinoasă ce se află pe suprafața din pân-
ta a mucozității celiacă suferite, trece din vasele
superioare și vine, și astfel merge de se amestecă
cu sângele cea
vinoasă.

Chimul ce mai rămâne pe sunt în mucozitatea celiacă su-
ferite trece în mucozitatea inferioară și merge
cu materialele

Ауриле каре нѹ с'ас пѹтѹт мистѹтї, се маї аакѹтѹе-
ше шї нтр'ачест маѹ о сѹцере фоарте мїкѹ, челе
маї мѹате матерїааурї нсѹ се нѹвѹрїошазѹ шї
нѹ форма маѹгазї челаї грос, прекѹтн шї ын мїрос
де стрїкѹчѹне, де ынде се афлѹ иронїте афарѹ дїн
трѹн прїн гаѹра шеѹтѹгазї, сѹт нѹмїрса де мате-
рїї фекале.

[Despre Anus, sa ȳ gaŹra шеѹтѹгазї.]

А н ѹ с ѹ а este гаѹра шеѹтѹгазї саѹ сѹѹршїтѹа ма-
ѹгазї челаї грос; прїнтр'ѹнса матерїале фекале се
афлѹ иронїте афарѹ дїн трѹн; реладѹа че о аккопере
се прїлаѹнѹеце кѹ мембрана чеа мѹкоасѹ а маѹе-
лор шї презентѹазѹ о мѹаѹїме де нкреѹїтѹрї вер-
тикале; аѹсѹа се афлѹ аакѹтѹїт шї нкреѹїѹрат де
кѹѹї-ѹа мѹшкї каре се нсемнеазѹ маї ѹос.

Стрѹнѹгѹторѹа аѹсѹагазї, este ын мѹшкїѹ
оваа че нкреѹїоарѹ кѹпѹтѹѹа де ѹос аа рекѹгазї;
еа нчеле нпаої прїн фїбре стрѹѹїоасе аа ѹѹрѹа
осѹгазї коксѹ, нкреѹїоарѹ аѹсѹа, шї се сѹѹрша-
ѹе нпайте аа партеа чеа ѹѹаѹѹкоасѹ а ѹевїї ѹѹгазї;
ачест мѹшкїѹ салѹѹаѹе а стрѹнѹе аѹсѹа, аа нкї-
де шї а траѹе ѹѹаѹа ѹѹгазї сѹре осѹа коксѹ.

Трансѹѹѹѹа перїнеѹгазї. Ачест мѹшкїѹ
нчеле аа ѹѹѹосїтатеа искиатїкѹ, се дїрїѹазѹ нпнѹ-
ѹнѹѹ шї кам нпайте, шї се амместекѹ пе аїнїа
medianѹ атѹт кѹ мѹшкїѹа трансѹѹѹс дїн ннотрї-
ѹѹ, кѹт шї кѹ стрѹнѹгѹторѹа і кѹ ѹѹаѹѹ-каѹсрѹоѹа.

Іскіо-коксизіенѣа, este yn мѣшкѣ лѣнѣецѣ тѣтит, ші трѣнѣлар че апчене ла спіна іскіонѣаѣ, се дірїцеазѣ апаної ѣнде се лѣрїеце мѣат, ші се прїнде де прѣдіале дїн латѣрї але коксѣаѣ ші але сакрѣаѣ.

Ардїкѣторѣа апѣсѣаѣ. Ачест мѣшкѣ сітѣат маї де тот ап дігеаѣа чеа мїк, аакѣтѣеце yn феа де діафрагмѣ че апкїде ап фос адѣнкѣтѣа дігеаѣаѣ. Еа се прїнде де трѣнѣа пѣбісѣаѣ, де марїнеа де сѣс а гѣуреї овале, ші де фада дїн пѣнѣтѣа а трѣнѣаѣ іскіонѣаѣ пѣнѣ ла спїна іскїатїкѣ; дїн ачесте тоате прїндерї, ардїкѣторѣа апѣсѣаѣ се дірїцеазѣ ап фос, ап пѣнѣтѣа ші апаної, аакѣтѣеце yn мѣшкѣ ларг ші сѣвїре че апкѣнѣї-оарѣ partea de дїн апонѣ а ректѣаѣ, ші мерце де се прїнде де осѣа коксѣ, де ректѣ ші де простатѣ; partea чеа де дїнаїте а ачестѣ мѣшкѣ се амместекѣ кѣ ачеза а мѣшкѣаѣ дїн аппотрївѣ.

Кѣте трѣї ачещї мѣшкї дїн ѣрѣмѣ салѣеск ла ісгонїеа матеріалѣрїалор фекале афарѣ дїн трѣн.

Деспре органеле че се афлѣ ап пѣн-
тіче не лѣнгѣ маде.

Ачесте органе сѣнт фїкатѣа, панкреасѣа, каре амѣндонѣ варсѣ дікѣдіурїале че секретѣазѣ ап дводен, ші спїна че поате фї сокотїтѣ дрент yn орган че атѣрнѣ де фїкат.

Despre fikat.

Fikatu este un organ de feluа glandelor, ce saluаaаe a sekretu fieruа saў bіlаа; ne dъpъ асeа sta toate binele ce esъ din organelu ce se аdъ an pъntice merg de se арункъ an trъpsuа.

Fikatu, organu ceа maі voluminos аа trъpsuаv, okkupъ tot inokondruа ceа drent, se intinde an epigastru, прекъm ші an inokondruа ceа stъng, ші se аdъ despъrhit de toraks prin diafragmъ, ші de pъntice prin cele шase saў шante din ұrmъ koaste din dъanta.

Fikatu se аdъ sprъjinit an lokuа ce okkupъ, prin vъnа-kavъ ce este limitъ de dъpsuа, ші prin niсe ankovoietъrі ааe peritoанuаv ceа атъpъ de diafragmъ.

Fikatu are o formъ ку totuа pereулатъ, дъпnimea дvі este anкърmezіш, ші къпътъvуа din dъanta este мхат maі mare de къt ceа din stъngа; ку toate асeаe аа presentеазъ o faцъ an sус, o faцъ an ұos, o шарне anaiate ші ааа an аноі, o basъ an dъanta ші vъpъуа an stъngа.

Га да чеа de sус, este netedъ konвекъ, ші korrespunde аа cele din ұrmъ koaste din dъanta, dar maі мхат аа konкabitateа diafragmъуаv, de kare se цне printъ o foаie a peritануауаv пъmitъ аіаamentуа ceа de sус аа fikatuауъ; асeаt аіаament anparte асeастъ фцъ de sус а fikatuаv an

добъ пѣрці, чеа дин дрѣактѣ маї mare de кѣт чеа дин стѣра.

Гада чеа де фѣос, prin care intrѣ ми esѣ vasele, каѣтъ кѣ totѣа ѣн фѣос ми ѣн апої, ми presentѣазѣ о mѣлѣime de skosѣтѣрї ми де адѣнкѣтѣрї; зна дин ачесте адѣнкѣтѣрї се дїрїѣазѣ де дїнаїте ѣн апої, ми се ѣнтїнде дин марѣїнеа де дїнаїте пѣрѣ ѣн марѣїнеа де дин апої, ми s'аѣ пѣмит а дѣпкѣтѣра чеа лѣупѣгѣ, саѣ адѣпкѣтѣра ѣн омбїлїкалѣ, фїїнд кѣ ѣн трѣнса се афлѣ ашезатѣ вѣна, омбїлїкалѣ ла копїї че се афлѣ ѣнкѣ ѣн пѣнтѣче; адѣпкѣтѣра омбїлїкалѣ се афлѣ тѣнатѣ токмаї пѣла мїѣлок прїнтѣ'алѣ адѣпкѣтѣрѣ че се ѣнтїнде ѣн кѣрмезіш ѣн парѣа чеа дрѣантѣ а фїкатѣлѣї, ѣн трѣнса се вѣд вѣна-по арта, артира еп атїкѣ, о mѣлѣime de vase аїмфатїчеї пѣрѣрї. Адѣпкѣтѣра чеа ѣнкѣрмезіш се афлѣ сїтѣатѣ ѣнтре добѣ skosѣтѣрї, зна ѣнаїте, ми алта ѣн апої че се пѣмеме skosѣтѣра лѣї Snїѣел; тоатѣ фаѣа де фѣос а фїкатѣлѣї че се афлѣ ѣн стѣнра адѣпкѣтѣрї омбїлїкалѣ este кам копкавѣ ми корреспѣнде ла stomach; ѣн дрѣанта адѣпкѣтѣрї чеї омбїларе, ми дїнаїтеа адѣпкѣтѣрї чеї ѣн кѣрмезішї, фїкатѣлѣ presentѣазѣ о skosѣтѣрѣ ѣн care се афлѣ ашезатѣ вѣшїкѣда фїереї; ѣн дрѣанта skosѣтѣрї лѣї Snїѣел се веде алѣ адѣпкѣтѣрѣ ѣн care се афлѣ ашезатѣ вѣна кавѣ чеа де фѣос, маї ѣн дрѣанта фаѣа чеа де фѣос а фїкатѣлѣї корреспѣнде ла рїнїкѣлѣ дин дрѣанта, прѣкѣт ми ла ѣн ковоїетѣра чеа дрѣантѣ а маѣлѣлѣї чѣлѣї гѣос.

цинка де динainte а фикатхлї, сувци-
флѣ интрегнтѣ прин адѣнкѣтура чеа оинѣ-
марцинка де дин апої, foarte тгоса-
артѣа дреантѣ, се сувциазѣ де че мерѣе ин
ші се афлѣ шї на интрегнтѣ прин адѣнкѣ-
каре интрѣ вѣпа-кавѣ де жос.

Фикатхлї че се афлѣ ин партеа дреантѣ есѣ
ѣ, шї се дине де диафрагмѣ принтрѣ о фоаїе
анулї, че се нумече лигаментула чеа
септа аа фикатхлї.

Флѣ, че се афлѣ ин стѣна естѣ ку тоїула
шї атинѣ спайна, шї еа асемента естѣ цї-
диафрагмѣ принтрѣ лигамент тригнѣлар.
Фикатхлї, де хн рошѣ инкїс, естѣ кам ин-
тѣ де доѣ фелуї де грѣунѣе, хнеле гал-
ателе ромїї.

ѣтура фикатхлї. Фикатхл се афлѣ ак-
де доѣ мембране; хна zeroасѣ, че ин ак-
ин парте нѣмаї, шї ин алкѣтѣе деosebїтеле
хлї че ин дин де диафрагмѣ; ачѣастѣ мем-
сте о преахнѣре д'а перїтоанулї прекум-
зїс.

аатѣ мембранѣ естѣ фїброасѣ шї фаче пар-
есѣтура фикатхлї; дин фаца еї чеа дин нѣ-
десфак о нѣлѣме де фїрїчеле сувциї ка-
ахсе инпрезнтѣ алкѣтѣеск челуделе ин ка-
лѣ ашезацї грѣунѣї че компун фикатхл;
тѣ мембранѣ мерѣе де инсоѣе иннѣр-
с вїнеї-порѣї, але артїреї епатїче, шї але

кападузай фирей, пжпъ ин ратуриас доу челе май
субциреле.

Фикатъа ка тоате glandele се афлъ компъс де о
мулциме де гръунци мици; фиркаре гръунте се аф-
лъ инкис инр'о чедуаъ, despърдит де чеїлаадци,
ши аре тот че ай требус ка съ секретеze ин пъунтх
фиреа ми се о isgonaskъ афаръ; аша дар куноскжид
композиция хнхї singure гръунте, пѳтем кѳноаще
композиция тоатъ а фикатъай. Фиркаре гръунте аре
ин миѳлок о субстанць ин феауа бѳретеахї че sea-
мъпъ кѳ miezua sokуахї, din миѳлокъа ачестей
substance ese о рѳмѳрикъ каръ дѳпъ фаца еї чеа га-
бенъ се кѳноаще кѳ дѳче инрѳнса фире, п'ин пре-
ѳѳрѳа ачестїї substance се vede о цесѳтуръ вѳноа-
съ din каре се аладе о ратуръ субцире, каре ин-
прехнѳндѳсе кѳ аате ратуреле дѳпъ ла гръунциї чеї
вечинї мерѳе де аакѳѳеѳе вѳпа-кавъ, ин афара
ачестїї ратуре се май vede ши алта, каре се паѳе din
инпѳрѳириас але вїнеї-порци, ши ин сѳѳршит ин-
преѳѳрѳа инпѳрѳириас вїнеї-порци, се вѳд рѳмѳ-
реле д'але artireї epatice; не ахнгръ ачестеа тоате, се
май афлъ ши ратуриї де vase limfatice i де перѳуриї.

Ам възѳт кѳ din миѳлокъа фиркѳѳа гръунте
паѳе кѳте о рѳмѳрикъ че дѳче фиреа. Din ин-
прехнѳрѳеа май мултор рѳмѳреле се аакѳѳеѳе ин-
чет инчет чеа че з'аѳ пѳмит кападуа epatik
каре аре гросимеа хнеї мици пенї де кондеѳ, се аф-
лъ ашезат ин адѳнкѳѳѳа чеа ин кѳѳмезиши, ши па-
ѳе din инпрехнѳрѳеа алтор доѳ канале май мици че

via ȳnȳa din partea cea dreaptă, și alȳa din partea cea stângă a fikatȳlȳi; acest canal epatic dȳnȳ o lȳnȳime de vre ȳn deȳet și ȳumȳtate, se ȳnește kȳ alt canal mai mic ce vine de la bȳșikȳda fierȳi, și alkȳtȳeskȳ tȳmpreȳnȳ kanalȳa x. o. ledok karere trece pe sȳbt pankreas, și merȳde de se desȳide tȳn dȳodenȳ ȳnde varsȳ fierȳa.

Bȳșikȳda fierȳi este tȳn felȳa ȳnei pȳnȳi de forma perȳi, fȳndȳa ei ce este dirȳeat tȳn ȳos și tȳnainte trece de marȳinea anteriorȳ a fikatȳlȳi, trȳpȳa este kam tȳmȳlat, și vȳrȳȳa ce se sȳbȳiazȳ se prelȳnȳește kȳ aȳea canal pe care am vȳzȳt kȳ dȳnȳ ce se sȳ tȳmpreȳnȳ kȳ kanalȳa epatic, alkȳtȳește kanalȳa ledok; bȳșikȳda fierȳi este așȳzȳtȳ dȳnȳ kȳm am vȳzȳt pe faȳa de ȳos a fikatȳlȳi, și peritoȳnȳa trece pȳmai pe d'asȳpra ei. Atȳt ka kȳt și kanalȳrȳle ce dȳk fierȳa se afȳlȳ kompȳsȳ de doȳ membrane ȳna tȳn afȳrȳ ȳelȳdoasȳ, și alȳa tȳn pȳnȳtrȳ tȳkoasȳ ce se prelȳnȳește kȳ membrane na tȳkoasȳ a dȳodenȳlȳi.

Fikatȳa salȳȳește a sekreta bȳla saȳ ȳea ce se pȳtȳe fierȳe, aȳeastȳ sekreȳie se faȳe atȳt prin aȳȳtorȳa sȳnȳȳelȳi arterialȳ ce vine prin artȳra epaticȳ, kȳt și prin aȳea al sȳnȳȳelȳi vȳnos ȳe' a adȳnȳ vȳȳnȳa-no artȳa dȳnȳn organele mistȳelȳi ale pȳntȳȳilor. Fierȳa nȳ trece toatȳ d' a dȳentȳa din fikat tȳn dȳodenȳ, ȳi o parte trece tȳn bȳșikȳda fierȳi de ȳnde merȳde de se arȳnkȳ tot tȳn dȳodenȳ prin kanalȳa ledokȳ.

Despre pancreas.

Панкреасуа este un organ glandulos situat din апоуа stomaxului d'asupra coloanei vertebrale cam pe la пълцима vertebrей lombere de ынтыъ unde se афлъ връжт оаре кум ынре ынковоіеуриле че закътсеце d'оденуа. Форма луї este кы totуа pereгуады, луиг ынкурmezимі, аре кьпътъуа din dreapta муат маї voluminos de кьт чел din стънга.

Панкреасуа тьтит de dinainte ын апої, аре о фацъ anteriorь аккоперитъ de peritoанъ че аа desparte singур de stomax; о фацъ posteriorь конкавъ despьрцитъ de колоана vertebralъ prin artira оорта prin стжаниі diafragмулуї, prin маї муате base limbatiche, ши prin вжна спайникъ; вжна mezanterикъ чеа de sus, прекым ши ынченуа vineй-порці петрек prin субстанца луї ка се мьаргъ аа фикат. Марцина de sus este маї гроасъ de кьт чеа de jos care este despьрцитъ de d'оден prin basele mezenteriche.

Панкреасуа кьт despre testура луї, се асемьпъ ын toate кы glandele salivere, despre care s'аь vorbit.

Каналуа pancreatic, ынчепе din вьпътъуа чел стънг ese prin кьпътъуа чел drept, ши мерне de se deskide ын каналуа коледок, саь кьте одады d'а dreptуа ын d'оден unde ши varсъ likuidуа че se претазъ, likuid че este ынтокмаї ка скьинауа.

D E S P R E S P A I N Ț .

Spaina de o formă lunguică, de o față roșu închis, se află situată în inokondrua cea stângă de desvătăa kăpătăvălăi chezi gros ad stomachuăi, de care se află ținut prin două foi a peritoanăi. Spaina se află mai peste tot convexă, prin marginea însă ce kăut spre stomax este concavă, tot printreacea margine intră și vasele în trăsna. Kăut despre voluți și despre greutate, nu este alt organ care se presanteze mai mult deosebiră, astfel obișnuie spaina poate avea o greutate de la o litru până la o jumătate ok, în vreme ce la unii oameni mai altes la care aș zăcut de friguri spaina poate țace zece ori mai mult. Spaina se află ca toate organele din pântice accoperite de peritoană ce îi alătește ligamenturile prin care se țin de diafragmă. De desvătăa peritoanăi se află ală membrana fibroasă de felul ei, care după ce o accopere peste tot, și adunce la marginea cea concavă, se împoșe în pântic și însocete vasele ce intră în trăsna; pe lângă aceasta din față ei cea de din pântic se desfăc o mătăime de desprăcitură și de frictele ce se încrușează și alăteșk o desvătă în care merg de se deskid o mătăime de base de care se compune spaina. Aceste base sunt artira spainică foarte voluminoasă, ce se împarte într'o mătăime de ramuri

каре ши елсе се импарт интр'алте нумероасе рѣтуреле че каѣ форма унеі періі, фѣръ а комуника интредѣнсееле; импѣрѣіеле инсѣ ачестѣа але артіріі сплінічі комуникѣ ку вінееле каре алекѣтѣск импрецѣрѣа аор оцесѣтурѣ дін каре инчет инчет паще вѣна сплінікѣ че мерѣ де алекѣтѣще вѣна-поартѣ; перѣрїеле віп тот дін паесѣа содеер, вазеле лімфатїче комуникѣ д'а дрептѣа ку stomachѣа. Се маї афлѣ ин спліпѣ піще грѣупѣеле аळे че пот фї саѣ glande, саѣ преаунѣірі дін мембрана фїброасѣ.

Сауѣва сплініе есте ѣнкѣ дескупокуѣтѣ.



Despre organele răsuflării.

Organele ce compun aparatul răsufării sînt: 1-ul plămîni, 2-lea felză de cîtie saŭ de foi ce se lînceşte şi se strînge mereŭ, care este toraxul, 3-lea ceaва прип care plămîni compun-
къ кхасул dinafară, şi ce se compune de брон-
хе, de трахеа-артиръ, de ларинс, de фа-
ринс, şi de нъри.

Тораксул s'аŭ descrie, (vezi Osteologie şi
miologie) прекут şi фаринсул care s'аузапе
атъ да апаратул рăsufării, кът şi да ал misteali.
Нъриле s'аузеск tot d'o datъ да simпул migosъху;
meмbrana dar ce къпъшапе deosebitele гъноши-
търи de care се алкътеск нъриле, се ва descrie de
odatъ къ челе-ла-алте simпури, акут пѹ ам а descrie
de кът plămîni, трахеа-артиръ, бронхе-
ла şi ларинсул.

Деспре пльмжні.

Пльмжні, органе неанърате але ресуфлэриі, сунт ын пумър де доъ знуа ын партеа дреантъ а пенъ-лэзі, ші аатъа ын партеа стжнгъ, амъндовъ знсъ при-imesк аеръа printe'o singуръ деавъ че се съвт-тм-парте, прекум ші сънцеде че ы пьтрунде ле вине дэръші printe'yn singурі трукыъ де вас.

Пльмжні аъ о формъ конікъ, акърора басъ се афлэ ын зрос, ші вжрфъа ын със, о фадъ ын афаръ ші аата ын пьзнтру; фаца дйнафаръ се афлэ конвексъ ші корреспунде ла коасте ші ла пьшкіі ынтрекостомъ, де каре се афлэ деспьрдітъ прин плевре, не ачэастъ фадъ съ vede ынпьрдітіде пльмж-пълэзі чэлэзі дин дреанта ын треі лобурі, ші ачелэзі дин стжнга ын доъ пумаі. Фаца де дин пьзнтру коррескунде ла mediastin, не дьнса се вьд рь-дьчніде пльмжнідор, саъ партеа прин каре ачесте органе комунікъ къ трахеа-артіръ ші къ бронхеле, ші прин каре інтръ ші есъ васеле. Партеа ачещіі феці че се афлэ дин апожа рьдьчніі корреспунде ла ко-лоана вертебралъ ші ла mediastinxа де дин апож ын каре, деспре партеа стжнгъ се афлэ аорта че се ско-воаръ ші канадуа toraksik, ші деспре партеа чэа дреантъ вжна azigos, ші ezofarъа. Фаца дин пьзнтру а пльмжнідор че се афлэ дйнаінтэ рь-дьчніі, este кам адьнчітъ суре а приіні ынтре

dъншіі ініма, ънсъ ачасть адънчїме есте мѣлт
маї +nsemnatъ desпре partea stănrъ.

Marținea de din apoi, foarte groasă, este ameza-
tă +n adънкѣтѣра kosto-vertebrалъ.

Basa este кѣ totѣа адънчїтѣ спре а се potrive pe
konvekçitatea diafragmѣаї; върѣѣа treçe puçintea
de koasta d'ънтѣѣ.

Toatъ surfага палъмжнѣаї se афлѣ netedъ шї
шї аккоперїтѣ de плевре kare +n starea de сънѣта-
te este слободѣ, dar чеде маї мѣлте орї se афлѣ
dїnitъ pe алокѣѣа de torакъ.

Despre tekstѣра палъмжнїлор.

Палъмжнѣа se афлѣ kompъs de o мембранѣ ze-
roасъ kare este плевра, шї de о десѣтѣрѣ че аа-
кѣтѣѣе тоатъ substаnça аї.

Despre плеврѣ.

Плевра este o мембранѣ zeroасъ, прїн ұрмаѣе ұп
sak перѣурїт, kare pe de o parte аккопере перещїї
pentѣаї, кare pe de ала палъмжнїї. Sѣnt dobъ пле-
вре ұна pentѣу палъмжнѣа чеа дрент, шї ала пен-
тѣу чеа stănrъ. Pentѣу а +nлеснї ънсъ +пделече-
ѣа еї vom ұрма toate пѣрçїле че аккоперѣ, ast-ѣа
+пченжнд дела sternom vom vedea кѣ кѣтѣѣаѣе
toatъ surfага дїн пѣунтѣ а torакъаї, прекѣм шї
+пçkos diafragmѣа, +n sѣs аакѣтѣѣе ұп ѣа de

болѣтъ ꙗко каре интрѣ вѣрѣла пльмжнѣлауї; одатѣ че ажуог ꙗко латѣіде колоанеї вертебраде, амѣндѣ плевреле се ꙗквоаіе де дін апоѣ ꙗнаіте шї мерг пжпѣ ла рѣдѣіна пльмжнїлор; ачесте доѣ фої алкѣтѣск ꙗко феа де деспѣрдітурѣ пумїтѣ медїастїпѣла че а де дїнакої, ꙗко пѣунтрѣа кѣрѣа се афлѣ оорта, езофагѣа, перѣурїде пневмо-гастрїче, канада іорачїк, вѣпа азїгос, ꙗко маре пумѣр де гангаїане лїмфатїче шї трахеа-артїрѣ. Плеврїде ѣнсѣ пе маї пѣтѣнд мерѣ ꙗнаіте, се ꙗторк ꙗко апої, кѣпѣтѣшеск фага дїн пѣунтрѣ а пльмжнѣлауї че се афлѣ дїн апоѣа рѣдѣінеї, се ꙗквоаіе пе марѣїнеа лор де дїн апоѣ, кѣпѣтѣшеск тоатѣ сѣрфага лор де дїн афарѣ, се ꙗквоаіе пе фага дїн пѣунтрѣ че се афлѣ дїнаїтеа рѣдѣінеї лор, шї пе маї пѣтѣнд мерѣ ꙗнаіте се ꙗторк шї ꙗко сѣршїт ажуог ла sternom де ѣнде ам плекаткѣ дѣпселе; фоїде ѣнсѣ де дїнаїте прекум ам вѣзѣт шї ꙗко апоѣ, алкѣтѣскѣ медїастїпѣла че а anterїор ꙗко каре се афлѣ ініма. Дѣпѣ кѣм ам вѣзѣт плевра аре о сѣрфацѣ ꙗко афарѣ че цїне де пѣрїде каре аккоперѣ, шї о сѣрфацѣ ꙗко пѣунтрѣ слободѣ.

Деспре десѣтурѣ че алкѣтѣе ше субстанда пльмжнѣлауї.

Пльмжнѣла ла копїї ііперї аре о фацѣ grandafїrie, каре, де че ꙗнаїтеаѣ чїневашї ꙗко вѣрїтѣ, се

↑pkide de mai mult ↑n mai mult, se face vâp-
 tь, ші ↑n sfârșit да व्यржнеде се ↑mple de pete-
 negre. Пальмжнуа да копій каре ↑нкъ нх аў ре-
 сылат каде ↑n фндур апей, ↑n време че да чеї че
 аў resyлат пастече пе d'asupra.

Пальмжнуа се афлъ компъс де о муадиме де челу-
 ле саў бьшикуце мичї палине ку аер; ачесте челуле сунт
 dispozate ку кинжа урмьтор; ↑n нумьр де челуле че
 комунікъ ↑mпреуь сунт гръмьdit унеде дьпгь аа-
 телеши алкытеск ↑n коп саў ↑n лобуа мик, а кьржа
 бась trapezoidь кауць ↑n афарь ші вьрфуа дине де
 бронхе printr'o гръмьрикь prin каре ачеле челуле
 приимескы аеруа дин афарь, fie каре лобуа се афлъ ↑n-
 концурат де ателе, ioate ачесте лобуаурї се афлъ
 unite ↑ntre. дьнседе prin чешьтура челулоась prin
 каре ↑мблъ о муадиме де vase limfatice; нуме-
 роаселе конурї де каре се компуьне ↑n пальмжн сунт
 атьрнате пе бронхе ↑ntокмаї ка бробоанеле де стру-
 гурї пе чіоркиль, fie каре коп поате fi sokotit дьент
 ↑n пальмьн deosebit, fiind къ нхуа singур поате
 приими аеруа дин афарь, ↑n време че чеї де дьпъ
 ↑mпрецурь стаў сецї; ачесть dispozitie се тьамъ-
 чеше ші prin чеша че се vede пе surfada де дин афа-
 рь а пальмжнуаї пе каре кьнд да ↑mфлъ ку аер,
 се пот deosebi баселе конурїдор десььрдите prin пи-
 че динї перричюасе че корреспунд да дьььтура че-
 лулоась.

Кападуриде че дук аеруа дин афарь ↑n пальмжнї

se compun de traxe-a-artirь, de bronхе ші de
 1. ПЪРДЕЛІЕ ЛОР.

Трахеа-arterь este un canal de o lungime
 de patru sau cinci deget, 1. n sus sa se пре-
 lungeste ку ларексѡ, 1. n jos se scoבורь pe coloа-
 na vertebraлѡ dinaintea ѡzofarгѡлѡ intrь 1. n media-
 stinѡл чеа de dinainte, ші ла пѡлцима vertebraї
 dorsale de a 3-ла, se 1. nparte 1. n доѡ ramурї ка-
 ре сѡnt бронхеле, 1. на intrь 1. n пѡлѡжнѡла чеа
 din dreapta, ші ала 1. n чеа din stѡnga.

Ramурa чеа dreaptѡ маї скѡртѡ ші маї гроасѡ
 де кѡт чеа stѡngѡ, trece pe din аноѡла vineї-каве чеї
 de sus, прекѡт ші а ramурей чеї drepte а artireї
 пѡамонаре, intrь 1. n пѡлѡжнѡла чеа drept 1. n care
 се сѡnt 1. nparte 1. n trei ramурї 1. на pentru fie-care
 лоб аа пѡлѡжнѡлѡ. Ramурa чеа stѡngѡ маї лѡн-
 гѡ-де кѡт чеа dreaptѡ се афѡл 1. nтерѡдишатѡ де 1. n-
 ковоietsѡра artireї-арте, trece din аноѡла ramурей
 чеї stѡngї а artireї пѡамонаре, ші оdatѡ че intrь
 1. n пѡлѡжн се сѡnt 1. nparte 1. n доѡ ramурї, 1. на
 pentru fie-care лоб; аа 1. nтѡ ачесте ramурї 1. nso-
 dite de o тѡлциме де glande limfatice де о фадѡ
 пеарѡ, пѡтрѡnd сѡbstанца пѡлѡжнѡлѡ desнїкѡn-
 дѡсе неконтенїт 1. nтр'аде рѡмуреде де бронхе, че
 merg fie-care де се сѡжрѡаще 1. n кѡте 1. n коп аа
 пѡлѡжнѡлѡ. Toate бронхеле се афѡл 1. nsoдїте де
 кѡте о ramурѡ де artirь, ші ала де вѡнѡ, care
 merg де се перд 1. n чеауале пѡлѡжнѡлѡ.

Трахеа-артеръ шѣ бронхеле челе д'янтъѣ ии каре се иипарте иа, се афлѣ компусъ де о цевѣ де мембранѣ фиброасъ, де каре се дин черкунѣ де картілар, каре ла партеа де дин апоѣ сунт иитре-рунте, иитре-рунере че се афлѣ ѣмплахтѣ прии фибре мушкунлоасе че се иитинд иикурмезишѣ иитре кѣпѣтѣелѣ черкунридор. Ачесте черкунѣ ла трахеа-артеръ се афлѣ регулате шѣ депѣртате иитре дѣнседе де о потривѣ, ла бронхеле челе д'янтъѣ иичеп а фѣ перегулате, шѣ ла челе дин урмѣ, унеле се афлѣ маї лате алтеле маї ѣпгусте, тоате ѣнсе сунт компекте адикѣ иинседе ача иитре-рунере де дин апоѣ.

Не лѣпгѣ ачаста, ии пѣлтѣи маї иитрѣ мулциме де вѣсе иимфатиче, первунѣ, шѣ артира пулмонарь че есе дин вентрикулѣ чѣл дренѣ аа иинишѣ; вѣнеле пулмонаре есѣ дин пѣлтѣи шѣ мерр де сѣ дескид ии орсѣста чеа стѣпгѣ.

Пѣлтѣишѣ сунт ѣрганѣ ресѣфлѣришѣ; прии лѣрцѣала шѣ стѣпнсоарѣа пентѣлѣшѣ, аерѣа иитрѣ шѣ есе дин трѣвѣи. Ии времѣа кѣт стѣ ии пѣлтѣишѣ, ачѣа аер скѣмѣѣ сѣицѣеле чѣл вѣнос че иитрѣ прии артира пулмонарь, дин перрѣ че ера ии стѣкоѣшѣ каре се иитоарче аиунѣ иарѣшѣ ла иинѣ прии вѣнеле пулмонаре.

Despre Larinks.

Larinksѣа органѣа гласѣлѣшѣ este о цевѣ компусъ де маї иинѣте, картіларѣшѣ че се иинкѣ унеле не алте-

де; pe de o parte ea se prelungește în jos cu trachea-artiră iar pe de alta se deskide la partea de sus în farinks.

Larinksul, situat la partea de dinainte mi de sus a гылауі, de desvѣта оsлауі ioid, mi dinaintea farinksуауі i a ezofагуауі, este сyппyс la deosebite мишкърі iп sуs iп жоs, iп латурі, мишкърі че се аакътыек кънд ворвеще чиневаши саѣ кънд ипгите.

Волауа ларинксуауі este маі mare la бърбат де кѣт ла тѣре. Larinksul се афлѣ компyс де чинчі картілацурі iмпреуnate prin артикулаціі; де патрѣ коарде вокале, mi де тѣшкі.

Despre Cartilацурі.

1-я. Картілацуря крикоид, се афлѣ situat ла баса ларинксуауі, форма ауі este iпtokмаі ка а упуі iнеа а кърѣна partea чеа ъпгустѣ este iптоарсѣ iпainte, mi чеалаатѣ iпaпoѣ.

De фада ауі чеа де dinainte се пrинд тѣшкіі крико-тиroidиені, пе дѣнса се vede ниѣ aпofise че се артикулазѣ ку картілацуря tiroid; пе фада де din aпoѣ се вѣд iп латурі ниѣ адѣнкътырі мичі де каре се пrинд тѣшкіі крико-аритеноидиені де din aпoѣ, mi пе линия medianѣ о дѣпгѣ. Фада де din пѣунтрѣ се афлѣ кѣптышитѣ де мембрана тѣкоасѣ а ларинксуауі.

Чирконферинца де жоs де tot netедѣ се афлѣ лератѣ де черкуа чеа д'ѣнтѣѣ аа traxii-artirі prin-

te'o membranъ fibroasъ. Цирконферинга чеа де sxs се афлѣ шибитъ foarte адънк ла партеа де dinainte, ла партеа де din apoi се вѣд доъ façete micî че се articulariazъ кѣ cartilajurile aritenoidiene.

2-aea. Cartilajul tiroid чеа маі mare din toate cartilajurile larinksale, се афлѣ ла партеа дѣ де dinainte ши де sxs; ел seamănѣ а fi compus de доъ lame прѣрате импрешнате шп шпгѣ, пе партеа medianъа larinksale, ши шп каре шпгѣ, интрѣ cartilajul cricoid; фаца дѣ де dinainte че се афлѣ д'а дренѣла пе шѣт пелле, аге ла партеа де sxs пе линиа medianъ о skosътурѣ шпгюасъ, шибитъ, мулт маі шsemнатъ ла бърбат де кѣт ла шѣре, де fie-каге парте се vede о сѣрфаѣт netedъ, кѣ доъ skosътурѣ micî де каре се прѣнд мушкѣи tiro-iodieni шп nainte, ши стрѣшгѣторѣла чеа де жос і sterno-tirodienъ шп apoi.

Пе фаца де din apoi, се vede пе линиа medianъ, шпгѣла шпрат че адкѣтѣше lamele де каре се компуне cartilajul tiroid, де каре шпгѣ merg де ш прѣнд ligamenturile tiro-aritenoidiene; саъ коарде-ефвокале, ши мушкѣи tiro-aritenoidieni.

3-Dei marginea de sxs а ачестѣи cartilajъ, че este шовѣнатъ се прѣнде membrana io-tirodienъ, ачѣстъ marginea се сѣшршаѣе шп apoi прѣн доъ skosътурѣ пѣмите коарпеле де sxs, саъ чеае марѣ але cartilajul tiroid. Marginea de жос, este маі micъ де кѣт чеа де sxs, се афлѣ аsemenea шовѣнатъ ши marginea де din

а пої, trece de cartilajul cricoid, și cam atințe de coloana vertebrală; de acastă margine se prinde mușkii stîlco-farenjiskii, și farenjo-stafidenii.

3-леа. Cartilajurile aritenoidiene, și нумър де доь amezate d'asupra пьрциі де дин апоњ а cartilajului tiroid. Еї ащ форма ьнеї пирамиде триънгуларе, ипковоятъ де дин афарь ип пьунтрь; base piramidei are o fațetă netedă situată pe ьпгжа де дин апоњ și дин пьунтрь че се артикулазъ кь о fațetă че се афлъ пе marginea de sus а cartilajului cricoid. Де ьпгжа де дин апоњ și де sus се прінд муșkii, де ьпгжа де динainte че este ьнпгьецъ се прінде коарда вокалă și муșkija tiro-oritanoiidenă, și ьщрфжа пирамидеї este ипtors ип пьунтрь, și atințe ача дин partea de ипотривъ.

4-леа. Epiglota, este ьн fel de clapă de cartilajă mișkьtoare foarte elastică, че се афлъ situată дин апожа рьдъчиніі limbii, аа partea de sus а laringosului și d'asupra ьпгьитурей че ам ььзхт кь се афлъ пе marginea de sus а cartilajului tiroid.

Despre ligamentul che ьпеск cartilajurile laringosului.

1-я. Ligamentul iotiroidienе. Oșala ioid se афлъ ьнит кь marginea de sus а cartilajului

ЛѢИ tiroid, printe'o мембранъ нѹмитъ io-tiroi-
dieneъ; прекум ши коарнеде осѢЛѢИ ioid се афлѢ
ynite, кѢ коарнеде картїлаѢнѢЛѢИ tiroid prin лига-
ментѢРѢИ.

2-лѢА. LigamentѢРѢИде крїко-tiroidie ne.
МарѢinea de Ѣos ши де dinainte а картїлаѢнѢЛѢИ ti-
roid се афлѢ ynite кѢ шїрѢитѢРА крїкоидѢЛѢИ printe'o
мембранъ фїброѢсѢ, се маї афлѢ ѢпкѢ аате доѢ
ligamentѢРѢИ латерале интре коарнеде челе миѢї але
tiroidѢЛѢИ, ши интре фаѢа де din афарѢ а крїкоидѢ-
лѢЛѢИ.

3-лѢА. LigamentѢРѢИде крїко-aritenoї-
diene, че се афлѢ ла артикѢлаѢie интре картїлаѢнѢ-
рїде aritenoїdenѢ ши крїкоидѢ.

4-лѢА. LigamentѢРѢИде tiro-aritenoїdie-
ne synt аннѢмѢР де патѢ, доѢ svs, ши доѢ Ѣos,
ши се интїнде дела ynѢѢа интрат ал tiroidѢЛѢИ, ла
картїлаѢнѢрїде aritenoїdiene. АѢeste ligamentѢРѢИ се
нѢмек ши коар^Ѣделе вокале, каре лѢсѢ интре
дѢнседе yn снаѢїѢ трїѢнѢѢлар че се нѢмече гла-
та.

5-лѢА. LigamentѢРѢИде епїглотї, synt,
yn лигамент че се интїнде дела шїрѢитѢРА чеа де
svs а картїлаѢнѢЛѢИ tiroid, ла марѢinea de Ѣos а
епїглотїї, ши yn лигамент foarte сувѢїре че ynече
епїглота кѢ трѢнѢа осѢЛѢИ ioid.

Despre mușkilărințușuși.

1-ă. **Мушкѣлă крико-тироидиенѣ** се афлă sityat ла партеа де динainte ши де фѣос а лăринксѣлуși. Елă тичене ла марѣнеа де фѣос а картилаѣѣлуși tiroid, се дѣрѣазь тп фѣос ши тпainte тпгѣстѣндѣсе, ши мерѣе де сѣ прѣнде де партеа де динainte а картилаѣѣлуși крикoid. Елă салѣѣѣе а траѣе аркѣлă динainte алă крикoidѣлуși тп апої ши тп sѣс, сѣѣт картилаѣѣлуși tiroid; прѣнтр'ачеастѣ мишкарѣе глота се тптинде, се тпгѣстѣазь, ши коардеде вокале се тптинд.

2-леа. **Мушкѣлă Крико-аритеноидиенѣ** де дин апої, sityat ла партеа де дин апої ши де фѣос а лăринксѣлуși, се прѣнде де тоатѣ фаѣа де дин апої а крикoidѣлуși, се дѣрѣазь тп sѣс ши тп афарѣ, ши се сѣѣрѣѣѣе ла баса аритеноидѣлуși. Елă салѣѣѣе а траѣе ѣигѣлă де дин апої ши де дин афарѣ алă аритеноидѣлуși тп фѣос, тп апої ши тп пѣѣнтрѣ, тп време ѣе ѣигѣлă де динainte се дѣрѣазь тп sѣс, ши пѣѣѣн тп апої; прѣнтр'ачеастѣ мишкарѣе аѣест мушкѣлă ѣѣрѣѣѣе глота.

3-леа. **Мушкѣлă крико-аритеноидиенѣ** дин лăтѣрѣї, este миѣ, тѣѣѣѣлăр ши sityat ла партеа дин лăтѣрѣї ши де дин апої а лăринксѣлуși, тпнтре крикoid ши тпнтре марѣнеа де дин апої а tiroidѣлуși. Елă се прѣнде кам де миѣлоѣѣлă марѣниї де sѣс а картилаѣѣлуși крикoid, се ѣѣкѣ тп апої, ши се сѣѣрѣѣѣе

ше ла зпгѣа de din афаръ аа базей аритеноидѣаѣ.
Еа сазѣаще а ъпгѣста ши а скѣрта глота.

4-леа. Мѣшкѣа аритеноидиенѣ, este пѣ-
trat ши тече а п кѣрмезиш дела зп аритеноид ла че-
лъ-а-аат, de фаца de din апої а кѣрора еа се ппінде.
Еа сазѣаще а ъпгѣста глота.

5-леа. Мѣшкѣа тиро-аритеноидиенѣ, аде-
сеа оѣї се аакѣтѣе de доѣ тѣпѣкѣрї ашезате
адѣпк аntre аритеноид, ши аntre тироид. Еа се
ппінде de зпгѣа чеа инtrat аа тироидѣаѣ, пекѣм
ши de фаца лѣї чеа интернѣ, се дѣрѣзѣ аn апої ши
аn сѣс, ши се сѣршаще ла парtea de din афаръ а
базей аритеноидѣаѣ, ши ла коарделе вокале. Еа сазѣ-
аще а ъпгѣста глота ши а аntinde коарделе во-
кале.

6-леа. Мѣшкѣа тиро-епиглотик, се зрѣ
дѣпѣ фаца din апої а картѣлаѣѣ тироид спре епѣ-
глотѣ de каре се ши ппінде. Еа сазѣаще а траѣе
аn ѣос епиглота.

Еарѣксѣа се афлѣ кѣпѣшит аn пѣзнтѣ de мем-
брана тѣкозѣ че се предѣѣе аn сѣс кѣ фарѣксѣа,
ши аn ѣос кѣ траѣа-артѣрѣ. Форма лѣї вѣзѣт пе-
din пѣзнтѣ este чѣлендрѣкѣ аn ѣос, ши тѣзпгѣла-
рѣ аn сѣс, хnde се вѣд коарделе вокале чеде de
сѣс ши чеде de ѣос че ласѣ аntre дѣнѣле зп спа-
цѣѣ че се пѣѣе глота.

Глота este компѣзѣ de коарделе вокале чеде din
дрѣанта ши чеде din стѣнга; ачесте коарде аакѣ-
тѣскѣ доѣ тѣзпгѣрї пѣсе зпѣа пе алѣа, а кѣрора

basă cauză în apoi, și vârfurile epinite; glanda este partea cea mai îngustă a laringșului; mărimea sa micșorimea glandii, alături de deosebită între deosebită glandă ce are oameni. De fie care parte, între corăda de sus, și între cea de jos se vede o adâncitură numită ventriculul laringșului.

Artirile vin de la artira tiroidiană cea de sus, și cea de jos. Vinele au tot așa numire. Nervurile vin de la pneumo-gastrice, și se numesc, la care și și de sus, și de jos.

Laringșul este organul glasului, ce se alătură în gât, care prin mijlocul mușchilor ce o înconjoară, se lărgesc și se strâng, potrivește cu deosebită tonuri ale glasului.

Epiglota slăbește a astupa laringșul, și prin urmare a nu lăsa materialul hrănitor. Sa și lichidurile se treacă din faring în trachea.

Despre glanda tiroidă.

Glanda tiroidă, se află situată dinaintea părții de jos a laringșului, și a părții de sus a trachei-artire. Ia este alăturată de două loburi lungi și rotunde ce se află așezate în lateral; aceste două loburi se află împreună la mijloc printr-o parte îngustă numită istmusa glandii tiroidice.

Гланда tiroidъ este de o faцъ romie tkisъ, netedъ ип афаръ, ши компузъ de o mуacime de лобурї micї ипрезнате prin cesъtura чедулоасъ; ип пьунтєр пѹ se poate гьси micї o гурь, прекум micї вре ип капад ка да челе-а-алте glande; иа сєатънь а fi компузъ de o cesътурь de vase ипрезнате prin cesъtura чедулоасъ.

Гланда tiroidъ приимече гатурї de artire foarte волуминоасе, прекум ши vineде че esъ din trъnsa sunt аsemenea волуминоасе.

Гланда tiroidъ este сунтъсь а дождиди ип волум foarte mare, чеа че аакътече г у ш а.

Служба ачестеї glande este кѹ totъд некъноскътъ.



архивъ
 а ага об
 1
 -ПЛА
 378
 1911

Despre organele nașterii III YDYLYI.

Organele ydylyi se compun, 1-ă de două organe ce secretează ydyly, care sânt rinikii. 2-lea de două canale ce dăc ydyly din riniki în bșnikъ, și ce se numeskъ yreteri. 3-lea de bșnika ydylyi, și în sfârșit de un canal prin care ydyly se află isronit din bșnikъ afară, și care se va descrie de odată cu organele nașterii.

Despre rinikii.

Rinikii sânt două organe de un roșu ankis, așezate în latyriale coloanei lombere din apoxa peritoarylyi, înconjurate de o mlațime de desytryъ чeluloasъ. Rinikъа din stъnga se află situat mai sus, de cât чel din dreapta.

Rinikiî sekretază ȳdya, ачeastъ секретіе се, face ȳn substanȳa че s'аѣ пѣmit коаѣа rinikiȳaȳi; оdatъ че s'аѣ sekretat ȳdya тече ȳn деvіае чеде ȳмпла-
tivate, din trȳnseae тече ȳn деvіае чеде drente че се афлѣ ȳn substanȳa тѣvлоасъ, ши din substanȳa тѣvлоасъ пищеце ка динт'ѣн вѣrete ȳn каліsѣrі de ȳnde мерѣе ȳn лігенѣд, ши din лігенѣд се сковоа-
рѣ ȳn вѣшика ȳdȳaȳi prin ȳretere.

Капсулае де д'асѣпра rinikiȳaȳi.

Aceste капсуае ȳn пѣтѣр де доѣ, се афлѣ 'situ-
ate д'асѣпра rinikiаор ȳn латѣѣле кодоаеі verte-
брае; форма аор este де ȳн коіѣ tȳrtit, че аге о
фадѣ ȳnainte, ала ȳn апоі, ши о тaрѣне ȳn ѣос
конкавѣ че се спрѣѣнѣ пе rinikiî; фаца аор ȳn а-
фарѣ este галбенѣ ши ȳn пѣѣнтѣр негрѣіоасъ, ши
sȳnt коннѣсе де о substanȳѣ грѣѣнѣатъ. Іn миѣ-
локуа аор се афлѣ о газѣр палнѣ де ȳн ліquid не-
грѣіос. Ніѣі ȳн канал ка сѣ скоадѣ ліquidȳа din
trȳnseae нѣ се грѣсеце. Artirіае vin д'а drentȳа
deаа artirа аортѣ, прекѣт ши deаа artirіае riniki-
аор. Саѣѣба аор este ȳнкѣ кѣ totȳа некѣноскѣтѣ.

Деспре вѣшика ȳdȳaȳi.

Вѣшика este о хасна мембраноасъ, sitȳatȳ ȳn
лігеаȳа чеа миѣ din апоѣа пѣѣsȳaȳi, ши dinaintea
рѣȳaȳi да вѣreat, нар да femee dinaintea vaginȳaȳi

ши mitrii. Бъшика аре о formъ ovoidъ ; кърпѣхъ
 еї чел май mare се афлѣ antors ип жос, ши се пх-
 меше фундуа въшичїи ип латурїае кърхїа мерг
 de se deskid xreteri; вжрфхъ въшичїи кастъ ип сус,
 ши се прелундеше кх хп кордон фїврос че се дїри-
 цезъ пе лїнїа ааль а abdomenуаї пхпъ да бурїк
 unde се сфжршаце. Іп латурїае въшичїи се май вѣд
 аале доь кордоане че се сфжршескѣ асеменеа да бу-
 рїк. Гада де дїн апої прекхт ши чело дїн латурї
 се афлѣ аккоперїте де перїтоан каре дънъ ректом
 trece peste дънса. Гада де дїнаїте че корреспун-
 де ла пувїс пх съ афлѣ аккоперїтъ де перїтоан; ача-
 стъ фацъ кам ла партеа де жос се ипгешезъ, се
 прелундеше ип фел де пжанїе, ши аакътхеше гътхъ
 въшичїи каре есте ипчепхъа цевїи хдуаї.

Бъшика се афлѣ компхсъ де треї мембране, чеа
 д'вптъї есте мушкїхълоасъ ши аакътхїтъ де доь ржп-
 дурї де фїбре, хпеле лунгхече ши аалеа че мерг
 ипкхрмезїш саї пїезїш; чеа д'ал доїлеа есте фїброа-
 сь, ши дїне цїапън де чеа мушкїхълоасъ ши де чеа
 мхкоасъ; прїн трѣнса ѣмблѣ о муадїне де вазе;
 чеа д'ал 3-леа саї чеа де дїн пхънтрх есте мхкоасъ
 ши се прелундеше пе де о парте кх ачеа че кърпх-
 шаце цїава хдуаї, иар пе де аала кх ачеа а хре-
 терїлор.

Пе фада еї дїн пхънтрх ла партеа че се пхтеше
 фундуа въшичїи, се vede хп спадїї трїхурхлар а кър-
 хїа вазъ кастъ ип апої, ши вжрфхъ ипайте. Унгїї
 чеї де дїн апої корреспунд токмаї ла гърїае прїн

care ureterii varsă urină în bîșnică, iar urina cea de dinainte se prelungește cu gîta bîșnicii unde se vede o scosătură mică.

Artișia bîșnicii vin de la ramurile inogastrice. Binele merg de se aruncă asemenea în ramurile inogastrice.

Urina ce se secretază neconținut în rinichi și ce pîșește mereu în bîșnică șade cărbă-va vreme în trînsa unde se face mai vîrtos. Când s'aș adună îndestul, urina se află isronit în afară prin străpungere membranii mușchuloase, și prin aștorul mușchilor pînțecilor dar tot de o dată este de neapărată trebuință, ca fibrele ce înconjoară gîta bîșnicii să se sălbășcă; acele fibre staș obîcnut străpuse ca se nu poată emi mereu urina din bîșnică.

DESPRE ORGANELE NAȘTERII ALE BĂRBATULUI.

1783
- 1710
- 247

Despre testicule.

Testiculele, saș voștele atîrnate dedesul țel verșii între coapse sînt înconșite de șase membrane care sînt:

1-ș Skrotul saș pelăș voșelor; aștăș pelă-

ac se deosește de cei · л · алтъ а трупалы
face ei mai okioasъ, prin încredincere
curmezim, și printre'o durgъ ce se află
medianъ; pe langă acestea, ia este foarte
și puternic de fire de pѣr deșertate
altele.

2-lea Dartosul, este alcătuit de do
una pentru fie care boș; dartosul se compo
oțesăturъ челуоасъ албъ, elasticъ, fѣr
întrinsa, și care are însușirea de a se s
pe linia medianъ alcătuescъ ca și scrotos
гъ, ce se face din împrejurarea dartosulы ч
dranta, кѣ ачелы din stѣnga.

3-lea Tunika fibroasъ, ал treilea ак
ал боашелор ce vine sub dartosъ, și ce est
subțire; ачeastъ tunikъ încепе d'împrejur
лалы inghinal, și pare а fi scoborât pe
aponevroza muscularы облікѣ de din afară
teciдор.

4-lea Cremasterul, saș tunika m
лоасъ; ачeastъ membranъ se trage între
fibrelе cele mai de jos ale muscularор облік
intern, și ал transversulы.

5-lea Tunika челуоасъ, saș tunik
налъ ce аккопеге атыт бошѣл, кѣт și cordony
matik. Ачeastъ tunikъ foarte subțire, се пр
се кѣ aponevroza ce кѣптъшаще ligamentul
trѣ.

6-lea Tunika vaginalъ saș zeroas

нѣ аккопере де кѣт бошѣа ; на есте сѣвѣре, транспа-
rentъ, ши се траѣе дѣн-перитоанѣ, прѣн зрѣаре, тѣ-
ника вагиналъ, ка тоате мембранеле zeroase есте о
нѣртъ перѣурѣтъ каре аккопере бошѣа peste tot
афарѣ дѣн марѣнеа де сѣс ши де дѣн апої, ѣнде се
афлѣ epididimѣа.

Бошѣа се афлѣ компѣс де о мембранѣ чеї аакѣ-
тѣеце оаре кѣт коаѣа, ши де о сѣвѣандѣ апѣ-
нѣтѣ. Аѣа мембранѣ, саѣ коаѣа че с'аѣ пѣмит
мембрана а лѣвѣ цѣноасѣ есте а лѣвѣ фоарте
дѣапѣнѣ, ши гроасѣ, дѣн фаѣа еї дѣн пѣнѣтѣ се де-
сѣак о мѣдѣме де деспѣрѣитѣрѣ. саѣ фѣрѣеле анѣре
каре се афлѣ вѣрѣжѣ сѣвѣанда бошѣаѣї.

Testicѣа е ле, саѣ боашеле сѣнт де о формѣ
ovoidѣ, тѣртѣе ап латѣрѣ, ши аккоперѣе ап мембра-
неле деспѣре каре ворѣрѣм. Epididimѣа есте
ѣн канал че се апковоеїе де о мѣдѣме де орѣ, апче-
не ла парѣа де сѣс ши дѣн пѣнѣтѣ а бошѣаѣї прѣн-
тѣо апфлѣтѣрѣ сѣ сковоарѣ не марѣнеа аѣї де
дѣн апої ши де сѣс, ши одатѣ че аѣѣнѣе ла кѣпѣтѣа
де ѣос а лѣ бошѣаѣї, де апковоеїат че ера се фаче дѣепт,
ши аакѣтѣеце каналѣа дѣкѣтор.

Сѣвѣанда бошѣаѣї есте моале, пѣапоасѣ, кам
rădăcinѣ, ши аакѣтѣїе де вре о 800 де каналѣрѣ фо-
артеї сѣвѣре, аппаѣтѣїе ѣнеде кѣ а лѣтеле, не каре
поате чѣневаш се ле дѣепене ка ѣн гѣм де аѣтѣ; аѣе-
сте каналѣрѣ се пѣмеск в а с е л е s e m i n i f e r e ,
аѣнѣмеа фѣе кѣрѣа есте де вре о доѣ пѣчѣоаре ши
ѣѣмѣлате ; аѣесте в а с е ѣ н ѣ сѣнт с а о б о д е анѣре

d'încercle, çî se împactîcesk, şî aalkýtcesk yn fea de
 desýturb. Afarb din ačeste kanaury, se maî afab
 şî artire, bine şî perbury. Artira spermatick bine
 dela artira aorta, vjna dela vjna reaal, şî per-
 buryale dela paksya reaal, şî paksya inogastrik.
 (Ačeste vase şî perbury aalkýtcesk kordonu spermatick,
 kare se skoboarb din apoŭa peritoanury, înkry-
 çîneazb ureteru; şî se împreŭb aŭgŭ gaŭra in-
 gŭinalb čea din pŭntŭr kŭ kanaury duktor; la
 ŭrŭb ačest kordon treče prin kanaury ingŭinal, ese
 prin gaŭra ingŭinalb de din afarb, se dirîneazb îp-
 ŭos şî îp pŭntŭr şî intrb îp boşŭ, vasele şî per-
 buryale se împart pe d'asŭra vaseŭr seminifere,
 întŭ'o mŭdime de rŭmurele; fie kare vas semini-
 fer se rŭmŭdeče ast fea îp kŭt aalkýtceče yn lo-
 bua mik, če se deosibeče de čele-a-ate lobury prin
 desŭrŭrele če nask din pŭntŭr membraneî aŭb-
 ŭinoase, şî prin vasele če esŭ din desimea ačeŭî
 membrane. Toate vasele seminifere se împreŭb
 spre marginea de sŭs a boşury, de îpkovoiete če
 era se fak drente, şî pŭrŭnd spre marginea de sŭs
 membrana aŭbŭinoasb unde ia se îpŭoŭeazb, şî
 aalkýtceče čea če s'aŭ pŭmit trŭnŭ a lŭî igmor;
 tot prin ačest trŭn pŭrŭnd şî artiriale şî binele
 îp pŭntŭr îp boşŭ. Din împreŭparea trŭŭŭr va-
 seŭr seminifere odatb če esŭ din trŭnŭ a lŭî ig-
 mor nask kanauryale duktoare a kŭŭora pŭnŭr se
 ŭrŭb dela vre o poŭ pŭnŭ la treizečî şî pŭrŭnd
 tŭnika aŭbŭinoasb la parte unde îpŭsne epididi-

мѹл. Epididimѹл се ımparte ın кап че корреспун-
 де ла тѹмѹл дѹї игмор, ın ко адъ че се афлѹ ла
 къпѹтъѹл де dinainte шї де жос ал бoшѹлѹї, шї
 ın тѹп, каре се афлѹ ıntre кап шї ıntre коадъ;
 basele seminare odatъ че ıntръ ın канадѹл епї-
 didimѹлѹї се ınesкѹ шї аскѹтѹеск ın сїнгѹр канад
 каре пе дѹпѹл тѹрѹїнеї де сѹс а бoшѹлѹї се ın-
 ковоаїс де о тѹлѹїме де орї, аѹїпѹе ла къпѹтъѹл
 де dinainte ал бoшѹлѹї, шї skimъ пѹміреа де епї-
 didim ın ачеа де канадѹл дѹкѹтор, каре се
 фаче дрент се дїрїцазъ ın сѹс, се ıнече кѹ base-
 ле шї перѹрїле че ıntръ ın бoш, шї аскѹтѹеце кор-
 donѹл spermatic, ıntръ прїн канадѹл ıngїnal, се
 desparte ıрѹш де base шї де перѹрї оdatъ че есе
 din гавра ıngїналъ чеа din пѹнтрѹ, се сковоарѹ
 ın лїгаврѹ чеа шїк пе пѹрѹїле din латѹрї але бѹ-
 шїчїї, се апропїе де канадѹл дѹкѹтор де ımpотрї-
 вѹ шї кам пела фѹндѹл бѹшїчїї ıдѹлѹї се deskїd
 ın чеа че с'аѹ пѹміт бѹшїкѹца semїналъ.

Бѹшїкѹцѹле semїнале че сѹлѹеск дрент
 ın феа де хаснеа сѹмжпїї, се афлѹ situate ıntre
 ректѹ шї ıntre бѹшїка ıдѹлѹї, дїрекѹїа лор есте кѹ
 тѹлѹл обаїкѹ, аст феа кѹ ла partea de dinainte пѹ
 се афлѹ despѹрїте ıна де алта де кѹт прїн кана-
 дѹрїле дѹкѹтоаре, ın време че ла partea de din а-
 пої се афлѹ депѹртате ıна де алта, къпѹтъѹл лор
 де din апої ıeste мѹлат маї волѹminos де кѹт чеа
 де dinainte че се афлѹ ıмѹрѹїшат де постата, сѹр-
 фада лор есте гадороасъ, дѹпїїмеа лор есте ка де

вре о дої ладї де деѣт, шї лѣдїмеа ка де вре о ша-
се лїнї, и пѣунтѣ еде самѣнѣ паркѣ ар фї авѣнд
о мѣадїме де челѣде, даг ачеле челѣде ну сѣнт де
кѣт о инокѣлѣчїѣрѣ а бѣшїкѣдїлор . Еде се афлѣ
компѣсе ка шї канадѣа дѣкѣтор де доѣ мемѣране
ѣпа ип афарѣ челѣдоасѣ шї ала ип пѣунтѣ мѣ-
коасѣ.

Дїн кѣпѣтѣѣа де дїнаїте аа бѣшїкѣдїлор , кѣ-
пѣтїе че ам вѣзѣт кѣ се афлѣ ипдесїмеа проста-
тїї, паѣеѣн капааа фѣарте сївѣре, че нѣмаї
де кѣт се ипѣреѣнѣ кѣ канадѣа дѣкѣтор ; дїн ип-
пѣреѣнаѣа ачестор доѣ канаде се аакѣѣѣе чеѣа че
с'аѣ нѣмїт канадѣа асвѣрлїтор каѣе пѣтѣѣн-
де простаа де ѣѣос ип сѣс шї де дїн апої ипайте,
тої аалѣѣѣа кѣ канадѣа асвѣрлїтор дїн ипѣтѣвѣ,
шї амѣндої мѣрг де се дескїд не фааа де ѣѣос а
ѣевїї ѣдѣлѣї аа аокуа че се нѣмѣе вѣрѣмѣта-
нѣм.

Боашеле секретѣазѣ сѣмѣнѣа ; ачест лїкѣїд дѣ-
пѣ че аѣ тѣекѣт прїн тоате инокѣлѣчїїле васелор се-
мїнїѣре, прѣкѣт шї прїн епїдїдїмѣ, ипѣрѣ прїн ка-
падѣа дѣкѣтор ип везїкѣлеле семїнаде ; ип тѣѣѣеле
сѣмѣнѣа се маї ипѣошѣазѣ, се амѣстѣкѣ кѣ мѣ-
козїтѣїде че се маї секретѣазѣ ип челѣлеле лор, шї
ип времеа ипѣреѣнѣрїї сексуїлор , ачѣа сѣмѣнѣ-
дѣ ипѣрѣ ип ѣѣава ѣдѣлѣї прїн канадѣїлѣ асвѣрлї-
лѣаре.

DESPRE VERȚA, SAȚ MĂDĂLARȚA
BĂRBĂTESC.

VerȚa, s'aȚ mădălarȚa bărbătesc, se află situat dinaintea puzisului și ad boabelor; în vremea cât se află moale este cilindric și atârnat în jos; în potrivă, în vremea scurării, ia forma unei prizme triunghiulare, a căria margini sunt rotunde, se dirijază în sus și înainte, și se face concav înainte, și concav în apoi.

VerȚa se compune la partea de dinainte saȚ de sus, de două trunchii lungi care împreună la mijloc, ce se numesc trunchiile cavernoase, și la partea de jos saȚ de din apoi, de două îndălți, care în câmpuri se află și alătură ce trunchi pe trunchi.

VerȚa se află accoperit de o pelă subțire elastică, dedesubt căria se află o desțură cheludoașă subțire maldicoasă în care nici odată nu se adună grăsime, și care înlesnește mișcările acherii pelii pe d'asupra verții. Acestor pelă odată ce aȚ aȚurii împreună îndălții câmpurilor, se presupune înainte furt a mai accoperi verȚa, și alătură ce câmpurile o teacă desăciată la partea dinainte, ia s'a numit prepușă; la urmă tot acestă pelă ia oare cum însușirile membranelor mokoace se îndoește în lung și în apoi, cântușăce

препъсѣ се ꙗкоарче де ꙗвелеше къпѣдина, шѣ ꙗко сѣршит де се предъупеже къ мембрана тѣкоасъ а каналауауѣ хѣуауѣ; ла партеа де дедесѣт а къпѣдинеѣ ачеа пелле се ꙗкодеше шѣ аакѣтѣе фѣржа саѣ а да къпѣдинеѣ.

Тѣрѣпѣрѣле каверноасе, ꙗко пѣтѣр де доѣ, хѣуа ꙗко дреанта шѣ аалѣа ꙗко стѣнга аакѣтѣеск чеа ꙗко ꙗко парте а верѣеѣ; ꙗко ꙗко ꙗко те тѣрѣпѣрѣ се афѣа денѣртате хѣуа де аалѣа, шѣ мерѣ прѣн рѣдѣчинеа лор де се прѣнд де ѣскѣон шѣ де пѣбѣс, ꙗко ꙗко те ѣнѣсѣ се аѣнеск хѣуа де аалѣа шѣ аакѣтѣе хѣуа чѣлендѣрѣ тѣртѣт де сѣс ꙗко ꙗко, че се хѣеже къ къпѣдина, тѣрѣпѣрѣле каверноасе се афѣа аккоперѣте де о мембранаѣ фѣброасѣ фѣорте цѣпѣпѣ, каре ла мѣѣлок саѣ ла локѣа хѣнде се аѣнеск хѣуа къ аалѣа, се афѣа пѣтѣрѣнѣсѣ де о тѣуадине де гѣуреле; прѣнтѣачеле гѣуреле тѣрѣпѣрѣле каверноасе комуѣкѣ ꙗко тѣре дѣнѣеле. Дѣн фѣаа дѣн пѣунтѣрѣа а ачеѣѣ мембранаѣ се дѣсѣак о тѣуадине де дѣспѣрѣтѣрѣ мѣчѣ, ꙗко каре се афѣа вѣрѣжѣ цѣсѣтѣра каверноасѣ че есте ꙗко фѣаа вѣрѣтелеѣ, шѣ каре се афѣа аакѣтѣѣтѣ де рѣтѣрѣлеае васелор артерѣале шѣ вѣноасе. ꙗко вѣрѣтѣа скѣуѣрѣѣ верѣеѣ, тоате ачеле чѣахѣе а цѣсѣтѣрѣѣ каверноасе се ѣшпѣе де сѣпѣе. Доѣа верѣеѣ се афѣа оаре-към сѣжѣнѣрѣат де пѣбѣс прѣнтѣрѣн аѣгамент тѣрѣнѣрѣаар, че се предъупеже къ стѣапуа дѣн пѣунтѣрѣ аа ѣоелеауѣ ѣнѣѣнаа.

Цѣава хѣуауѣ, есте хѣн канала че ꙗкочепа ла гѣхѣа вѣшѣѣѣ, шѣ се сѣрѣшоше ꙗко вѣрѣауа къпѣдинеѣ,

prin trъnsъa yдъa шi съмъждa се афлъ isgonitъ а-
фаръ din trъп. Цъава yдъaуї се ампарте аn патр
пърцї; партеa prostatiкъ, че ачепе аа въши-
къ, шi каре се афлъ аmвърцїматъ de prostатъ, аун-
цїмеа еї este ка de вре yn lat de децет, саъ ynъa
шi жъмътате; дъпъ дънса вине партеa мем-
брапоасъ азпъ ка de вре o ont поъ аїнї, че се
афлъ sitъate съвт аркада пъвїсъaуї; дъпъ дънса вї-
не партеa бубабоасъ, аа каре цъава yдъaуї аакъ-
тъеще o аmфлътуръ че се афлъ декъртатъ de аnъs ка
de вре yn lat de децет, ачестъ аmфлътуръ че мер-
це скъжднд се прелънцъеще къ партеa чеа аn фе-
ауа бъретелъї каре се афлъ ашезатъ dedesъ-
тъa trъпърїаор каверпоасе, аnтръyn фел de манц че
се фаче din ампреунаръa trъпърїаор каверпоасе, ача
парте аn фелъа бъретелъї се аmфлъ аnаїте шi аакъ-
тъеще къпъджна веръї; аунцїмеа певїї yдъaуї де-
ла аmфлътуръ пжпъла вжрфъa къпъджнеї este ка
de вре o треї аацї шi жъмътате de децет саъ патръ;
дъпъ ачесте тоате мъсурї, аунцїмеа тоатеї певї по-
ате фї ка de вре o чїпчї шi жъмътате саъ шасе шi
жъмътате аацї de децет.

Цъава yдъaуї се афлъ акконерїтъ аn афаръ de o
memбранъ фїброасъ мъат маї съвдїре de кът ачеса
a trъпърїаор каверпоасе, шi аn пъунтръ este къп-
тъшїте de o мембранъ мъкоасъ че се прелънцъеще
къ ачеса a въшїчїї yдъaуї, шi къ a къпъджнеї аnтре
ачесте доъ мембране се афлъ o цесътуръ аn фелъa
бъретелъї каре шi аа се амплае de сжнцъе аn времъа

звѣдѣній, ачеастъ десѣтърѣ нѣ се афлѣ ънсѣ де кѣт
дела инфлѣтъра цевіи ѣн коло, ші маі аалес ла въ-
пѣджнѣ ла парѣа чеа простетікѣ ші ла чеа мембра-
ноасѣ нѣ се афлѣ де лок.

Калібрѣа цевіи ѣдѣлѣ нѣ este претѣтіндеа tot
де о тѣзѣрѣ; ларѣ лѣнѣгѣ гѣтъа въшчії, се ѣнгѣс-
теазѣ ла ѣрмѣ, ші нарѣш се лѣрѣеѣе ла простатѣ.
Парѣа чеа мембраноасѣ este ѣнгѣстѣ, чеа вѣловоасѣ,
ші чеа ѣа фесѣа въретеаѣ се лѣрѣеѣе де о потрѣвѣ
пѣнѣ [лѣнѣгѣ върѣа кѣпѣджнѣ ѣнде се лѣрѣеѣе
маі мѣлат, ші ѣн сѣжршіт гаѣра че корресѣнде ѣн
афарѣ се ѣнгѣстеазѣ пѣдіндеа.

Мембрана чеа тѣкоасѣ а цевіи ѣдѣлѣ се афлѣ пѣ-
трѣнсѣ де о тѣдѣме де гѣреле, прѣн каре нѣе
гланде мѣчї че се афлѣ не лѣпѣа цевіи вѣрѣ ѣн
лікѣд; дѣн апоѣа пѣрѣїї чеї вѣловоасе се афлѣ доѣ
гланде маі маї, че се нѣмеск гланделе лѣ ѣ
Кѣпер.

Despre Prostata.

Prostata este ѣн фел де гландѣ, де шѣрїмеа
ѣнѣі. kastane, че ѣнкопѣоарѣ гѣтъа въшчії ші ѣн-
ченѣтъа цевіи ѣдѣлѣ; кѣпѣтъѣа еї де сѣс este ѣнї
гѣст ші потѣнд, чеа де ѣос este ларѣ ші тѣтїт;
гѣтъа въшчії ѣнсѣ ші ѣеава ѣдѣлѣ нѣ петрек прѣн
мѣлѣлокѣа prostateї, чї се апропїе маі мѣлат де пар-
ѣа еї де сѣс де кѣт де чеа де ѣос.

Не перетеае де ѣос аа цевіи ѣдѣлѣ че корресѣнде

ла prostată, se vede o krestă lăngăciă țurliță în latură, numită verumontanum; în vezicula aчеї kreste vin de sь deskid devale asvrațoare, прекум ши пише гьуреле че varsă în canală lăngăciă че sekretează prostata.

Prostata este înkonkretată de o membrană fibroasă kam ceapă; în pьuntă se află кьтева гръне glanduloase care varsă în vremea împрежъrii seksuălor lăngăciă че sekretează în laturăle din ceї numită verumontanum.

Despre mушкii verjii.

Ачеї mушкii în пумь de trei de fie care parte, sьnt чеї următori:

1° Iskiо-каверносуа, este țurtit ши sitvat pe rьdьchina țurьriălor kavernoase. Еа înчепе ла парtea din пьунтă а țuberositьrii iskiaticе, se diricеază înainte, în пьунтă ши în sus ши се прinde de membrana чеа fibroasă че înведече țурьriăle kavernoase. ачеї mушкii săлжеск а ardika în sus verjă kьnd се скоалă.

2° Буабо-каверносуа, маї mare de кьт iskiо-каверносуа лăңдече оаре-кум цеава хдүлă. Еа înчепе dinaintea anусулăi ла буабуа цевii алъțреа ку буабо kavernoсуа din împotrivă, се diricеază înainte ши се прinde атьт de țурьriăle kavernoase, кьт ши de цеава хдүлă; ачест mушкii ши konfundă fibреде кь ачелеа аде străngьtorулăi din афарь аде

анусуахї, шї ал transversуахї. Ед савуаще а апъ-
са буавуа девїї, шї а асвжрлі атът удха кът шї съ-
тхпца.

3° Мухкжа луй Вїлсон, саѣ стржпгъ-
торъа девїї удхуахї; ачене да partea din miж-
лок а arkadeї сѣт-пѣвїене, се сковоагъ ач ларуї
шї пе фаца де жос а пѣрцїї чеї мембраноасе а девїї
удхуахї, че о ашврьцїшазъ ашпсхпъндъсе кѣ муш-
кжа дїн ашпотрївъ. Acest мушкїѣ poate опрї вжр-
фа sondi кънд о вжрѣ чїневашї пе канад.

Органе де пацерїї але фемееї.

La фемее органе де пацерїї се компун 1-ѣ де
овере, 2-леа де тжтвїце ле мїтреї, 3-леа де
мїтрѣ, 4-леа де вагїн, 5-леа де вуавъ шї пѣр-
цїае че се афлъ пе джпгъ дъпса, шї ал 6-леа де
цжцс.

Деспре Овере.

Овереле че компїнд ач пѣхпгъ нїше въшїкуде
мїчї, саѣ нїше оушоаре, сѣнт ла фемее, чеа че
сѣнт ла вѣрбат testїкулеле.

Овереле сѣнт доъ тжпгї овоїде, тжтїте де
дїнаной ачїнте, шї сїтѣте ач арїпїае де дїн ачї
але лїгаментурїаор челор ларцї але мїтреї; пїн
кѣпътъхуа лор де дїн пѣхпгъ се гїне де мїтрѣ пїн
тѣхп кордон фїброс, пѣмїл лїгаментуа оверѣ

рулау. Овереле presentează pe din afară кукуе, ши пе din пьунтру нифе гръунде албicioase, прекум ши вре о зече чинспрезече въшкунде transparente ши палие де хп алкxid, а кьрора пьвime este ка де хп гръунте де мей. Ачесте въшкунде се ингрошэзъ дъпъ зьмисаире, се рун ши ласъ де есе din тьрпседе хп оушор мик; ачел оушор este пгiimit де тьжмвiдъ каре ла дъче ин митръ. In локъа ачеi въшкунди тьжмвe пе овер хп семпъ каре din пгичина федиi s'аъ пхmit тьрпъа галбен; ачесте семне, фи-рече ну се гьсеск де кьт ла femeиле че аъ фькьт ко-пiи; овереле ла femeиле вътжне се вешедескь.

Тьжмвiциале митриi, че се маi пхмеск ши тьжмвiцеде лъи Гаалон sьnt доъ цевi situate, dinaintea овередор, ин лигаментьриале челе ларци; лунцимеа лор este ка де вре о патру чинчи лаци де децет, пгiин кьпътъва де din afarь че сь пхмеше на вiиопъа тьжмвiциi, се лърцеск ши презентэзъ хп фел де чькьри динтре каре унъа се цине де овер; тьжмвiциале сазьеск а траде пгiин чькьри кь-те хп оушор din овер, ши аа тьасмъта ин митръ.

Despre митръ.

Митра, саъ хтерусъа, este organъа инсърци-нъриi. Митра се афлъ situate пе линия medianъ ин лигеан, интре въшка хъуаи ши интре ректор, ми се цине ин локъа еi пгiин лигаментьриале челе rotunde, пгiин лигаментьриале ларци, ши пгiин вагiнъа d'асунга

кѣрѣна ја се афлѣ; се поате тнсь скоборѣ шї зрка,
чеа че се тнѣмплѣ тн времеа тнсьрѣпнѣрїї.

Волѣмѣлa mitrїї се skimѣѣ дѣпѣ вѣрстѣ, ast феа
пѣпѣ ла времеа ѣупнецїї, mitra се афлѣ де зп во-
лум foarte мїк, ла ачѣастѣ епокѣ довѣндеѣе тн пѣ-
цпнѣ време волѣмѣлa чеа аре шї о femee тн вѣр-
стѣ; ла femеїале тнсь че аѣ фѣкѣт копїї mitra este
maї mare; шї ла femеїале вѣтрѣне се веѣеѣаѣе озре
вѣт, шї рѣтѣне аша де мїкѣ, ка шї ла копїале мїчї.
In sfѣршїт дѣпцїмеа mitrїї ла епока ѣупнецїї, este
de doї ладї шї ѣумѣтате де деѣет саѣ треї, лѣрѣ-
меа тн фѣнд де зп деѣет шї ѣумѣтате, гѣтѣлa пре-
кѣт шї десїмеа де дїнаїте тн апої де о ѣумѣтате
де лат де деѣет.

Mitra are forma зncї nere тѣртїте де дїнаїте
тн апої, шї се тнparte тн тѣ зп шї тн рѣт.

Фаѣа де дїнаїте а mitrїї се афлѣ аккоперїтѣ де
перїтоан, шї корресѣнде ла вѣшїка зѣдѣзї; фаѣа
де дїн апої маї конвексѣ де кѣт чеа де дїнаїте,
се афлѣ асеменеа аккоперїтѣ де перїтоан шї корре-
спѣнде ла маѣѣлa ректом. Де марѣнїале еї дїн ла-
тѣрї се прїнд лїгаментѣрїале чеа де ларѣї;
аѣeste лїгаментѣрї сѣнт доѣ тнковоїетѣрї але пе-
рїтоанѣдѣзї че се тнїнд тн кѣрмезїш дїн марѣнїале
mitrїї тн лїгеан; пе марѣнїеа лор де сѣс се вѣд треї
скосѣтѣрї лѣнѣѣе, ла чеа де дїнаїте корресѣнде
лїгаментѣлa чеа потѣнд ал mitrїї, ла чеа де дїн апої,
овереле шї лїгаментѣрїале лор, шї ла чеа дїн мїѣлок,
тѣтѣмѣцїїале mitrїї.

menturile cele rotunde, sunt fibre
nasc din pericard din latexul ale mitrii din
trambucilor, se dirigeaza in sus si in afara
, in canalul inghinal.

Linia de sus sa se fundeaza mitrii, este
cautata in sus si inainte, si corespunde
la virile marilor; aceasta marjine nu a-
nici odata nu se da stramtoarea de sus a
ei, cat se afla mitra seaca.

Linia de jos ale mitrii se cautata in apoi, ad-

ceea ce sa se pune. Gata mitrii, ce se
si in vagin; viza gata, sa se gata mitrii
mele ce se faza copii o krpitza in krp-
si doza ze una inainte mai groasa, si adta
mai lung pe dintel, iar la femele ce sa
nici cea krpitza este mai de tot rotund.

se prezinta in punctul de observatie tri-
e ce are trei gata, una la gata prin care
unde cu vaginul si adta doza la fund prin
presunde cu trambucile sa cu cele.

ii mitrii se afla compusa de niste fibre
loase, stransa unele lung altele si ce-
fel in cat nu se poate gata krpitza si
lor; in vremea insurzarii insa se pot
mai bine, cati atunci mitra se desvolteaza
putea in tra in transa kopila. Mitra pri-
artire atata de la cea inogastrik, cat si de-
xile ovarice; binele sunt foarte groase,
ale in vremea insurzarii.

Mitra săzjace a pьstra ևn pьuntьrу kopияла de-
ла зьмисаире пжнъ ла desvolтаrea чеa din урмъ;
ми кжд аў venit времѣа пащериї, а се strжнѣе ми аа
isroni афаръ. Не лжнгъ ачаста, ла времѣа жь-
негїї ևнчеле а еми din пьuntьрала еї о квантитате де
сжнѣе ла тоатъ лyna, сжнѣе че се опреѣе ևнвремѣа
ևнсьрчїпьрїї.

De sнre vagin.

Vaginula este o цeавъ membranoasъ че се ևn-
tinde deла вьавъ пжнъ ла гьра mitrїї; ea săzjace
ше ми de organ de ևmpреynare ևнтре сексуrї, ми де
цeавъ prin care есе сжнѣеле ևn тоатъ лyna, і ко-
пияла ла времѣа пащериї. Vaginula се афлъ situat
ևn аїгеан ևнтре бьшика ұдьлаї ми ևнтре ректѣ. Di-
рекция лўї este облікъ, де din апої ևnainte ми де
sys ևn жeос. Forma лўї este чїлендрїкъ кам тьртїт
де dinainte ևn апої, лўрцимѣа лўї este де врс о
patъ saъ чїнчї лщї де деѣт; diametrula лўї нў es-
те претьтїденца tot ачела; ла ևнтрафаа лўї де жeос este
маї strжmt, ми sys де tot unde ևнбьрїдїшеаз гьтала
mitrїї este foarte ларг, маї аллес ла femeїаде че аў
фькьт копїї; ևнсфжршїт ачeastъ цeавъ се poate лўн-
цї ми льрцї, чеа че се доведѣе prin пащере, дь-
пъ care ևр вїне ла локьла лўї.

Vaginula ла партаа dinainte unde este кам копкав,
корреспунде ла бьшика ұдьлаї ми ла цeава ұдьлаї
кь care се афлъ ынїтъ prin цесьтура чeлавоасъ;

↑папої ɣnde se афлѣ ↑ппоѣрѣвъ кам конвекс кор-
responde ла ректѣм ↑нсь ↑п а треа парте де сѣс
prin peritoan ші ↑п ɣeos d'a drentѣ ɣnde se афлѣ
ɣnit кѣ ректѣ prin десѣтура челѣлоасѣ.

Vaginѣ se афлѣ кѣпѣшнит ↑п пѣнѣтѣ printe'o
membranѣ мѣкоасѣ; атѣт пе фаѣа де динainte кѣт
ші пе чеа де дин апої се веде пе линѣа medianѣ кѣ-
те о дѣнѣгѣ дела каре пазакѣ ↑п латѣрѣ линѣї tran-
sversale маї аллес ↑пainte, ɣnde апропѣе апарен-
ѣа че аре черѣа гѣрѣї, ачеле дѣнѣї transversale пер
маї де tot ла о femeе че аѣ фѣкѣт копѣї.

Челе маї де мѣлте орѣ ла фечѣоаре гѣра де ɣeos
а vaginѣлѣї презентеазѣ о мембранѣ че деспарте
оаре-кѣм пѣрѣїле дѣпѣ дин афарѣ але femeїї, кѣ
челе дѣпѣ дин пѣнѣтѣ, ачѣа мембранѣ се пѣме-
ше мембрана іменѣлѣ. Membrana іменѣлѣї
аре forma ɣнеї лѣнѣ поѣ, ші се афлѣ конкавѣ ↑п-
ainte ші конвексѣ ↑п апої ɣnde се прѣнд де марѣї-
неа ші дин латѣрѣ а vaginѣлѣї; кѣте оdatѣ este кѣ
totѣа potѣndѣ ші пѣтѣрѣнсѣ де о гѣрѣ ла мѣѣ-
лок.

Передѣї vaginѣлѣї се афлѣ конпѣшнї де о десѣтѣ-
рѣ ↑п фелѣа бѣретелѣї че аре ↑нсѣшнѣа де а се ↑п-
флѣ, ші ↑пѣр'ачѣаста се кам асѣамѣнѣ кѣ тѣрѣ-
нѣїде каверноасе але верѣїї; ↑п афара ші ↑п пѣнѣ-
тѣлѣ ачѣшнї десѣтѣрѣї, передѣї се афлѣ конпѣшнї де
о мембранѣ фѣроасѣ; grosimѣа нѣ este прѣтѣтѣнде-
неа tot ачѣа, маї аллес ла парѣа де ɣeos ші де дин-
ainte ɣnde корресѣнде ла ѣѣава ɣдѣлѣї este маї

грос ши се сѣжршаще кам ла гурѧ вагинѧзы прѣн тр'о амфалѧтурѧ инсемнѧтоаре. Мембрана чеа мукоасѧ презентѧзѧ маї кѧ сеамѧ ла гурѧ вагинѧзы о муадиме де папиле ши де фолѣкулѧри.

Гурѧ вагинѧзы се афлѧ инкопѣвратѧ де ын мушкѧ стрѧнѧтор, че инчеле кам ла партеа дѣнаинте а рекѧзы ши се сѣжршаще инainte лѧнгѧ клиторис, пе лѧнгѧ ачестѧ ин перещѣ вагинѧзы амблѧ муадиме де артире ши де вѣне.

Цѧва ѧдѧзы ла фемеѧ. Ачестѧ цѧвѧ се афлѧ маї де тот ин перетеле де дѣнаинте ад вагинѧзы, лѧнѣимѧ лѧї este де вре ын лат де деѣет нѧмаї, цѧва ѧдѧзы корреспѣнде ла симфѣса пѧвѣсѧзы, ши ла рѣдѣчѣниѧе клиторисѧзы.

Деспре Вѧвѧ.

Сѧвт нѧмѣѧ де вѧвѧ, инделеѣем тоале прѣциѧе пащѣрѣ дѣн афарѧ але фемеѣї; адѣкѧ мунтеле Вѣнерѣ, вѧзеле чеѧе маї ши чеѧе миѣї, клиторисѧ, ши гаурѧ цѧвѣї ѧдѧзы.

Мунтеле Вѣнерѣї, este ачеа сросѧтурѧ че се афлѧ дѣнаинтеа пѧвѣсѧзы, кѧпѧшѣтѧ оаре-кум де о муадиме де цѧсѧтурѧ челѧдоасѧ; мунтеле Вѣнерѣї се аккопере де фѣре де прѧ ла времѧ ѧнѣещѣї.

Вѧзеле чеѧе маїї, сѧнт ниѣе инкѧвоѣетѧрѣ але пѧлѣї, гроасѧ, роѧнде, че инкопѣвоарѧ интраѧѧ вагинѧзы.

Клиторисѧ este сѣѧат ла партеа де сѧс ши дѣн

ші; жЛОКУА ВУДВЕІ, SYBT YPIKA че аакътѣск бузеле челе
 тарі ↑↑презпъндyse ↑↑ante; кайорисѣ се афлѣ ↑↑
 копцърат де о ↑↑ковоіеѣрѣ а мембраней тѣкоасе,
 че аакътѣеще препъсѣ кайорисѣхѣ; кайорисѣ се
 презлѣще ↑↑ апоі, ші ↑↑токмаі ка тѣрѣ кавернос
 ла ом се деспѣкѣ ↑↑ доѣ рѣдѣніі че мерг де се
 прѣнд де оаселе іскіоане; кайорисѣ се афлѣ ком
 пѣс де о субстанцѣ ↑↑ фелѣа бѣретеаѣі каре аре ↑↑
 сѣшѣрѣа а се ↑↑фла ↑↑токмаі ка тѣрѣрѣде кавернос
 се ла ом, де амѣдоѣ пѣрѣде але кайорисѣхѣ,
 препъсѣ се презлѣще ↑↑ апоі кѣ доѣ ↑↑ковоіе
 іѣрѣ але пѣлаіі че аакътѣеще бузеле челе мѣчї
 шї каре се сѣжрѣск кѣм не ла мѣжѣокуа бузелор че
 лор тарі, еле се афлѣ ка шї кайорисѣ компѣс де
 о цѣсѣѣрѣ ↑↑ фелѣа бѣретеаѣі; ↑↑сѣжрѣит ка де
 вре ѣн лат де деѣет ↑↑ жѣосѣа кайорисѣхѣ, се веде
 гаѣра цѣвїі хѣхѣ.

Desпге Пжце.

Пжцелѣ сѣнт нѣще органе гландѣлоасе че цїн
 де апарѣѣа пѣрѣїі, шї че сѣнт хотѣрѣѣе а секрѣта
 лантеле че хрѣнѣще копїаѣа цѣпѣ кѣнд вїне ↑↑
 stare а мїстѣ аатѣ хрѣпѣ. Пжцелѣ се афлѣ сіѣѣа
 те ↑↑tre а тѣра шї а шанѣа коастѣ. Мїчї ла
 бѣрѣѣ шї ла копїаѣе; пжцелѣ се десволатѣѣ ла вре
 ма жѣпѣдїі, tot де оdatѣ кѣ челе-а-але органе але
 пѣрѣїі, шї довѣндѣск ѣн воаѣт маі марѣ ↑↑вѣ
 шѣа ↑↑сѣрѣїнѣрїі, шї маі аалѣс дѣпѣ фѣчѣрѣ; челе

maï de mulate ori însă voluțua țuccei stă maï mult
 în grăsimé, de cât în mărimea glandei.

Цъцеле prezintă o țucțitate de sferă în вър-
 ьуа кьria се афлă о панилă че с'ау пумит сфър-
 куа цъцеи; сфъркуа се афлă încонцират де зп
 черк trandafiriu ла țене, ши оакеш ла мьериа че
 афькут копии; сфъркуа кам glandos, ши паркь ар
 фи крѣпат ла върф, аге о формь ши о мъриме че се
 deoseбеце ла мьери; cilindric сау conoid, кьте о-
 datь este astfel de scurt încьт абиа бузела копи-
 лувуи та poate имьрѣца, аи върфьуа луи се афлă
 оадьнкьтърь сау маï multe аи каре би де се де-
 skid цевале glandosore, пе аьнгь ачестеа пе сфърк
 се афлă о мьациме де folliculari че секретэзъ зп
 liquid каре та аьрѣ де крѣпьтъриа че poate pri-
 zipi sьцера.

Цъцеле се афлă compuse де о glandă ши де
 цесьтърь чевулоась.

Glanda че се афлă оаре-кум апропать аи цесь-
 тьра чевулоась, este маï groasь ла mijloc де фьт
 ла чирконференць, ши аге о формь ку totia пере-
 гьлать. Baza ei корреспунде ла мьшкьуа пектора-
 лэа чеа mare, де каре о foaie апоневротикь та де-
 sparte; фаца че корреспунде ла пелле се афлă пь-
 trьнсь де о мьациме де гьзреле амплахе ку грѣ-
 sime. Glanda цъцеи черчетать ла о țениь се афлă
 compuse де о цесьтърь fibroasь foarte densь, де о
 фаць аьвичоась ампьрѣць аи вре о 20 де лобурь
 маï мичь сау маï маï; гьцеле glanduloase дин

fiе kape лоб \uparrow nsъ nъ se pot deosebi de кѣт ла вре-
меа сѹдѣнїи, а тѹнѣ се poate vedea кѣт fiе kape лоб
se афлѣ аакѣтѹит de о тѹащїме de грѣне glandy-
лоase, кѣт din мїѣлокѹа fiе кѣрѹа есе кѣте о ramy-
рѣ мїкѣ, kape \uparrow mpreynanduse кѹ челе-а-аѣте дѹпѣ
ла грѣнеде вечїне аакѣтѣеск о сїнгѹрѣ деавѣ, че се
пѹтече деава галактофорѣ kape мерче de се
deskide \uparrow n вѣрѣѹа сѣѣркѹаѹї, шї ast fea сѹнт вре о
добъчї де чеде галактофоре, ѹна de fiе kape лоб;
toate лобѹрїае се афлѣ \uparrow mpreynate prin десѣтѹра
фїброасѣ.

Цѣеле прїїмееск о тѹащїме de ramyрї arterie-
ае; вїнеде сѹнт асемenea destѹа de нѹмероасе.

Despre Peritoan.

Peritoanѹа este о мембранѣ zeroasѣ че кѣпѣша-
ше ne de о parte передїи abdomenѹаѹї, кар ne ала
 \uparrow nвелече тоате вїчереле че се афлѣ \uparrow n abdomen.
Peritoanѹа ка тоате мембранеле zeroase este ѹн
sak негѣѹит, transparent, че prin фаца аѹї de din
афарѣ аккопере deosebїтеле органе, шї prin фаца
аѹї de din пѣѹнтѹѹ este слобод, шї секретезѣ ѹн
лїкѹїд-ка zeroа', лїкѹїд че се афлѣ мереѹ сѹнт de
vascеллїмфатїче. Не ла ѹнеде вїчере але abdome-
нѹаѹѣ, [peritoanѹа се \uparrow ndoeche шї аакѣтѣеche
ѹн fea de ligamentѹрї, аат-fea сѹнт ligamentѹрїае
фїкатѹаѹї, ligamentѹрїае бѣшїчїї ѹдѹаѹї, шї liga-
mentѹрїае мїтреї.

He aa aate bichepe ppekym ar fi aa maçe, perito-
 anya dypb çe aea akkoferit neste tot de akbte-
 çe aa partea de din apoï xp fea de ligament çe
 se nymçe mezanter. În sfârmit se maï afab
 niçe andoituri aae peritoanayai foarte mari paine
 de gresime çe se nymesk epiploï (prapuri) din-
 tre care xnyla este foarte mare mi se antinde de-
 aa stomax pabp an pbytrya an ligean.



Despre Anțioologie

Anțioologia, este partea Anatomiei ce se ocupă de organele circulației.

Organele circulației sânt: 1-ă Cordul saș Inimă ce este partea centrală a acestor organe. 2-lea Arteriale saș vasele ce duc sângele dela inimă în toate părțile trupului. 3-lea Venale, saș vasele ce adună sângele de prin toate părțile, și îl duc la inimă. 4-lea și în sfârșit vasele limfatice ce care varsă lichidul ce duc în trăsese, în vine.

Despre Cord saș Inimă.

Inimă este un mușchi gros cu patru împărțiri, ce slujește a asvârși prin artere în toate

Баса, кахъ ↑n sys, ↑n апої шї ↑n дрѣанта; не дрѣнса се vede ънтѣѣ, ↑нчепѣтѣа артіреї пѣамонаре че наше дїн венірікѣа дїн дрѣанта, шї че се діріцѣазъ дїн дрѣанта ↑n стѣнга. Маї ↑n апої, се vede ↑нчепѣтѣа артіреї аорте че наше дїн венірікѣа дїн стѣнга, шї че се афлѣ кам аскѣнс де ↑нчепѣтѣа артіреї пѣамонаре. Маї ↑n апої се vede о адѣпкѣтѣрѣ черкѣларѣ, каре деспарте венірікѣа де ореїете че вїн де tot ла партѣа де дїн апої.

В ж р ф ѣ а інімії се афлѣ діріцѣат ↑n фѣос, ↑n стѣнга шї ↑nainte, шї корреспѣнде ла картїлацїѣїе ко-астелор а 5-леа шї а 6-леа.

Ореїете ле вѣзѣте не дїн афарѣ аакѣтѣеск ѣн фѣа де сак ла каре мерг де се сфѣршеск вїнеде; еде се афлѣ сїтѣате ла баса інімії, ↑нсѣ де tot ↑n апої. Волѣтѣа лор есте де дої лѣцї де децѣт де пѣагїме, шї де дїнаїнте ↑n апої; лѣнцїмеа лор ↑n кѣрмезіш тече ачеа а венірікѣа лор, прїн фѣаѣа де ѣрекї че атѣрнѣ де фїе каре партѣа а лор.

Ореїете ле аѣ о фѣацѣ ↑nainte конверсѣ че ↑мѣрѣ-цїмеазъ аорта шї артіра пѣамонарѣ, фѣаѣа лор де дїн апої се прѣлѣнцїеѣе кѣ фѣаѣа де дїн апої а венірікѣа лор, прїн мїѣаокѣа ачестеї фѣде се афлѣ асе-менѣа о адѣпкѣтѣрѣ вертікалѣ, лѣнцѣ каре ↑нпартѣа дрѣантѣ се vede інтраѣа вїнеї-каве де фѣос, шї де десѣтѣа ачѣмїа інтраѣа вїнеї каронере чеї марї. Ачѣастѣ фѣаѣ корреспѣнде ла колоана вертебралѣ де каре се афлѣ деспѣрцїтѣ прїн езофарѣ шї прїн аортѣ. Фѣаѣа лор де sys че кахъ ↑n апої шї ↑n дрѣан-

ia alkъtъеще partea cea mai palтъ a inimii, pe dъn-
sa se vede o dъngъ конвексъ; n partea dreaptъ a
aचेшиi dъngи, se vede intrarea vinei cave de sus, ши
n partea stъngъ intrъriele vinelor pulmonare, доъ
n stъnga ши доъ n dreapta дъngъ adъnkъtъръ.
Desпikъtura трахеi-artire n бронхе, korrespondе
tokmai la aचेastъ faцъ.

Къпъtъiele oreietelor presentъazъ n tokmai for-
ma зпоръ зрекi de кжiне; аचेste зрекi sъnt нке-
дiте ка крiasta кокошълуи, зрекia din dreapta vine
kam nainte, ши чеа din stъnga kam n apoi. Ure-
kia чеа dreaptъ este дaргъ конкавъ, ши мвръдиша-
зъ artira aorta; зрекia чеа stъngъ este mai дъngъ
ши mai субцире, ia мвръдишазъ artira pulmonаръ.
Чеа dreaptъ се предъцие къ oreieta din care на-
ше; нвреме че чеа din stъnga се deosibeше de tot
de oreieta чеа stъngъ.

Inima presentъazъ patru гъзри desпърдiте зпа de
алта; зп ventrikъла ши o oreietъ n partea dreaptъ,
прекут, зп ventrikъла ши o oreietъ n partea stъngъ.
Ventrikъла ши oreieta dintъ o parte komun-
къ мпрезъ; ventrikъла нсъ ши oreieta din stъngъ,
se desparte din чеi din dreapta prin переди н-
treцi, ши prin зрmare пъ komunкъ мпрезъ. Ini-
ma dar poate fi sokotitъ ndoitъ; ast-fea ventri-
kъла ши oreieta din dreapta, alkъtъesk inima din
dreapta, saъ inima къ сжпце перъ, din pri-
vina fedii сжпцсауи че се афлъ нтръnsa; ventri-

кѹла ші ореіета дін стѣна аакѣтескѹ ініма чеа стѣнѣ, саѹ ініма кѹ сѣнце стакоѣ жѹ.

Конформаціа вентрікулѹ дін дрѣпта. Acest ventriculă ocupă partea din dreapta de dinainte mi de ȳos a inimii. Ѓьномітѹра лѹї е-те де форма знеї пірамиде трізнгѹларѣ. Перетеде дін пѣнтѹх конвекс, +а desparte de ventriculă дін стѣна. Передіі де дінainte, ми де ȳos сѹнт конкаві, ми сѹбцірі. База аре доѹ гѣрї прін чеа дін апої корреспѹнде кѹ ореіета, ми прін чеа де дінainte кѹ артїра пѹамонарѣ. Передіі ачестѹї ventriculă presentăзѣ о мѹлдіме де гѣреле деснѣрціте прін мѣлѹкі мѹшкѣлоші, каре сѹнт де треї феаѹрї; чеї д'зотѣѹпрінт'ѹн кѣпѣтѣѹ се прінд де передіі вен-трікулѹї, +п време че че-а-аат кѣпѣтѣѹ се сѣжѣша-це прінт'ѹн tendon че мерѣе де се прінде де клана че асѹпѣ гаѹра орікул-вентрікулѣрѣ; мѣлѹкії де аа 2-леа феа сѣнт, слоѹозї +п аѹпцімеа лор, кѣ-пѣтеіеле лор амѣндѹ +нсѣ се прінд де передіі ventriculăї, ачещї мѹшкі се +тпарт ми се сѹбт +т-парт +нтр'о мѹлдіме де аадї мѣлѹкі маї мїчі. Мѣ-лѹкії чеї де аа 3-леа +п тоатѣ лѹпцімеа лор се прінд де передіі інімії; чеї маї мѹлді +нсѣ дінт'ачещї мѣлѹкі дін знії де аадїї прін піѣе коарде тенді-ноае, чеа че дѣ передіаор дін пѣнтѹх аї інімії апаренца знеї рецеле.

Am văzut că baza ventriculăї din dreapta are doѹ гѣрї, зпа че се пѹтѣе орікул-вентрі-кулѣрѣ прін каре ачест ventriculă комунікѣ кѹ

oreieta, ші ала че се нумеце артеріалъ, ші prin care ventricuла комуникъ ку artira пулмо-наръ.

Гаура орикуло-вентрикуларъ, оккупъ partea de din apoi ші din dreapta a basiі ventricuли; на este дилатациа ші инкорпоратъ де yn fea de клапъ че s'аѣ нумит валвула-tricuspidа че се vede scoasъ ин ventricuла; фаца клапей деспре вен-трикула приимеце о тундима де tendoane миѣ че vin дела тунукиі тункулоші; фаца че кахъ спре oreietъ este netedъ; марѣнеа чеа слободъ а вал-вулей ну este netedъ чи are вре о треі коацурі марі; тунате din tendoaneле че vin дунъ передиі вен-трикули мерг де се прінд де ачeastъ марѣне; toate ачeste tendoane служеск а траѣ валвула tricuspidъ ин фос, ші а deskide комуникаѣа интре вен-трикула ші интре oreietъ.

Гаура артеріалъ, че се маі нумеце ші гаура пулмонаръ, фінд къ шнцеле din ven-трикулауа чеа дрепт тече ин пльшжні prin тунса, оккупъ partea de dinainte ші din stanga a basiі ven-трикули; ачeastъ гауръ се афлъ деснурѣитъ де че-і-л-адъ а oreietіі, прінтр'о бандъ тункулоасъ фо-рте гроасъ; инпреѣура ей се вѣд треі клапе че се нумескѣ валвуле sigmoide че сунт destуа де депене; дирекѣа лор este венікалъ кѣнд тече шнцеле din вен-трикула ин artиръ, се фаче нумаі де кѣт оризонталъ ші аступъ тоатъ гаура, ка се опреа-скѣ шнцеле а се интоарче din artиръ ин вен-трикула.

Конформація дін пъунтър а вен-
 кулаї дін стънга. Вентрикула чед стънг се
 афлъ sitvat ̄п стънга, ̄п sys ші ̄папої, конфор-
 мація лъї, афарь дін кътева деосевирі есте ̄нтокмаї
 ка ші ачеса а венрикулаї дін дреанта. Вентрикула
 дін стънга ̄нтрече супре вѣрѣ ла тѣрїме не чед дін
 дреанта, ̄п време че чед дін дреанта ̄нтрече не чед
 дін стънга ла тѣрїме супре назь. Форма чедї
 дін стънга есте коноїдъ, тодї передїї дін пъунтър
 сѣнт ротунгї. Передїї чедї дін стънга сѣнт мѣл
 маї грощї де кѣт аї чедї дін дреанта; афарь дін
 дої тѣнѣкї мѣшкѣлошї че сѣнт фоарте грощї, тодї
 чед-ла-ладї сѣнт сѣвдирї ші мїчї. ̄н сѣжршїт гѣзрїде
 орикуло-вентрикуларе, ші аортїкъ се аса-
 тѣнъ ̄нтокмаї кѣ челе дін дреанта, кѣ деосевире
 кѣ челе дін стънга се афлъ кѣ тотъ-ла-лѣтѣрате ̄на
 де алта.

Конформація чед дін пъунтър а ори-
 ети дін дреанта. Ориета чед дреантѣ кам лѣп-
 гѣнѣдъ де дїнаїте ̄п апої, арс треї передї ̄нѣла ̄п-
 аїнте конвекс, ̄нѣла ̄п пъунтър конкав чед деспар-
 те де ориета дін стънга, ші алѣла ̄п апої каре ес-
 те чед маї маре ші каре презентеазь о шѣлѣїме де
 стѣлї, мѣшкѣлошї; ачестъ ориетѣ есте пѣтѣнъ
 де патѣ-гѣзрї, 1° гаѣра орикуло-вентрикуларѣ, 2° гаѣ-
 ра вїнеї каве де sys, 3° гаѣра вїнеї каве де фѣос, ші ал
 4° гаѣра вїнеї коронере. Ла конїа че се афлъ ѣнкъ ̄п
 пѣнтече, адїкъ ла фѣтѣ маї есте ѣнкъ о гаѣрѣ че пѣ-
 тѣнде перетеле де десѣрѣїтѣрѣ ші прїп каре комунї-

къ ореіетеле; ачѣастъ гъуръ се астыпъ маї ла урнѣ.

Dintr'acheste гъурї, гъура орикуло-вентрикуларъ е-
те чѣа маї mare din toate, авѣнд о лунѣиме де вре
ун деѣет шї жумѣлате. Гъура vineї-каве де сус, е-
те черкларъ, кахъ ꙗн жос, шї кам ꙗн апої шї ну
аре валвѣле. Гъура vineї-каве де жос este маї ma-
re де кѣт а чѣї де сус, шї аре о валвѣлъ че астыпъ
вѣна ка се ну ласе сѣнѣеле съ се ꙗнтоаркѣ ꙗн апої
din ореіетѣ.

Конформація чѣа дин пѣунтру а ореі-
етеї дин стѣнга. Ореіета дин стѣнга este маї
микъ де кѣт чѣа дин дрепта, форма еї кам ꙗн па-
тру колцурї, шї ꙗн трѣнса се дескїд ъ vine афаръ
dintr'achea каре пѣстрѣзъ комуникаѣї ꙗнтре амѣн-
доѣ ореіетеле ла фѣтѣ. Una dintr'acheste ъ гъурї
este, чѣа орикуло-вентрикуларъ, чѣа-а-аате патру сунт
гъурїле vineлор пѣамонаре, доѣ ꙗн дрепта, шї
доѣ ꙗн стѣнга динтре каре нїчї уна ну аре вал-
вѣлъ.

Despre Цесѣтура Інімії.

Ініма се афѣлъ аккоперїтъ де о мембранъ zeroa-
съ а кѣрїа дескрїпѣїе vom vedѣао маї ꙗн жос. Гъ-
уношїтурїле інімії се афѣлъ асемена кѣпѣшїте де
о мембранъ zeroaсъ, каре дѣпѣ че аѣ ꙗтврѣкат тоа-
те колцурїле ачѣстор гъуношїтурї трече де се пре-
лунѣеше кѣ ачѣа че кѣпѣшѣше артїрїле шї vineле;
tot ачѣастъ мембранъ аакѣтѣеше prin ꙗндошїтурїле

ей, клапеле саѣ владуаеле despre каре с'аѣ ворбит. Între ачесте доѣ мембране се афлѣ fibreле мушккларе, каре паре а фї импактивите фѣрѣ ниѣ о регулѣ, дар каре се пої купоаще имбедерат кѣ synt de доѣ феаурї; унеле суперфициале ши рѣспандите несте тоатѣ инимѣ, ши че ачеп дѣла басѣ ши се дїрїеазѣ спре вѣрѣ, де унде мерг де аккопѣре фаца дїн импозївѣ гарѣш пѣрѣ да басѣ; челе-а-а-те fibre мушккларе маї адѣнѣ, аѣ о дїрекѣїе им курмезїш, ши ну имконѣїоарѣ де кѣт кѣте ун синѣур ventрїкул, импреѣїурѣа кѣруа се имторк. Тоате ачесте fibre атѣт челе суперфициале, кѣт ши челе адѣнѣ се прїнд де ниѣе черкѣурї fibrease че имконѣїоарѣ гѣурїале орїкул-ventрїкулларе, ши гѣурїале артерїале. Arterїале инимѣї им пѣтѣур де доѣ, се пѣтеск коронаре паск дѣла имченѣтѣа аортїї, ши се афлѣ ашезат, им адѣнѣкѣтѣурїале челе вертикале че ам вѣзѣт кѣ се афлѣ пе феѣеле дїнаїте ши де дїн аної але инимїї; вїнеле аѣ tot ачѣа дїрекѣїе, ши се дескїд д'а дрепѣа им ореїета чеа дреанѣтѣ. Nervурїале synt foarte numeroase, ши вїн дѣла перѣа симпатїкул чѣл mare, дѣла пневмогастрїк, ши дѣла глоссо-фаренѣїекѣ.

Imima саѣзѣаще а асѣурїа сѣнѣеле им тѣурп. Oreїтеле, пѣмаї дѣкѣт че аѣ прїмит сѣнѣеле, чѣл вѣнос се стрѣнѣг, стрѣнѣгѣндѣсе, о парѣе дїн сѣнѣе се имтоарѣе им вїне, дар чеа маї mare парѣе тѣече им ventрїкулѣе, каре асемѣнѣа, имдатѣ че'а прїїмеск се стрѣнѣг ши им асѣурѣлѣ им арїѣре, им вѣеме че

ВЛАВУАЕАЕ ОРІКУАО - ВЕНТРИКУААРЕ ардікьндьсе нѹ'А
 АСЪ, СЪ се ІНТОАРКЪ ІН ОРЕІЕТЕ. ВЛАВУАЕАЕ СІГМО-
 ІДЕ САЎ ВЛАВУАЕАЕ АРТІРІАОР ПУАМОАРЕ ШІ АОРТА ЧЕ
 СЕ АФЛЪ АРДІКАТЕ, АСЪ СЪПЦЕАЕ СЕ ТРЕАКЪ ДІН ВЕН-
 ТРИКУАЕ ІН ЕАЕ; ДАР НУМАІ ДЕ КЪТ ЧЕ АЎ ТРЕКУТ СЪП-
 ЦЕАЕ, СЕ АСЪ ІН ЖОС, ШІ АА ОНРЕСК Д'А СЕ ІНТОАРЧЕ
 ІН АПОІ ІН ВЕНТРИКУАЕ. АЧЕСТЕ МІШКЪРІ ААЕ ІНІМІІ,
 АДІКЪ СЛЪБІРЕА ШІ СТЪНСОАРЕА ЕІ, С'АЎ НУМІТ ДІА-
 СТОАЪ ШІ СІСТОАЪ. ОРЕІЕТЕАЕ СЕ СТЪНГ ШІ СЕ
 СЛЪБЕСК АМЪНДОЪ ДЕ ОДАТЪ, АСЕМЕНЕА ШІ ВЕНТРИКУ-
 АЕ, ШІ ІН ВРЕМЕА КЪНД СЕ СТЪНГ ОРЕІЕТЕАЕ ВЕНТРИКУ-
 АЕ СЕ СЛЪБЕСК, ШІ ДЕ ІМПОТІВЪ.

Деспре Перікард.

ПерікардѹА есте ҃н сак фібро-зѹрос че ІНВЕЛЕЦЕ
 ІНІМА НЕСТЕ ТОТ. ПРІН ФАДА АЎІ ДЕ ДІН АФАРЪ, ПЕ-
 РІКАРДѹА КОРРЕСПУНДЕ АА СТЕРН, ШІ АА КАРТІЛАЦІВРІ-
 АЕ КОАСТЕАОР ДІН СТЪНГА А 5-АЕА, 6-АЕА ШІ А 7-АЕА
 ДЕ КАРЕ ІНСЪ СЕ АФЛЪ ДЕСПЪРДІТЪ ПРІН ПЛЕВРЪ ШІ
 ПРІН ПЛЪМЖН, ІН ДАТУРІ КОРРЕСПУНДЕ ТОТ АА ПЛЕВРЕ,
 ШІ ЖОС СЕ АФЛЪ АІНІТ ДЕ ДІАФРАГМЪ. ПЕРІКАРДѹА СЕ
 КОМПУНЕ ОАРЕ-КУМ ДЕ ДОЪ ПЪРЦІ ЧЕ СЕ ПРЕДУПЦЕСК
 УНА КЪ АЛТА, О ПАРТЕ ААКЪТЪЦЕ ПЕ ДІН АФАРЪ ҃Н САК
 СЛОБОД ЧЕ ЕСТЕ ДЕ НАТУРЪ ФІВРОАСЪ; АЧЕСТ САК ОДА-
 ТЪ ЧЕ АЎ АЖУНС АА РЪДЪЧІНА ВАСЕАОР ЧЕ ІНТЪ ШІ ЕСЪ
 ДІН ІНІМЪ, СЕ ІНДОЕЦЕ ІН ПЪНТЪШ ШІ МЕРЦЕ ДЕ
 АКЕОПЕРЕ ФАДА ДУПЪ ДІН АФАРЪ А ІНІМІІ ДЕ КАРЕ СЕ
 АФЛЪ ОАРЕ КУМ АІНІТЪ, АЧЕАСТЪ Д'АА 2-АЕА ПАРТЕ А

perikardiază este cu totul zeroasă. Fața de din
pъntръ a perikardiază sekretază ca toate mem-
branele zeroase yn aksid че се афлъ mereѣ sѣnt
de vase limfatice.

Despre Artire.

KONSIDERAȚII ĆENERALE.

Artire se numeskъ vasele че nasc din ventri-
куле inimii. Sѣnt dobъ sistemъrї de artire, ynъa
че шїаге рѣдѣина азї an ventrikула чеa drent,
шї азъ къруа тѣпнѣ este artira пѣа monopаръ,
шї азъa че паще din ventrikула чеa стѣнр, шї азъ
къруа тѣпнѣ чеa de кѣnetenic este artira а-
ортъ.

Artiriale sѣnt yn шїр ne атрерунт de каналъ-
рї че мерг din маї миѣ an маї миѣ, шї nasc din-
тр'yn singур тѣпнкѣ.

Numiriale artirior se траг дѣпъ пѣрѣале an
каре еде се атпарт, спре пїадъ, artiriale tiroidi-
ене, лїнгѣале, шча. Дѣпъ sitхадїа лор, astfel
artira феморалъ, раѣалъ. Deosebїrea атре ар-
tire на drent темей кѣте оdatъ хотаре фїреѣї, аде
орї хотаре artificїаде; хотар фїреск poate фї sokotї
локѣа unde атчепе о ramуръ de artиръ; шї хотар
artificїал, ачелѣа че се аттеменъзъ пе пѣрѣале че ат-
контїсаръ о artиръ, спре пїадъ artira браѣуазї на

numirea de sŭbt klaavikularŭ, potriveit kŭ pŭrŭiale
 ȝe o ŭnkonŭioarŭ, de aksialarŭ ŝi de brakialŭ.

Artiriale se sfŭrŭeŝek ŭn desimea organelor, ŭn-
 de aŭtŭngŭnd se mikmorŭazŭ ast fea ŭn kŭt nŭ sŭ
 maŭ pot vedea, akolo ele se ŭmpreŭnŭ kŭ ŭmpŭr-
 ȝeiale vineaor kapilare.

Artiriale se kompon de trei membrane, ȝea d'ŭn-
 tŭŭ saŭ ȝea dŭnŭ din afaŭ este ȝelŭloasŭ ŝi ȝea-
 pŭnŭ, ia nŭ se rŭne sŭbt aerŭtura ȝe ŭntreŭinȝea-
 zŭ ȝinevaŝi d'asupra artirialor. Membrana ȝea din
 miŭlok este groasŭ, kam gaubepŭ, elastikŭ ŝi se
 rŭne foarte lesne, aȝeastŭ din miŭlok membranŭ
 faȝe de staŭ artiriale kŭskate, kŭnd rŭmŭn seȝi.
 În sfŭrŭit membrana ȝea de din nŭntŭrŭ este foar-
 te sŭbȝire, neteȝŭ ŝi transparentŭ ka membranelo
 ȝele zeroase. Afaŭ din aȝeste membrane, artiri-
 ale sŭnt akkonerite de tot ŭn afaŭ de alte mem-
 branŭ fibroasŭ ȝea pŭnŭ ȝe se aŭlŭ ŭnitŭ kŭ ȝea
 d'ŭntŭŭ prin ȝeŭtura ȝelŭloasŭ. Peretiŭ artiri-
 aor priimesek o mŭlȝime de vase kapilare, ŝi se
 aŭlŭ ŭnkonȝuraȝi de o mŭlȝime de rŭmŭrele de
 nerŭri.

DESPRE ARTIRE ÎN PARTIKULAR.

Despre artira pulmonarŭ.

Artira pulmonarŭ, naŝe din baza ventri-
 kulŭŭ ȝeaŭi din dreapta aa inimii, treȝe dinaint-

artirei aorte, se dirigează în apoi și în stânga; și se împarte numai de cât în două ramuri. Ramura cea dreaptă, mai lungă și mai voluminoasă de cât cea stângă, se dirigează în afară, trece din aorta aortii și vinei care de sus și intră în plămâna cea dreaptă pe din aorta bronhiilor acestui plămân, în care se sunt împarte în trei ramuri, o ramură pentru fie care lob al plămânilor.

Ramura cea stângă, mai scurtă de cât cea dreaptă, se dirigează asemenea în afară, trece pe dinaintea artirei aorte, și a bronhiilor stângi, și se împarte în două ramuri, una pentru fie care lob al acestui plămân. Artira pulmonară se află unită la făt, cu concavitățile artirei aorte printre ramurile de artire care la urmă se schimbă într-un kordon fibros.

Despre artira aortă.

Artira aortă, ce este țesută în țesutul ramurilor de artire din țesutul omului, naște din ventriculul cea stângă, și se sfârșește despikându-se în dreptul vertebrelor lombare de la 4-lea; ea se află situată adânc în toraks, și în abdomen pe lângă coloanei vertebrale.

Aorta cum naște din ventricul, se dirigează în sus și îndreaptă, la urmă când așchită din pericard, se lasă și curmeziș, în stânga cam de dinainte în apoi, și odată ce ajunge pe la a 3-lea ver-

тебръ dorsалъ, се скобоаръ ꙗн ꙗѳос не партеа стѣн-
гъ а колоаней вертебрале, тече prin diafragm, шѣ
се пуне ꙗн шѣдокуа колоаней ломбере пѣпъ ꙗѳос.

Aorta дѣпъ дирекція че ꙗш скѣмъ, шѣ дѣпъ пѣр-
щѣле че о ꙗнконціоаръ, ꙗ деосевѣте нѣмѣрѣ, 1° крo-
са аортѣ, (шѣнд къ се ꙗнковоаѣе шѣ се афлъ ꙗнко-
нѣрѣатъ), 2° aorta toraksikъ, шѣ аа 3° aorta аб-
домѣналъ.

Ramuriе че nask din aortъ, sѣnt челе зрѣмѣоа-
ре, 1° din krosa aortikъ, arteriе коронаре, саѣ кар-
диаче, трупкѣа бракио-чѣфалѣк, artera karotidъ че
д'ѣнтѣѣ din стѣнга, шѣ artira сѣвт клавѣкуларъ din
стѣнга, 2° din aorta toraksikъ, artiriе ꙗнтрекo-
стале, artiriе бронхѣче, ezofаѣиене, шѣ mediastine,
3° din aorta abdominалъ, artiriе ломбере шѣ dia-
fragmaticе, artiriе чѣлѣче, mezanteriече, renalе,
шѣ spermaticе, шѣ аа 4° artira aorta се сѣрѣмѣче
despѣкѣндѣсе ꙗн ramuriе ѣлѣче д'ѣнтѣѣ, шѣ ꙗн ар-
тира сакралъ.

Artireле коронаре саѣ кардиаче, sѣnt
ꙗн нѣмѣрѣ де добъ зѣна ꙗн дрѣпта шѣ алта ꙗн стѣнга,
еле nask din aortъ, нѣмѣа де кѣт д'асѣнга клапе-
лор че се афлъ ла ꙗнчѣпѣѣа ачѣшѣ artire; ачѣсте
добъ artire зѣмѣлъ prin адѣпѣкѣтѣриле че се афлъ не
сѣделѣ inimѣѣ, шѣ рѣспѣндѣск ramuri ꙗн амѣндѣ
пѣрщѣле.

Artiriе бронхѣче, ꙗн нѣмѣрѣ де добъ де фѣе
каре парте, naskъ din конкавѣтата аортѣѣ, шѣ мерѣ

de ansoresk bronxеле и пльмѣні пжнъ да челе дупъ ҃рмъ и пльрцелі але лор.

Arteriіде ezofagiene, foarte micі, и пнмъ de trei обичнѣт, пask din partea de dinainte a aorti, dedesѣѣа челор бронхиче, ии се ииparte ии маі муате ramuri d'asupra ezofagului.

Artiriіде ииtrekostoase, пask din laturiіде laortiі ии пнмъ de поъ saѣ zече de fie care parte; челе доъ de sus пaskъ din artira сѣт-клавикуларъ, toate odatъ че аѣзѣг ии spaцѣіде ииtrekostaде се ииpart ии доъ ramuri, о ramurъ posteriorъ saѣ dorsalъ маі micъ че се дѣрѣа зъ ии апоі ии се ииparte ии маі муате ramuri че merg ии мушкѣ ии ии пелата spatelui, ии дѣнтре care ҃на иитръ ии каналъ vertebral unde се ииtinde pe мѣдува osului spinării.

Ramura чеа anteriorъ, дупъ че ҃тмбѣ кѣт-ваш прип spaцѣіде ииtrekostaд, ииtre плевръ, ии ииtre мушкѣа ииtrekostaд din пѣунтѣ, не аджкѣра че се vedē pe marginта de jos a coastelor, се ииparte ии доъ ramuri че trek п'иtre мушкѣ ииtrekostoми, ии merg ии sfършит de се ииpart ии мушкѣ de dinainte аі toraxului unde комуникъ кѣ artira мамеръ чеа de din пѣунтѣ, кѣ epigastrica, ии кѣ іліакъ чеа чѣлконфлексъ.

Artiriale ce nascuť din aorta abdominală.

Artiriale lombare, an nume de patru sať uinci nascuť din aorta an rečia lombare, intru an perechi abdomenului ȳntuť numai antre peritoan mi muskula transvers, la urme antre chest muskii mi antre oblicua cea mic, mi se perd an muskii ceť laruť ai abdomenului, unde comunicuť cu artiriale antrekostale, cu mamera cea din pnyntre cu epigastrika, mi cu iliaaca cea circconfleksuť.

Artiriale diafragmatice cele de jos, nascuť asemenea din aorta, kute odatuť ansu din trunmila cheliak, sunt an nume de doze una an dreapta mi alata an stanga, mi merg de se amprezeskuť an muskula diafragmuluť unde comunicuť cu alate artire dup' amprezur.

Trunmila cheliak, parte din aorta dedesvula artirilor diafragmatice, mi dupu o antindere ka de o jumtate de deget se amparte an trei ramuri, una ce merge la stomax, alata la ficat, mi a 3-lea la splinuť.

Artira coronera stomaxika, se diriceazuť an stanga mi an sus, spre gaura ezofaginuť a stomaxuluť, se antoarcu la urme din dreapta an stanga, mi urmeazuť marcina de sus a stomaxuluť pnyndu la pilor unde comunicuť cu artira pilorikuť, din trunsa nascuť ramuri ce merg la ezofag, mi ramuri ce

se amparte pe fața de dinainte, mi pe cea de din
apoi a stomaxului.

Artira epatică, mai mare de cât cea stomacică,
intră în fikat prin adăncătura cea transversă, se
amparte în două ramuri una pentru fie care lob al
fikatului, mi merge împreună cu ramurile corres-
pondante ale venei-poarte, mi al canalului epatic
de se împereșcă în ramurile în glandele fika-
tului. Artira epatică în drumul ei de trei ramu-
ri, pilorică ce merge la pilor, gastro-epi-
plorică cea dreaptă ce urmează marginia de jos
a stomaxului mi se amparte în ramuri pe fiecare a-
cestui organ, mi cistika ce merge la vezicăda
fierii.

Artira splinică, mai groasă mi de cât cea
epatică, merge șovindusă din dreapta în stânga,
trece pe marginea de sus a pancreasului mi intră
în splină unde se amparte într'o mănăime de
ramurile. În lucrimeea ei, artira splinică de ra-
muri la pancreas, de artira puneți gastro-epi-
plorică cea stângă ce se amparte pe stomax
ca cea dreaptă ce am văzut că vine de la fikat, mi
ansășmit mai de artirile ce s'au puneți vasele
cele scurte, mi care în puneți foarte mare
paskă din artira splinică, tocmai când aceasta
este se între în splină, se întorc în apoi mi
merge de se ampart pe convexitatea cea mare a
stomaxului, unde comunică cu ramurile ce vin de-
la artira stomacică.

Дъпъ чезъ че възурѣтъ, stomachуа се афлъ ꙗккон-
дират де о муадиме де ратурѣ артериеде, че сѣнт
ѣпѣтъ, артира коронеръ stomachикъ, че vine d'a drep-
туа дела трукѣа чедіакъ, артира gastro-epitloikъ
din dranta, ші pilorikъ че naskъ din артира epati-
къ, артира gastro-epitloikъ din stanga, ші vasele
челе скърте че nask din артира spinalikъ.

Artira mezanterikъ, este артира че ꙗмпар-
те шкпцеле ꙗн tot intestinуа чедъ сѣдѣре ші ꙗн ꙗу-
мѣтатіа din dranta а intestinуаѣ чедѣѣ gros. Іа
наѣе din aortъ dedesѣтуа артиріі чедіаче, треѣе
din апоѣа панкреасуаѣ, ші dinaintea d'xodenуаѣ,
інтръ ꙗн mezanter ші се skobаръ ꙗн ꙗос пѣпъ ла
валѣуаа ідео-чекалъ адкѣтінд о аркадъ а кѣріа кон-
векчitate este ꙗн dranta, ші конкавитатеа ꙗн стѣн-
га; ла ꙗнченѣтуа еі артира mezanterikъ дѣ кѣтеѣа
ратурѣ ла панкреас ші ла d'xoden. Din конвекчи-
татеа аркадеі naskъ рѣтуріеде intestinале, каре сѣнт
ꙗн пѣмѣр де S саѣ 10. Аѣесте ратурѣ сѣ ꙗмпре-
ѣпъ кѣпѣтъѣѣ ла кѣпѣтъѣѣ ші адкѣтѣск ѣд шір де
аркаде, din конвекчitateа кѣрора ес асеменеа алте
ратурѣ маі пѣмероасе, каре адкѣтѣск ѣд аа 2-деа
шір де аркаде; din аѣесте аркаде nask алте рѣтур-
реле маі шічѣ ші маі пѣмероасе каре ꙗмпреѣдѣи-
дѣсѣ ѣр, адкѣтѣск дѣпѣтъ конкавитатеа intestinу-
аѣ, ѣд аа 3-деа шір де аркаде din каре ꙗнсѣѣршіт
nask ратурѣ че мерѣ де се ꙗмпарт не феѣеле inte-
stинуаѣ.

Din конкавитатеа артиріі mezanterіѣе, naskъ треі

рѣмѣнї, че сѣнт артїріале колїче чеа де сѣс,
 чеа мїѣ лочїе шї чеа де фѣос. Ачесте рѣмѣнї
 одаѣ че аѣзїнѣ аѣнѣгѣ intestїна чѣл грѣс, сѣ де-
 снїкѣ аѣ аѣте рѣмѣнї, кѣре аѣпрезѣндѣсе аѣкѣ-
 тѣескѣ шї еѣле аѣркаде фѣарте маѣї, дїн копвекѣ-
 татѣа аѣнсѣ ачестѣр аѣркаде паскѣ д'а дѣрѣнѣл рѣмѣн-
 рѣліе че се аѣмпарт не аѣмѣндѣфѣе аѣле маѣцѣлѣнї
 чѣлѣнї грѣс че се нѣмѣше колѣонѣ.

Артїра мѣзантерїкѣ чеа де фѣос, наѣше
 tot дїн аѣртѣ, се скѣвоарѣ прїн мѣзоколѣ, шї
 аѣзїнѣ аѣ мѣзоаркѣтѣо уѣнде се деснїкѣ аѣн дѣѣ рѣ-
 мѣнї че се нѣмескѣ еѣморѣїдалѣле чѣле де сѣс; аѣ
 аѣзїнѣмѣа еї, мѣзантерїка чѣа де фѣос, дѣ треї рѣ-
 мѣнї аѣн стѣнѣга, нѣмїте артїріале колїче дїн
 стѣнѣга, кѣре се аѣмпарт аѣнокѣмаї ка шї чѣле дїн
 дѣрѣанта, кѣ кѣре комѣнїкѣ. Еѣморѣїдалѣле де сѣс,
 се аѣмпарт ла рѣктѣ tot кѣ кїпѣл кѣ кѣре се аѣмпарт
 шї чѣле-а-аѣте аѣрїре іntestїнале.

Артїріале спѣрматїче, (нѣмїте ла бѣрѣват
 testїкулѣре, шї ла фѣмѣе ѣварїче.) се аѣмпарт
 ла бѣрѣват нѣмаї ла воашѣ, шї ла фѣмѣе ла ѣвер,
 ла трѣмѣїдѣ шї ла мїтрѣ. Ачесте артїре паскѣ дїн
 аѣртѣ, сѣ скѣвоарѣ не аѣнѣлѣ колѣоанѣї вертебрѣле, шї
 ла аѣлѣ бѣрѣват інтрѣ аѣн канѣлѣлѣ інѣрїнал аѣнсоїт де
 канѣлѣлѣ спѣрматїк, шї де вїнеде спѣрматїче шї аѣлѣ
 кѣтѣескѣ аѣмпрезѣнѣ чеа че с'аѣ нѣмїт кор-
 дѣнѣл спѣрматїк. Ла фѣмѣе артїріале ѣварїче
 мѣрт ла ѣвер, ла трѣмѣїде, шї ла уѣртѣ се аѣмпѣр-

деск не латѣіае мітрєі ѹнде комунікѣ кѹ артїіае ѹтерїне.

Артїіае ренале, фoarte волѹміноасе паскѣ дїн аортѣ дедесѹбѹла мезантерїчїї чеї де фoос, даѣ рѣмѹрїаа кансѹлеле че се афадѣ д'асѹпра рїнікіаор, шї одаѣ че аѣѹнѣ аа рїнікї се амуарт аѣ треї па-
трѹ рѣмѹрї че їнѣрѣ аѣ сѹбстанца тѹбѹлоасѣ, шї маї алаес аѣ коаѣа рїнікїѹлї ѹнде се амуарт дѣнѣ кѹм ам вѣѹт. (Арт. рїнік.)

Артїіае че паскѣ дїн крoса аортї.

Дїн крoса аортїї паскѣ треї тѣнѹкѹрї че шєрг аа пап, шї аа мѣдѹлареле тoраксїче, кафе сѹнт аѣче-
пѣнд дїн дѣанѣа аѣ стѣнѣа, 1^o тѣнѹкѹлѣ бра-
кїо-чефалїк, че се ампартє аѣ каротїда чеа д'ѣнтѣѣ дїн дѣанѣа, шї аѣ сѹѣт клавїкѹла-
ра кѣрѣш дїн дѣанѣа, 2^o артїіаа каротїда чеа стѣнѣѣ, шї 3^o артїіаа сѹѣт клавїкѹларѣ чеа стѣнѣѣ.

Артєріае каротїде чеае д'ѣнтѣѣ, сѹнт мѣрѣїїте аѣ парѣа де сѹс, де марѣїїаа де сѹс а карїлаѣѹлї тїроїд, ѹнде се деснїкѣ шї се ампарт аѣ артїіаа каротїдѣ чеа де дїн афарѣ, шї аѣ артїіаа каротїдѣ чеа де дїн пѣѹнѣрѣ. Каротїда чеа д'ѣнтѣѣ дїн стѣнѣа, паѣе д'а дѣнѣла дїн аортѣ, шї чеа дїн дѣанѣа пїнѣрѣѣн тѣнѹкї дїн кафе есе шї сѹѣт клавїкѹлара. Артїіае каротїде се-
ѹркѣ аѣѣндoѣ паралеле не гѣт, шї ласѣ аѣтре дѣн

sele yn spațiŭ, care ȝos se află ȳmpreț ky tra-
 cea artira și ky ezofagula, și sŭs ky laringŭsŭla și
 ky faringŭsŭla. Încălănrăile lor sŭnt cele ȳrmătoa-
 re, la partea d' nainte, și ȝos se află аккопе-
 рите de мѹшкїи sterno-klaido-mastoidienŭ, sterno-ti-
 roidienŭ, și omoплато-іoidienŭ, ȳn ȝeumătatea lor
 de sŭs se află desnărdite de пелле пѹмай prin мѹ-
 шккѹla posierŭ, și printr' o anonevroș; vĭna tiroi-
 diena cea de sŭs, o ramurŭ din пervŭla іпоглас trek
 пе d'asupra lor; la partea din apoŭ, cele кор-
 respund la колоана червикалъ de care se află de-
 snărdite prin мѹшкїи ачешїи реѹї, prin пervŭla sim-
 патїкѹla cea mare și prin artira tiroidienŭ la пар-
 tea de ȝos. La partea din пѹнтрѹ, коррес-
 пунд la трахеа-артирѹ, la ezofаг, la laringŭs, la
 glanda tiroidѹ, și la partea de din афарѹ,
 artirăle каротиде корrespунд la vinele ȝeugălore че-
 ле din пѹнтрѹ, ȳntre ачесте vine și ȳntre кароти-
 де, kam la partea de din apoŭ se află пervŭla пнев-
 мо-гастрїкѹ; ȳn тоатѹ ачешїицеа lor, ач artire
 пѹ даŭ ниѹ o ramurŭ, ѹї o datѹ че аѹнѹг la partea
 de sŭs a laringŭsŭlăї se ȳmpart ȳn doŭ ramurѹ, ȳn
 artiră каротида cea de din афарѹ, și ȳn каротида cea
 de din пѹнтрѹ че стаŭ оаре кѹм аїнїте ȳна de
 аїта.

Artiră каротидѹ cea de din афарѹ, сѹ
 ȳркѹ ȳn sŭs, ȳнтрѹ сѹѹт мѹшккѹla digastrїкѹ, stilo-
 іoidienŭ, și пervŭla іпогласѹla cea mare, петрече glanda
 паротидѹ de care se află ȳнкопѹратѹ din тоате

пърцие, ми о даъ че ажуце ла гхъа кондиуауи
 фъачи де жос, се импарте ин доъръмъри, ин арти-
 ра тампорадъ, ми импартира максиларъ чеа
 де дин пьхнтрх. Ин дунцимеа еї, артира каро-
 тидъ чеа де дин афаръ дъ шасе рамурї каре сунт
 тироїда чеа де сус, фациала, лингуала,
 окципиталъ, орикуларъ, ми фареңциена
 чеа де жос.

Тироїдиена чеа де сус, есте чеа д'унтѣхъ ра-
 муръ каре наще дин каротїда де дин афаръ, на мер-
 це ми се импарте ин жумьтата дин партеа еї а глан-
 дїї тироїде ми комунїкъ кх ръмъриле тироїдиене дин
 импотївъ; дин трънса паскѣ треї ръмърї, ла-
 рїнгеа де сус, ларїгеа де жос, ми стерно-
 мастоїдиена.

Артїра фациалъ, саѣ максилара чеа де
 дин афаръ, есте рамура чеа маї маре че наще
 дин каротїда чеа естернъ; на сѣ уркъ дин апохъа мѣш-
 кѣуи дїгастїк, се ашазъ инт'о аджкѣтуръ че се
 афлѣ ин гланда сунт максиларъ, ла урмъ се имп-
 арче ин афаръ, трече пе фаца де дин афаръ а фъл-
 чїї де жос, пе д'асупра мѣшкѣуи масетерѣ, се дї-
 рїдѣазъ супре бузе, ми ла урмъ супре унрїа дин афа-
 ръ аа окїлор унде се сфѣрмаде. Ръмъриле че паскѣ
 дин трънса, сунт на латїна чеа де жос, сунт
 манталъ, ръмърї аде glandcї сунт мак-
 сїларе, ми о муацїме де ръмъреде че мерг ла
 мѣшкїї дела фацъ ми ла пьрї.

Артїра лєнгуалъ, че наще дин каротїда ин-

tre facială și între tirodiana cea de sus, de o miazăime de rămură la limbă.

Artira okcipitală, parte dela partea de din apoi a karotide, сь уркъ не апоfisa mastoidă, și мерде де сь амьрдече ла мѣшкїї dela partea de din апоѣ аї каплулї.

Artira le parotidiene, naskŭ din karotida cea de din афарь и trechera еї prin ачeastă glandă.

Farenџiena ча де ѳос, дь мененџиена че интрь и крап ии се амьрдече не дьра-mera.

Artira temporala, una din cele доь ра-мурї prin care се сѳършаще artira karotidă de din афарь, parte лжогь гжѣла kondilăлăї фьлчїї, сь ур-къ ии сьс не din апоѣла аркадеї zigomatice, ии о да-тъ че аѳунџе кам ла partea din мїѳлок а аджкь-турей temporale unde се афлă д'а дрепѣла не сьвт пелле, се сѳършаще амьрдиндъсѣ ии доь рамурї. În лунџimea еї artira temporala дь о рамурь че мерде де сь амьрте карьшї ла мѣшкїї dela фадь. ии че се нѣмеще artira transversala а фе-џей; маї дь кжтева рьмурї че мерг ла уреке, ии че се нѣмескŭ орикулареле челе де din аїп-те. Рьмурїале prin care се сѳършаще temporala, сьнт: frontală че мерде ла фрѣнте, ии pari-etală че сь уркъ не осяла parietală din partea еї.

Artira maxilară cea de din пьунтрь, una din рьмурїале prin care се сѳършаще artira ка-

rotida чеа де дін афарь, интрь ꙗн адънкътыра зиго-
 матикъ, unde de o муѡдѡме де рашурѣ каре сѡнт
 ꙗн пѡмьр де 13, адикъ артириле темпаникъ,
 мененгеа чеа миѡлоchie, дантера чеа де
 нос, тампораала де дін апоѡ чѡа адънкъ,
 масетерина, птеригоидиениле, ме-
 ненг(чеа микъ, каре пашкѡ ѡлпгъ ржѣла кон-
 диѡлѡлѣ, пала, тампораала де дінainte
 чеа адънкъ, а дверолера, сѡвт орбитера, че
 пашкѡ ѡлпгъ тѡвероситатеа максиларь, шѣ артира ви-
 диенъ саѡ птеригоидиенъ, птериго-пала-
 тинъ, саѡ фаренѡиена чеа де сѡс че пашкѡ
 ꙗн адънкътыра зигоматикъ.

Artira максиларь дар, дѡпъ кѡм ведем, ꙗнпѡр-
 дѡще рашурѣ ла органеле мѣстѡрѣи шѣ аѣ ꙗнрѣдѣлѡлѣ,
 ла пѡрѣ, ла боселе крапѡлѣ, прекѡм шѣ ла мем-
 бранеле че аккопере крѡерѣи, ла фадъ шѣ ла органѡ
 ѡлѡлѣ.

Artira karotidъ чеа де дін пѡлптрѡ,
 ꙗнпѡрѡще сѡлѡделе ла парѣа де дінainte а крѡе-
 рѡр, ла окѣ шѣ ла пѡрѡиле че ꙗнконѡиоарь окѡл.
 Ачѡастъ артирь одатъ че а пѡскѡт дін karotida
 чеа д'ѡнтѡлѣ, се ѡркъ сѡвт апофѣса stiloидъ, шѣ сѡвт
 мушкѣи че се пѡнд де ачѡастъ апофѣсъ, ѡлѡпѡде ла
 баса крапѡлѣ, интрь пѡин канѡлѡл каротидиенѡ, шѣ
 одатъ че аѡ интрат ꙗн пѡлптрѡ ꙗн крап, се апазъ
 ꙗн синѡл кавѡрнос че се афлъ ꙗн лѡтыриле сѡлѣи тѡр-
 чѡи, шѣ пѡлптрѡнде ѡлпгъ апофѣса клѡноидъ де дін-
 аинте, дѡра-меръ ка сѡ ѡлпгъ ла крѡерѣи. Ачѡастъ

артерія пхпъ а пх ипіра ꙗн каналъ каротидиенъ, се афлъ ꙗнсоцитъ де первѣа чел ваг, де гапхлїонъа червїкаа чел де сѣс, шї де вѣна ꙗнгуларъа чел де дїн пѣнтрѣ; ꙗн пѣнтрѣ ꙗн каналъ ꙗнде се афлъ ꙗнкопцїратъ де о мѣдїме де рѣмѣеле де первѣрї че вїн дела симпатїкѣа чел таре, ꙗмпарте бжтева рѣмѣрї мїчї ла хрекіа де дїн пѣнтрѣ.

Артїра каротидъ де дїн пѣнтрѣ, пхпъ а пх се сфжршї, дъ артїра офталмїкъ, каре интръ ꙗн орбіт прїн гаѣра оптикъ, шї се ꙗмпарте ꙗнтр'о мѣдїме де гаѣрї каре сѣнт 1° артїра мененгеа чел де дїнаїнте, 2° артїра лакрїмалъ, 3° артїра етмоїдалъа чел де дїн апої, 4° артїрїае чїліере, каре се ꙗмпарт ꙗн челе де дїн апої саѣ челе скѣрте, ꙗн челе дѣнцї шї ꙗн челе де дїнаїнте, 5° артїра центраалъа ретїнїї, 6° артїра мѣшкѣларъа де ꙗос, 7° артїра мѣшкѣларъа де сѣс, саѣ сѣс орбітера, 8° артїра етмоїдалъа чел де дїнаїнте, 9° артїрїае палпевраде чел де сѣс шї чел де ꙗос, шї ꙗн сфжршїт артїра офталмїкъ се сфжршащел прїн доѣ рѣмѣрї каре сѣнт артїра пасалъ, шї артїра фронталъ.

* Челе-лаалте рѣмѣрї каре дъ артїра каротидъ сѣнт: артїра череврааа чел де дїнаїнте, артїра черевраалъа чел мїꙗлочїе, шї артїра комунїканта де дїн апої, саѣ алуї Віаїс.

Artira mьdъ ларулуї toraksik, sa љ трукна Бракіал.

Ачестъ artirъ че наще ѱn stъnra, d'a дрентъа дїn конвенчатета aorti, ми ѱn дрѣанта, дїn трън-
кна бракіо-чѣалїк, есе дїn toraks ѱntре коаста
д'ѣнтъѣ ми ѱntре клавїкулъ, трече прїn сѣндїоаръ
сѣ пуне не партеа дїn п'ѣнтрѣ а брацѣлуї, трече
не дїнаїнта артикулаціей котѣлуї, ми сѣ сѣвт ѱm-
парте ѱn доѣ ратури, че сѣ ѱмп'рѣскѣ ла ап-
те-брац ми ла тжнъ. Ачестъ artirъ аѣ лѣат део-
сеbite пѣмїрї дѣпъ реціле прїn карс трече; аст-фел
с'ѣ пѣмїт artira сѣвт-клавїкуларъ, artir-
ра аксіларъ ми artira ѣмералъ каре сѣ
сѣпт ѱmпарте ѱn artira кубїталъ ми ѱn artir-
ра радїалъ.

Artira сѣвт клавїкуларъ.

Їнченъта artirїї сѣвт-клавїкуларе есте деосевит
ѱn stъnra дїn дрѣанта; аст-фел ѱn дрѣанта наще
дїn трънкна бракіо-чѣалїк, ѱn време че ѱn stъn-
ra d'a дрентъа дїn конвенчатета aorti; artira сѣвт-
клавїкуларъ алкѣтѣще о кѣрѣуръ а кѣрѣн конвен-
чатете се афлъ ѱntоарсѣ ѱn сѣс, аст-фел се дїрїѣазъ
ѣнтъѣ ѱn сѣс ми ѱn афїръ, ла ѣрмъ есте орїзонталъ,
ми ѱn сѣѣршїт се дїрїѣазъ ѱn ѣос ми ѱn афаръ ѱn-
tre мѣшкїї скаленї; оdatъ че аѣ ешїт дїn мѣшкїї

скаленї, шї с'аў скоборжт ип жос де клавїкулъ въ
 нумїса де артїра аксіларь. Артїра сѹб-клавїкула-
 рь корреспунде апарте ла клавїкулъ де каре се
 афлъ деснѣрцїть прїн вжпа сѹб-клавїкуларь шї прїн
 мѹшкїва сѹб-клавїкулар, ип жос ла коаста д'ѹнтѣй,
 шї ла вѣрфѹла пѣмжнѹлѹї, ип сѹс ла мѹшкїї ска-
 ленї, шї апаної ла плексѹла бракіал.

Артїра сѹб-клавїкуларь дѣ рѣмѹрїле ѹрмѣла-
 ре, ип сѹс вертебра ла шї тїроїдіена чеа де
 жос, ип жос матера чеа де дїн пѣунтрѹ
 шї иптре-коста ла чеа де сѹс, шї апатарь ска-
 пѹлара де дїн апої, скапѹлара де сѹс
 шї червїкала чеа адѣнкъ.

Артїра вертебралъ, се иппарте пе мѣдѹва
 осѹлѹї спїнѣрїї, пе протѹверенда апѹларь, пе чере-
 белѹ шї пе партеа де дїн апої а черебѹлѹї; о датъ
 че паще дїн артїра сѹб-клавїкуларь сѣ ѹркъ ип сѹс
 иптрѣ прїн гаѹра де каре се афлъ пѣтрѹпсѣ апофїса
 transversъ а вертебреї червїкале де а 7-леа, прекѹм
 шї прїн ачелор-а-алте апофїсе transversе червїкале;
 шї ип фїе-каре спадѣ иптре-вертебрал дѣ рѣмѹрї ип
 афарь че мерг ла мѹшкїї гѣтѹлѹї, шї рѣмѹрї ип
 пѣунтрѹ, каре иптрѣ прїн гѣрїле де ѹнїре ип ка-
 пѹлѹла вертебрал ѹнде се иппарт пе мѣдѹва осѹлѹї
 спїнѣрїї. Ла ѹрмѣ ачeastъ артїрѣ дѹпъ че есе дїн
 гаѹра апофїсеї transversе а атласѹлѹї, сѣ ипковѹаїе
 иптрѣ прїн гаѹра чеа mare а окчїпїталѹлѹї пе дѹп-
 гѹла мѣдѹвїї чеї дѹнцїї, шї о датъ че аѹѹнѹе ла а-
 дѣнкѹтѹра че деспарте мѣдѹва чеа дѹпгѣ де про-

изверенда ангаларъ, се импресунъ къ ратура де им-
потривъ, ши алкътъеще артира базиларъ; артира
базиларъ се субт импарте ла урмъ кам пела миде-
локуа протъверендеї ангаларе им палрх ръмърї доу
де фие-каре парте; пелнь ану интра им крап, артира
вертебралъ дъ артира мененгеа чеа де дїн
апої че се импърдеще не дъра-шера. Им аунтрх
им крап, за дъ ратура де урмътаре, артири де
спїна ла де дїн апої ши де дїнаїнте каре
сѣ импърдескѣ не мѣдѣва осхлуї спїнерїї, ши ар-
тира черевелоасъ де фѣос. Артира базиларъ
дъ патрх ратураї прекум ам възут, черевелоасе-
де челе де сѣс, ши черевраледе челе де
дїн апої.

Артира тїроїдіена чеа де фѣос, паше дїн
партеа де сѣс а артириї клавїкуларе, алѣурга къ чеа
вертебралъ, се дїрїдѣазъ им сѣс ши пнаїте, трече
не субт артира каротїдъ, ши интръ им гланда тїрої-
дъ унде се имбукъ къ чеа дїн импотривъ, і къ тї-
роїденеле челе де сѣс; им дрѣмѣла еї дъ о ратура
че мерде ла мѣшкїї де дїнаїте аї гѣтѣлїї.

Артира скапѣлара чеа де сѣс, паше дїн
партеа де дїн афаръ а артириї субт-клавїкуларе, се
дїрїдѣазъ им афаръ не субт-клавїкулъ, интръ субт
мѣшкїла субт-спїносул, кърѣла і дъ кѣтева рѣмѣ-
реле, трече не субт акромїон, ши интръ им мѣшкїла
субт-спїносул им каре се сѣжршаще.

Артира скапѣлара чеа де дїн апої, че
паше асемента дїн субт-клавїкулара, се дїрїдѣазъ им

кърнезиші ꙗн афаръ съвт мѹшкїи цевїи, кѹрора ле дѹ кѹтева рѹмѹрї, шї о даѹ че аѹѹѹце лѹнѹгъ унѹ гѹа де дїн апої аа омплаатѹаѹї мерѹе де се ꙗн пѹрѹеце ꙗн мѹшкїи спатеаѹї.

Artira ma nera cea de din pѹntѹ, па- це дїн partea de ѹос а съвт-клавїкѹларїи, trimitе кѹ- тева рѹмѹрї ла mediastin, шї ла перїкард, шї съ скобоарѹ ла урѹмъ пе фаѹа де дїн апої а картїлаѹѹ- рїдор коастелор, унде ласѹ кѹтева рѹмѹрї ꙗнtre- kostале.

Artira ꙗнtre-kosta ла чеа д'ѹнтѹѹ, съ ꙗнparte ꙗн доѹ рѹмѹрї че мерѹ ꙗн чеа д'ѹнтѹѹ доѹ спаѹѹї ꙗнtre-kostале.

Artira червїкалѹ чеа адѹнкѹ, trimitе рѹмѹрї ла мѹшкїи чеї адѹнї де дїнаїте аї гѹ- тѹаѹї.

Artira аксіларѹ.

Artira аксіларѹ, се афлѹ ашезатѹ ꙗн сѹвдї- оарѹ, еа се прелѹѹеце сѹсѹ кѹ artira съвт-клавїкѹ- ларѹ, шї ѹос кѹ artira унераалѹ; ачеастѹ, artirѹ кѹрrespѹnde ла partea de дїнаїте ла мѹшкїѹа съвт клавїкѹларѹ, ла пекторалѹа чеа мїк, ла пекторалѹа чеа mare, шї ла карако-бракїал, ꙗнпої ла спаѹѹа че се афлѹ ꙗнtre мѹшкїѹа съвт скапѹларѹ шї ꙗнtre danteleѹа чеа mare, спаѹѹа че се афлѹ пайн де де- сѹѹѹѹрѹ чеаѹоасѹ, ꙗн пѹнтѹ корrespѹnde ла коас- та д'ѹнтѹѹ, ла урѹмъ съ депѹртеазѹ де торѹкс, шї

se афлѣ d'a drentya аккоперитѣ de o апоневрозѣ,
ші de псале; ші ѿ sѣхршіт ѿ афарѣ рѣспунде ла
кѣпѣа утерѣуауі de каре се афлѣ despѣрцитѣ prin
мѣшкѣа sѣbt-скапѣларѣ. Artira аксіларѣ се афлѣ
ѿкконѣвратѣ de первуріае плексуауі бракіал, ла
partea ei din пѣвнтрѣ се афлѣ вѣна аксіларѣ.

Artira аксіларѣ дѣ чинчі ратѣрї каре sѣнт:
акроміо-тораксика, матера чѣа ester-
пѣ, скапѣлара чѣа de ѣos, ші чіркконфлек-
седе ѿ пѣшѣе de доѣ.

Акроміо-тораксика, паѣе ѿ sѣсѣа пектора-
лауі чѣауі мік, ші се ѿmparte ѿ доѣ ратѣрї, din-
tre каре зна мерѣе ла амѣндої пекторалїї, кар чѣа-
лаатѣ ла мѣшкѣа deltoidienѣ.

Матера чѣа esterпѣ, паѣе din аксіларѣ sѣbt
мѣшкѣа пекторала чѣа мік, дѣ о мѣлѣме de рѣ-
мѣрї ла мѣшкѣї пентуауї, кѣт ар fi, ла danteлеуа
чѣа mare, ла пекторал, ші ла урѣмѣ мерѣе de се ѿm-
parte ѿ гланда дѣѣей.

Скапѣлара чѣа de ѣos, паѣе din аксіларѣ
лѣпгѣ гѣтѣа утерѣуауї, се сковоарѣ пе лѣпгѣа мѣ-
шкѣауї sѣbt скапѣлар кѣрѣа і ласѣ кѣтева рѣмѣрї,
ші ла урѣмѣ се ѿmparte ѿ аате доѣ рѣмѣрї, зна
че се сковоарѣ ші мерѣе ѿ мѣшкѣа danteлеуа чѣа
mare, і dorsалауа чѣа mare, ші алта че се урѣмѣ ші
дѣ маї ѣнтѣѣ кѣтева рѣмѣрї ла мѣшкѣї rondѣа чѣа
mare ші rondѣа чѣа мік, ші о датѣ че аѣхнѣе лѣп-
гѣ мѣшкѣа trіченсѣа сѣ sѣbt ѿmparte ѿ доѣ рѣ-
мѣрї зна че мерѣе ѿ адѣнкѣтѣра sѣbt spinoасѣ

unde se împerechește în mai multe râmurele și ad-
ta se skoboarъ pe ȳngăla omonlatăly.

Çirkonflexsele sunt în număr de două,
una cea posterioară ce naște din aksilarъ la
partea de din apoi, se dirizează în apoi între muș-
cula sūt skapularъ și între pondula чел mare, ип-
конциоаръ гыла ȳmerъly, și merge de se иппар-
te ип ръмуріе ип desemă мушкылы deltoidy.
Çirkonflexa cea anterioară, naște tot din
aksilarъ, trece pe d'asupra tendoanelor мушкilor
dorsала чел mare și pondula чел mare, și între
ип адъкытыра бісепталъ unde дъ о мѹддime de
ръмуреле ла periostъ și ла канъла ȳmerъly.

Artira ȳmeralъ.

Artira ȳmeralъ sa ȳ бракіалъ, se афлъ
мѹрçинитъ sȳs de sfършитъ sȳnciorй, și ȳos de
кѹпътыла de sȳф аа ante-брадулы unde se despикъ
ип доъ; artira ȳmeralъ ce sȳs se афлъ ла partea din
пъунты а ȳmerъly, și ȳos ла partea de dinainte
а ачесты ос, korrespunde ипainte ла мушкыла ко-
рако-бракіал, și ла марçinea din пъунты а бісепс-
лы, ип apoi ла трицепсъ și ла бракіала чел de din-
ainte, ип пъунты се афлъ аккоперитъ de о апоне-
вросъ care о desparte de пелле, și ип афаръ ла
корako-бракіал, și ла ȳесытыра челълоасъ ce се афлъ
sȳntre бісепсъ și ипtre бракіала de dinainte; arti-
tra ȳmeralъ се афлъ ипsoçитъ ип тоатъ лȳнçinea ei

de nervuа median ші de вжна утєралъ че се афлѣ ла партеа еї дін пѣнтрѣ. Ла инкєєтѣра котѣлѣи унде тече прін мїѣлокуа артікулациї, инainte на ну се афлѣ дешпѣрїтѣ де пєллє де кѣт прін офоаїє апо-невротїкѣ че трїмїте вїченсѣла ла партеа дін пѣн-трѣ а котѣлѣи, ші прін вжна medianъ че о инкрѣчї-тєазѣ, дін апої на корреспѣнде ла мѣшкїла бракі-ада чеа де дїнаїте, ин пѣнтрѣ ла нервѣла median ші ла мѣшкїла пропаторѣла чеа rotund ші ин афарѣ ла tendonѣла мѣшкїлѣи вїченсѣлѣ.

Artїra бракіа лѣ, трїмїте кѣтєва рѣмѣрї ин лѣмѣрї карє мерг ла мѣшкїї брацѣлѣи, чеає маї ин-семпате сѣнт, утєрала чеа адѣпкѣ, кола-терала чеа де дін пѣнтрѣ, ші доѣ рѣмѣрї че мерг уна ла кѣпѣтѣла де дін афарѣ, ші ала ла чеа де дін пѣнтрѣ ала трїченсѣлѣи.

Artїra утєралъ чеа адѣпкѣ, се скобоарѣ пе фаца де дін афарѣ ші де дін апої а утєрѣлѣи, ші сѣ инпартє ин доѣ рѣмѣрї, уна мерде де се сѣдѣшашє ин трїченсѣлѣ, унде се инѣѣкѣ кѣ рѣмѣрїає котѣлѣи, чеа л-алѣ се скобоарѣ пе дін апоїа епї-кондіаѣлѣи, унде се инѣѣкѣ кѣ radїала де дін апої чеа рекуранѣтѣ.

Колатєрала чеа интернѣ, се инпартє ла бракіада де дїнаїте, ла мѣшкїї че се прїнд де епїтроклєє, ла трїченсѣлѣ ші ла periost, ші ла урѣтѣ се инѣѣкѣ кѣ artїra radїалѣ де дїнаїте чеа реку-ранѣтѣ, ші кѣ кубїтада чеа рекуранѣтѣ.

Artira умерадъ се сфършаще prin довъ рѣтурі, прекум s'aș zis, artira radialъ ші artira кѣбі-таалъ.

Artira radialъ.

Artira radialъ, чеа де дин афаръ ратуръ а умерали, съ antinde дела inketura котѣлуї пѣщъ ла палта мѣни, се diriceazъ ші Țeos пе фада де динainte а radialуї, ші о datъ че аȚeunѣ ла кѣпъ-тѣва луї де Țeos, inkonѣioарь апоfisa stiloidъ, се пѣне пе фада де дин афаръ а карпулуї, пѣтѣун-де spaѣуа antreosos чеа d'ѣтѣѣ де дин апої ana-инте, ші аȚeunѣ ла палта мѣни unde trece inkur-mezimі de дин афаръ ші пѣунтѣр ші алкѣтѣе ар-када палтеръ чеа адѣнкъ.

Artira radialъ, korespunde пе ante-врадѣ, ana-инте ла марѣнѣа де дин пѣунтѣр а sѣninatorулуї че-луї луиг маї аллес sѣs, кѣчї ші тоатъ чеа-а-алѣ луиѣме а еї се афлѣ despѣrѣitъ де пелле printѣ'o анопевѣосъ нѣмаї; ші апої korespunde ла фада де динainte а radialуї де кѣре се афлѣ despѣrѣitъ sѣs prin sѣninatorуа чеа skurt, маї Țeos prin pronatorуа чеа rotund, prin inkovoietorii deȚeteaop, маї Țeos prin pronatorуа пѣtrat, dedesѣтѣа кѣрѣа се афлѣ d'a drentуа пе radiѣ; аȚeastъ ampredѣrѣare фаче кѣ аллеѣе чїневаш tot d'аѣна аȚeastъ artirѣ sure а кѣѣта пѣлсѣа. La partea дин пѣунтѣр, artira radialъ korespunde ла pronatorуа чеа rotund

ші да палмеръа чела маре, а афаръ, да сунпаторъа чела дунг ші да первѣа радіалъ. Треї рѣмърї маї аsemnate дѣartira радіалъ да ante-брад, artira рекурванта чѣа де дїнаїте че се скобоаръ ынѣнѣ, да урмъ се атоарче де жоо а н ѡс ші мерде де сѣ а твѣккъ кѣ умерала чѣа адѣнкъ, дїн рекурванта паскѣ маї мулате рѣмърї че се ашпарт а н мушкїї че се афлѣ пе партеа де дїн афаръ а анетебрацѣахї; тгапсверса чѣа де дїнаїте а карпуахї, че мерде а н кѣрмезїш пе марцїна де жоо а пропаторъахї чѣахї пѣтрат ші се а твѣккъ кѣ о асемена ратуръ че вїне дела кубїтала, ші да З-деа artira радїо-палмеръ, сѣу палмера чѣа суперфіціалъ че паѣе дїн радіалъ да докѣа ын де ачѣаста а шї скїмъ дїрекцїа ка сѣ треакъ пе карп, пѣтрунде мушкїа абдукторъа чѣа скѣрт аа деѣетѣахї чѣа маре, ші мерде де сѣ а твѣккъ кѣ вѣпѣтѣва аркадеї палмереї чеї суперфіціале че вїне дела artira кубїтала; ачѣастъ ратуръ трїмїте кѣтева рѣмъреде да мушкїї деѣетѣахї чѣахї маре.

Artira радіалъ, кѣт трече пе оаседе карпуахї, сѣ афлѣ деснѣрцїтѣ де пелле прїн зѣрѣчѣрїде мушкїдор аntїнзѣторъа чѣа дунг шї чѣа скѣрт, шї абдукторъа чѣа дунг аа деѣетѣахї чѣахї маре; а маї дѣ шї аїчї кѣтева рѣмърї каре сунт дорсала чѣа тгапсверсѣ а карпуахї, дїн каре паскѣ ынпеде рѣмърї че се уркъ шї алтеле че сѣ скобоаръ; чѣе че се уркъ се а твѣккъ кѣ artira аntре-осоастъ, шї чѣе че се скобоаръ кѣ рѣмъреде че вїн дела ар-

када палмеръ чѣа адѣнкъ ші де пѣтрѣнд спацуріле \uparrow ntre-metacarpіene. Artіra \uparrow ntreosoasъ dorsaлъ а спацуріаі де ал 2-деа; artіra \uparrow ntreosoasъ dorsaлъ а спацуріаі d'ънтѣѣ, че съ \uparrow mparte \uparrow п колатерала чѣа de din афаръ а децетуріаі арѣѣтор, ші \uparrow п колатерала чѣа de din дѣнтѣѣ а децетуріаі чѣаі mare, \uparrow п sfъrшit artіra колатералъ чѣа de din афаръ а децетуріаі чѣаі mare.

Artіra radіалъ о datъ че аѣ трекѣт \uparrow п палмѣ мерце, прекѣт ам вѣзѣт, \uparrow мкурmezіш de din афаръ \uparrow п дѣнтѣѣ съ \uparrow мѣкѣ кѣ о ramѣрѣ а кубіталіі, ші аакѣѣче аркада палмеръ чѣа адѣнкъ че се афлъ аmezатъ d'а дрѣнтѣа не оaseде metacarpіene, конвекчитата ачѣшіі аркаде каѣтѣ \uparrow п ѣос. Діа чѣастѣ аркадѣ пасѣѣ рѣмѣрї че се ѣркѣ ші че се sfъrшеск \uparrow п карп, ші рѣмѣрї \uparrow ntreosoase че съ скобоаѣѣ, \uparrow п пѣмѣр de trei саѣ патѣ, че се \uparrow мѣкѣ кѣ рѣмѣрїле аркадеі палмере чеі сѣпѣфічіале; маі пасѣѣ ші аете рѣмѣрї posterіoare че пѣтрѣнд спацуріле \uparrow ntreosoase, есѣ ла досѣа маіні unde се \uparrow мѣкѣ кѣ \uparrow ntreosoaseде чѣде dorsале.

Artіra кубіталъ.

Artіra кубіталъ че фаче кѣ radіала \uparrow п \uparrow пгѣ askѣit се скобоарѣ не кубїт, трече peste artікулаціа ante-брацуріаі кѣ карпѣ, ші аѣѣнѣе да палма маіні, unde dedesѣѣа апоневрозіі палмере аакѣ-

тѣще о аркадѣ кѣриа конвектитате се афлѣ ипѣос, ші каре се пѣтѣе аркада палмерѣ чеа сѣ-перфичіалѣ.

Artira кѣбиталѣ сѣ афлѣ аккоперитѣ ла партеа де сѣс а ante брацѣлаѣ де тоѣи мѣшкѣи че се прѣнд де епитроклее, маї ѣос се афлѣ ла партеа де дѣн пѣхн-трѣ иптре зѣжрѣриале мѣшкѣлаѣ кѣбитала де дѣн-дѣнте, ші ла партеа де дѣн афарѣ а ипквоіеторѣлаѣ чеаѣ сѣперфичіалѣ. Нерѣла кѣбиталѣ а ипсодѣе ла партеа де дѣн пѣхнтрѣ ип тоатѣ лѣнѣімеа лѣї, пре-кѣш ші нерѣла median ла партеа де дѣн афарѣ. Ла палма мѣінії нѣ се афлѣ деспѣрѣитѣ де пелле де кѣт прѣн апоневроза палмерѣ. Іп тоатѣ лѣнѣімеа еї на трѣміте о мѣлѣіме де рѣмѣрї ла мѣшкѣи че о ипквоіеторѣ; дѣнтрѣ ачесте рѣмѣрї сѣнт кѣтева маї ипсемнате, каре меритѣ а фї дескрїсе, ачесте сѣнт:

Artiride рекуранте чеа де дѣн дѣнте, ші чеа де дѣн апої; амѣндѣс пѣскѣ прѣнтрѣ ип сѣнѣрѣ трѣнѣкѣ; чеа anterіорѣ се дѣрѣдѣзѣ ип сѣс, иптре мѣшкѣла бракіала де дѣн дѣнте ші иптре пропаторѣла чеа rotund, дѣ кѣтева рѣмѣрї ла мѣш-кѣи че сѣ прѣнд де епитроклее, ші мерѣе ла зѣрѣмѣ де сѣ амѣкѣ кѣ колатерала зѣмералѣ чеа іптернѣ. Рекуранта чеа posterіорѣ, трѣе дѣн апо-ва мѣшкѣлор епитроклеї, иптре ачестѣ апофїсѣ ші иптре олекран, се амѣкѣ ші іа кѣ колатерала зѣме-рала чеа іптернѣ, прекуш ші кѣ рекуранта radialѣ чеа posterіорѣ, unde ачесте тоате артїре амѣкѣндѣ-

se alkytesk tnppejyrya kolxayı o myadime de rby-
myrele, kare toate komynıkь tnppeynb.

Artira tntreosoasb, foarte volyminoasb
naşe din partea de din apoi a kybitaleı a jnpb ty-
berositatea ęa vıynıtalb a radıxayı, se dirıceazb tı
apoi, şı se tınparte tı dob rbymyrı artıra tı-
ntreosoasb ęa de dinainte, şı tntreoso-
asa ęa de din apoi; ęa d'ntb ş se skoboarb
pe ęaga de dinainte a aponevrosıı tntreosoase ęn-
de trımite kyteva rbymyrele ęe pbyrynd aęeastb a-
ponevrosb, ka şb tıearb şb se tınpbdeaskb la my-
şkıı ęeı adbnyı dela partea de din apoi aı ante-
braıxayı, iar tntreosoasb o datb ęe aęynde şyb
myşkııa pponatoxya ęeı pbyrat pbyrynde apone-
vroaa tntreosoasb, de anterıorb ęe ęa se ęaęe po-
sterıorb, şı la dosya tıjını şb tımykb ky artıra
dorsalb a karpıxayı. İntreosoasa ęeı poste-
rıorb, pbyrynde aponevrosa antıbrakıalb a jnp-
tb myşkııa ęynıpatoxya ęeı skırt, dı pımaı de
kyt o ramırb ęe meręe ępkındıse şı kare alkyty-
ęe rekıranıa radıalb ęeı de din apoi
şı la ęıtb se skoboarb tntre aęepıxya ęeı şıper-
fıııal şı tntre ęeı adbık dela partea de din apoi
ęnde se sęjıııaęe vııntb'o myadime de rbymyrele
la myşkıı ęe o tıkonıııorb; rekıranıa radıala ęeı
de din apoi se ępkb tı şıs tntre myşkııa ankoneıı
şı tntre kybitalxya ęeı pokterıor, şı meręe de şb
atımykb la partea de din aęarb a kolxayı ky kola-
ıterala ęımeralb ęeı estepıb.

Лънтъ марѣinea de ꙗcos a pronatorулуи челуи прѣ-
trat maї наще дин кубитадъ ѡнкъ о артиръ миѣкъ,
пымитъ артира чеа аnterioаръ а карпулуи
kare мерѣ de se тмѣкъ кѣ о asemenea рашуръ
че вине дела радіада, ші конкѣръ а алкѣтѣи аркада
карпулуи.

Ла карп, артира кубитадъ пжпъ а пѣ алкѣтѣи ар-
kada палмеръ, дѣ о рашуръ пымитъ кубитѣ-ра-
diaдъ че мерѣ de съ тмѣкъ кѣ аркада палме-
ръ чеа адѣнкъ.

Аркада палмеръ чеа суперѣиѣиалъ,
прпн каре se сѣжршаще артира кубитадъ, дин конка-
витатеа еї че кавтъ тп sxs, пѣ дѣ ниѣи о рашуръ,
дин конвенѣitate тпсѣ дѣ пашуръ саѣ чинѣи че мерѣ
de алкѣтескѣ артириле колатерале але деѣетелор.

Чеа д'ѣнтѣѣи ѣрмеаръ марѣinea дин пѣуптѣи а
деѣетѣлуи челуи миѣкъ; чеа д'ал 2-леа се скобоаръ пе
спаѣу тпtreosos д'ал 4-леа; ші се тпparte тп доѣ,
ѣпа алкѣтѣеѣе колатерала чеа естерпъ а де-
ѣетѣлуи челуи миѣкъ, ші чеи-л-алтѣ колате-
ралъ чеа интерпъ а деѣетѣлуи инелар;
чеа д'ал 3-леа се скобоаръ п'ал треїдеа спаѣѣ тпtre-
osos, ші алкѣтѣеѣе колатерала de дин афаръ
а инеларѣлуи, ші колатерала дин пѣуп-
тѣи а деѣетѣлуи челуи миѣлоѣиѣѣ; чеа д'ал
4-леа се скобоаръ тп ал 2-леа спаѣѣ, ші дѣ кола-
терала de дин афаръ а деѣетѣлуи челуи
миѣлоѣиѣѣ, ші колатерала дин пѣуптѣи а
деѣетѣлуи арѣтѣтор.

Гие-каре артиръ колатералъ се импарте ин рѣмърї палмере ши dorsale че се имбукъ импрезнь.

DESPRE ARTIRILE MЪDULARELOR ABDOMINALE

saŭ

Артириле прїи каре се сфършаще артира аортъ.

Сакрала чеа мїѣлочїе ши іліачеле
челе д'ьнтъѣ.

Артира сакрала чеа мїѣлочїе, паше дїи партеа дїи мїѣлок а деспїкѣтурї аортїї ин іліаче, се скобоаръ ин ѣос пе вертебра ломберъ де ал 5-леа пе фаца дїнаїте а сакрѣлѣ ши а коксѣлѣ unde се сфършаще сѣциндѣсъ. Дїи пѣрциле еї дїи латѣрї пашкѣ рѣмърї че мерг ин дрѣпта ши ин стѣнга пе сакрѣ, ши че сѣ асемѣскѣ кѣ артириле интре-костале ши ломбере.

Артириле іліаче челе д'ьнтъѣ.

Артеделе іліаче, пашкѣ дїи аортъ кам пе ла марцинеа де ѣос а вертебреї ломбере д'ал 5-леа ши дѣпъ ин дрѣм де вре о дої ладї де децет кам пѣла база сакрѣлѣ, се импарте ин доѣ рѣмърї, уна ин пѣунѣрѣ че интръ ин лїгеап ши каре се пѣтѣще

artira іліакъ чеа дін пъунтрус саѣ іпо-
гастрікъ, ші алта артіра іліакъ де дін
афаръ. Вінеде іліаче корреспунд ла партеа лор
де дін апої.

Artira іліакъ де дін пъунтрус, саѣ іпогастріка.

Artira іліакъ де дін пъунтрус, импарте
рѣшурї ла toate органеле че се афлѣ ин ліған, пре-
кум ші ла мѣшкії че се афлѣ атѣт ин трѣнсуа кѣт
ші пе импредур; ачeastѣ артиръ кам пе дінaintea
simfisiї сакро-іліаче, се импарте ин вре о поѣ рѣ-
шурї каре сунт артиріале омбілікала, везікала,
ла, обтуратрїца, еторайдала чеа шїѣ ло-
чїе, утерїна, вагїнала, іскїатїка, ценї-
тала чеа де дін пъунтрус, ілео-ломбера,
сакрала чеа латералъ шї фесїера.

1-ѣ. Artira омбілікалаѣ, че се афлѣ foarte
волауїноасѣ ла фѣѣ, дін прїчина кѣ дѣче ла дѣп-
суа сѣнцеле ин плацентѣ, ла ом ин вѣрстѣ се скїм-
ѣ инт'рун кордон фїброс, афаръ пѣшай ла инчену-
та еї дѣпѣт вѣшїка ѣдѣлуї кѣрїа ії дѣ кѣтева рѣ-
шурї.

2-леа Artire де везїкалае, ин пѣшѣр де трѣї
пaskѣ кѣте о датѣ дін артїра омбілікалаѣ; уна мер-
це де сѣ импарте пе фаца де дін апої а вѣшїчїї ѣ-
дѣлуї, алта пе фаца еї де дінainte, шї чеа д'ал 3-леа
се импарте ла фѣндѣла вѣшїчїї ѣнде дѣ шї кѣтева

празъ ип афаръ ші се сѣршаще интре мышкїи фесіерїи чеа маре ші чеа мїѣлочіѣ, рашура чеа адъпкъ интръ ип фїсіерїи чеа мїк ші чеа мїѣлочіѣ, трїмїте рѣшурї атѣт да ачешї мышкї кѣт шї да артїкуладїа коксо-фемораалъ, шї комунїкъ ку рѣшурїае артїрїи чїрконфлексе чеї естерне че віне деаа крѣраа.

10-аеа Артїра іскїатїкъ, есе дїн лїгеан прїн чїрвїтуря іскїатї чеа маре, сѣт мышкїа пірамїдаалъ кѣрѣа аї ласъ кѣтеа рѣшурї, шї да зрѣтъ се сковоарѣ, дѣ кѣтеа рѣшурї мышкїаор фесїерї шї мышкїаор коапсі, прекѣт шї о рашурѣ че мерѣе де апсодеше перѣа іскїатїкѣ.

11-аеа Артїра денїтааа чеа інтернъ, есе дїн лїгеан прїн чїрвїтуря іскїатїкъ, интре мышкїи пірамїдаалъ шї интре іскїо-кокїїенѣ, шї да зрѣтъ интръ нарѣшї ип лїгеан, трекѣнд не интре лїгаментѣае сакро-іскїатїче, трече не дїн прѣшурѣ тѣберосїтѣдїи іскїатїче, шї се зрѣкъ ип сѣпѣлѣ да пѣбіс. Іп прѣшурѣ ип лїгеан дѣ рѣшурї да вѣшїка зѣдѣаї, да простата, шї да ректѣ, ип афара лїгеанѣаї дѣ да мышкїи фесїерѣа чеа маре, да деменї, да бічепсѣ, шї да зѣмѣтате мемѣраносѣа; интре лїгаментѣае сакро-іскїатїче, дѣ артїра етороїдаалъ чеа естернъ кѣре се иппарте да ректѣ унде комунїкъ ку етороїдааа чеа мїѣлочіе, шї ип сѣршїт лѣнѣгъ тѣберосїтѣа іскїонѣаї се иппарте ип доѣ рѣшурї уна сѣперфїчіалъ шї ѣлта адъпкъ. Рашура сѣперфїчіалъ

а перинезалї, пѣтунде мышкѣа transversѣа а перинезалї, дѣ кѣте одарѣ artiriale emoraidaде чеде esterne, а painteazѣ аntre мышкѣа ischio, шї волво-каверноса кѣрора де лѣсѣ кѣтева рѣмѣрї, шї мерде ла урмѣ де сѣ perde аntre dactos шї аntre skrotѣ. Рамѣра чеа а дѣпкѣ, саѣ artira верѣї, аmezatѣ маї аn аfара челиї sѣnserficialе, дѣ artira transversѣа а перинезалї, кѣре се sѣжршаще аn мышкѣа верѣї, ла урмѣ се уркѣ пе рѣмѣрїде пѣвисалї trimitе кѣтева рѣмѣрї ла prostata шї ла канала удуалї, шї кѣнд ажуңде ла simfisa пѣвисалї се аnparte аn доѣ рѣмѣрї, аn artira dorsaalѣ а верѣї, шї аn artira каверноасѣ; artira dorsaalѣ trece prin ligamentѣа де кѣре се афлѣ атрнатѣ верѣа, а painteazѣ пе sѣхт пелле пе spinarea еї пжнѣ ла база glandуалї аn кѣре се аnпѣрдеще аnкондѣрѣндѣа де цѣхѣ аnпѣрѣхѣ. Artira каверноасѣ аntre аn parteа чеа каверноасѣ а верѣї unde се аnпѣрдеще, ла femее artira penitала este маї волуминоасѣ, шї се аnparte ла sѣзде де челе маї шї ла кaitorisѣ.

Іаіака чеа esterne.

Іаіака чеа esterne ramѣра чеа де din аfарѣ а іаіачїї чеї д'антѣхѣ, се афлѣ sѣс марѣнитѣ де simfisa сакро-іаіакѣ, шї жос де аркада femоралѣ, аn жосѣа кѣрїа аn пѣмїрѣа де artirѣ femоралѣ; а се skobогѣрѣ де din пѣупнѣхѣ аn аfарѣ пе марѣнитѣ

esternъ a stramtorii de sys a ligamenty, in afara vinei iaiace, si in pnyntya pervyay kyraa, in acest dym dъ rьmyrae ymьtoare: Artira epigastrikъ, че наще пумаї de кьт in sysa arkadeї femorale, се yркъ ne peretele de dinainte ad ппнтчалор, ne din апоха мышкыаї челаї drent ad abdomenyay; да пчепыта еї ачастъ artirъ се ппковоаie in пnynty шї in sys, пмьрѣшсазъ жьмьтатая de чїрконференцъ de din пnynty a kordonayay spermatic, саъ ad ligamentyay челаї rotynd ad mitrei, дъ ачї кьтева рьмырї дїнтре кьре yна че се пьмече spermatica чяа esternъ че ппоще кьрдоня spermatic, а да пубїепъ кьре тре че пкьрmezimї din апоха пьбїсyay шї сь пьмькь кь чяа din ппотрївъ, шї o ramyръ че пьтєnde membrana obturatїцъ; дьнъ че дъ ачесте рьмырї се yркъ ne marїnea de din афаръ a мышкыаї drent ad abdomeryay ynde trimitе maї мьлте рьмырї да мышкїї ппнтчалор, шї in sfьршїт се пьмькь prin кьтева рьмырї кь artira epigastrikъ de sys, че vine de la matеra чяа internъ.

Artira чїрконфлєкса іаїакъ, наще asemenea din artira іаїакъ чяа esternъ, се дїрїєазъ in sys supе spina іаїакъ de sys mїde dinainte, ynde дъ кьтева рьмырї да мышкыа іаїакъ de din пnynty, ymьєазъ крєаста іаїакъ, шї се ппparte in доъ рьмырї, yна esternъ шї аата internъ че merg de се sfьршескъ да мышкїї обайкъ шї transversъ ad

abdomenului, unde se atachează cu artirile lombare, cu epigastrice și cu trunchiului inferior.

Artira femorală.

Artira femorală sașă circulară, se află între iliaca inferioară și între poplitea, și este împărțită în două arcade circulare, și are două puncte unde ea este din inelul muscularilor aductorilor d'al. 3. Sășă artira femorală se află la partea de dinaintea a femurului, mai jos la partea de din spate, și jos de tot la partea de din apoi. La începutul ei artira femorală se află într'un triunghi acut unghiular la partea din spate de marginea internă a aductorilor d'înălțime, în afară de cuticula, și sășă de arcade femorală, și nu este acoperită de căut de o aponevroză care o desparte de pelă. Mai jos ea se află acoperită de inelul cuticular; la partea de din apoi sășă artira femorală corespunde la trunchiul pubisului de care se află desprinsă în două părți și iliacy; vena femorală se află sășă la partea din spate a artiri, și mai jos la partea de din apoi. Nerva circulară este la partea de din afară a artiri de care se află desprinsă într'o foaie aponevrotică; mai în jos nervul sașă intern merge de însoțirea vasele femorale la partea de din afară a căroa ea se află, și de care ea se desparte când artira părăsește de aductor.

Ръштіале че пaskъ дін феморалъ сѹнт аbdomi-
нала сѹбт-кѹтанаеа, пeניתалеле челе де
дін афаръ, ын mare пѹшѹр де артире мѹш-
кѹларе ши феморала чеа адънкъ.

Аbdomинала чеа сѹбт-кѹтанаеа, паще дін
феморалъ де десѹбѹа аркадеї феморале, де акодо
се ҃ркъ пе сѹбт пелле, пе abdomen пѹнъ ла бѹрїк
unde се ши сѹршаще.

Пeניתалеле челе естерне ын пѹшѹр де
доъ, ҃на sѹs ши ала ҃jos, пaskъ нарши дін фемо-
ралъ дедесѹбѹа аркадеї бѹралї, ши се ынpart ла
бѹрбат пе скротѹм, ши пе верѹа, нар ла femee пе
бѹзеле челе парї.

Мѹшкѹлареле сѹнт маї мѹлте рѹштіале че се
ынpart ла мѹшкїї коанси.

Феморала чеа адънкъ ынparte о мѹагїме
де рѹштіале че мерг ла мѹшкї ши ла пеллеа дела
partea дін пѹшѹр ши де дін апої а коансиї, челе
маї ынsemnate рѹштіале сѹнт чїркопфлексеале
ын пѹшѹр де доъ каре се ҃ркъ ла partea де дін
апої а шолдѹаї ши даъ кѹтева рѹштіале ла пѹшкїї
шолдѹаї ши ла artїkѹлагїа фемѹрѹаї бѹ адънкѹ-
тѹра kotїloidїенъ.

Artїra поплїтеа.

О datъ че artїra феморала аѹ трекѹт де мѹшкѹла
адѹкторѹа д'аа 3, на пѹмїреа де поплїтеа, пѹмїре
че пѹстрѹазъ оалъ че се ынparte ын тївїала чеа

anterioară și 1) trunchiul tibio-peroneu.
 Artira poplitea se află în adăncățiua
 uezukișău, ia se află mărșiniț șys de inelă aduk-
 torșău d'al 3-lea, și șos de marșinea inferioară
 a mușkișău popliteș. Artira poplitea korrespunde
 la partea de din apoi, la mușkișă șymțate mem-
 branosă, la anonevroșă poplitea de care se află
 desmărșit print' o mare kuantitate de grășime, la
 mușkișă țemeniș și planterș чел съвșire, și șos
 de tot la mușkișă solcerș; vșna poplitea se află
 din apoi artiriș, prekum și perșă skiatikș po-
 pliteșă чел internș mai 1) apoi artiriș 1) nainte
 ia korrespunde la aduktorșă d'al 3-lea, la fața
 din nșnterș a femurșău че șos 1) skimbъ дирек-
 ŋia și se face de din apoi, la artikułaщia uez-
 kișău și la mușkișă popliteș; 1) nșnterș ia
 korrespunde la mușkișă șymțate membranosă,
 la kondișă чел internș al femurșău, și la țeme-
 nșă чел internș; și 1) sfărșit 1) afarș korre-
 sponde la kondișă чел esternș, la mușkișă vișep-
 șș, și la țemenșă чел esternș.

Din rșmșriale че naskș din poplitea, șnele merg
 la mușkișă dșpъ 1) mprețer, și alte la artikułaщie,
 și se nymeskș țemenișe, și artikułarele.

Țemenișe, șunt 1) nșmър de doș, șna 1) dșanta și alta 1) șșna.

Artikułarele, șunt 1) nșmър de 1) nși, doș
 șys, doș șos, și șna la mișșok. Din țele de șys,
 șna este esternș și alta internș, amândoș

за аь а пічіорґауі. Din конвексітата еі че казіѣ
 апаіте пазкѣ треі рѣмѣрї нѣміте артїріале а п-
 тре-осоасе, че мерг ла спазурїде аitre-осоасе
 д'аа 2-аа, д'аа 3-аа шї д'аа 4-аа; дїн фіе-каре
 паще кѣте о рѣмѣрѣ че петрече спазур шї мерде
 де се ґнеще ку аркада плантерѣ; о датѣ че аitre-
 осоаседе аґурґ ла капетеле децетелор, се деспїкѣ
 аn доѣ рѣмѣрї, че адкѣтѣскѣ артїріале деце-
 талае че ле дорсаале; артїра педїоазѣ аnsѣ,
 кѣнд аґурґде ла спазур аitre-осоасе се аnparte аn доѣ
 рѣмѣрї, ґна че пѣтрѣнде спазур нї конкурѣ ла та-
 па пічіорґауї а адкѣтѣ аркада плантерѣ; че-
 і-а-аатѣ рѣмѣрѣ о датѣ че аґурґде ла капѣа деце-
 тѣуї чеаї mare се аnparte карѣшї аn доѣ рѣмѣрї,
 ґна pentрѣ марґїнеа де дїн афарѣ а децетѣуї че-
 аї gros, шї ала pentрѣ марґїнеа дїн пѣнтрѣ а
 децетѣуї д'аа 2-аа.

Artira tibia аа чеа posteriorѣ.

Artira tibia аь чеа posteriorѣ, este ґна
 дїн рѣмѣреде аn каре сѣ аnparte тѣнкїа пѣропео-
 tibia аь; іа се сковозѣрѣ пе партеа де дїн апої а ti-
 bieї, аitre мѣшкїї чеї сѣперфіціалї, шї аitre чеї а-
 дннїї ачеїї реїї, трече ла ґрѣтѣ ла тапа пічіо-
 рѣуї аn дїн апожа мадеолїї чеї interne, пе фада
 дїн пѣнтрѣ а кааканеуї, ґнде се аnparte аn
 доѣ рѣмѣрї аn плантера чеа esternѣ, шї аn
 плантера чеа internѣ; афарѣ дїн ачесте доѣ

ръмърї прїн каре се сѣршаще артїра тївїалъ, маї дѣ кѣтева ꙗн латърї да мѣшкїї че о ꙗнкопцїоарѣ.

Артїра плантера чеа интернъ, се дїрїцаа-зѣ пе марцїна де дїн афарѣ а мѣшкїялї абдукторѣ аа децетѣларї чєлї маре, трїмїле кѣтева рѣмърї да мѣшкїї шї аа артїкулациїле вєчїне, шї сѣ сѣршаще лѣпгѣ капѣла метатарсїенѣлї д'ѣнтѣѣ, ꙗнде се ꙗнпреѣпѣ ку аркада плантерѣ.

Артїра плантера чеа естернъ, се дїрїцаа-зѣ ꙗн афарѣ пе лѣпгѣ мѣшкїялї ꙗнковоїеторѣла чєлскѣрї аа децетелор, дѣ кѣтева рѣмърї да мѣшкїї вєчїнї, шї лѣпгѣ кѣпѣтъѣла де дїн аної аа метатарсїенѣлї д'аа 5-лѣа, се ꙗнковоаїе ꙗн пѣзѣнтѣѣ, се ꙗнпєще лѣпгѣ спадѣ ꙗнпреосос д'ѣнтѣѣ, ку артїра плантерѣ чеа интернъ, шї ку рамѣра че вїне дєла пєдїоаза, шї аакѣтѣещє аркада плантерѣ, прїн фаца еї де сѣс ачєастѣ аркадѣ прїїмєще рѣмърїлє че вїн дєла артїрїлє ꙗнпреосоасє чєлє дорсалє, дїн конкавїтатєа еї паскѣ кѣтева рѣмърї че мерг ла мѣшкїї шї да артїкулациї, шї дїн конвєнчїтатєа еї че кастѣ ꙗнпїнтє паскѣ артїрїлє колатєралє аа дєцетелор ꙗн пѣзѣнтѣѣ де шасє дїнтє каре ꙗнпєлє се дєспїкѣ шї аакѣтѣєскѣ пєнтѣѣ фїа-ка-карє дєкєт кѣтє дѣѣ рѣмърї колатєралє.

Артїра перонїєра.

Артїра перонїєра, естє чеа д'аа 2-лєа рамѣрѣ че пашє дїн тѣрѣкїялї перонєо-тївїалѣ; ѣа се ско-

боаръ не дхнѣа перонеуаѣ, trimitе рѣшурѣ да
 мушкѣи дхнѣ импреѣур, шѣ да урмѣ се имparte
 ап artira перонѣера чеа anterioаръ шѣ ап
 перонѣера чеа posterioаръ; чеа anterioаръ
 нѣтрѣнде ligamenta имtreosos, се скобоаръ имtre
 tibia шѣ имtre перонѣу, шѣ се имбукѣ не доуа
 пѣчѣоруаѣ ку artirale tarsуаѣ, шѣ metatarsуаѣ.
 Перонѣера чеа posterioаръ се скобоаръ дѣн апова
 талеодеѣ де дѣн афаръ, шѣ се имparte да мушкѣи
 реѣѣѣ де дѣн афаръ аѣ пѣчѣоруаѣ, unde се имбукѣ
 ку tibiaла чеа де дѣн апоѣ, ку tibiaла чеа де dina-
 inte, шѣ ку plantera чеа esternѣ.



ИЗДАНИЕ

1871

И

И

И

Despre vin.

Vin se numește vasele ce dăc sâncetele dela cirkonferență la inimă. Vinele se mai numește și vasele cū sâncetele negre, și de amotriv artifice, vasele cū sâncetele stacojie, cū toate cū vinele pulmonare dăc sâncetele stacojie, și vreme ce, artifa pulmonar dăce sâncetele negre.

Sunt două sisteme de vin, precum se află și două sisteme de artifice; sistemul vinelor pulmonare, care adăc sâncetele din plămâni și oreieta din stânga, și sistemul general de vin ce adăc sâncetele dintrîn toate părțile trupului și oreieta din dreapta; mai este încă un sistem de vin, acela al vinei porții care adăc sâncetele din organele mistreții și ficat.

IDEE GENERALĂ DESPRE VINUL.

Sistemul general al vinului, precum și sistemul vinului pulmonar, privesc peste tot, pot fi asemănați cu rădăcinile și cu copacii, a căroră trunchii pentru cea dintâi sistemă, s'ar afla la orejeta din dreapta, și pentru cea d'ală 2-lea la orejeta din stânga. Toate arturile nascul dintr'un singur trunchii, și vreme ce vinul intră și orejeta prin trei trunchii, prin vinul care și pune de doș, și prin vena coronară; asemănați și pentru sistemul pulmonar, și singur trunchii arterială de ce s'ar afla din ventriculul cea dreapta și plămâni, și vreme ce sunt patru vine pulmonare ce intră și orejeta din stânga.

La fiecare artură corespunde doș vine care au tot așa numire ca și artura; afară din aceste vine se mai află și vinele părți vinele superficiale să și vine ce umblă pe sub piele. Așa dar numărul vinului și vreme ce pe acela al arturilor; pe lângă trunchii arteriale și vreme ce grosă nu se află de cât câte o venă, și încă pe la vinele doșului, sunt doș arture, și o venă numai; ast-fel nu se află de cât o singură venă mezarterială, o venă venă și ș. c.

Vinul comunică cu arturile, ceea ce se poate vedea dovedit prin injecții, care trec cu cea mai mare ușurință din arture și vine; numai de cât de-

ПЪ ИМПЕИУА ЛОР, ВІНЕАЕ АЛКЪТЪЕСКЪ УН ФЕА ДЕ РЪ-
 ЦЕА ДІН КАРЕ ПАСКЪ РЪМУРЕАЕ, РЪМУРЕАІАЕ АЛКЪТЪЕ-
 СКЪ РЪМУРІ КАРЕ СЕ АМПРЕУПЪ АНТОКМАІ ПРЕКУМ САЪ
 АМПЕРДИТ АРІВІАЕ, АДІКЪ РЪМУРІАЕ АЛКЪТЪЕСКЪ КРЕ-
 ЦІ, ШІ КРЕЦІАЕ ТРУНКЪРІ. Ла мѣдѣлаге се афлѣ вѣ-
 пе сѸПЕРФІЦІААЕ, ШІ ВІНЕ АДЪНЧІ. ВІНЕАЕ
 ЧЕАЕ АДЪНЧІ АЪ ТОТ АЧЕА НУМІРЕ КА ШІ АРІВІАЕ, ШІ
 СЪНТ АІНІТЕ ДЕ ДЪНСЕАЕ, ШІ АЪ ТОТ АЧЕА АНКАІНЪРІ
 КЪ ОАСЕАЕ, КУ ПЕРВУРІАЕ ШІ ЧЕАЕ-А-ААТЕ ПЪРЦІ; АША
 ДАР НУ АВЕМ А ДЕСКРІЕ ДЕ КЪТ ВІНЕАЕ КАРЕ НУ СЪНТ
 АНСОДІТЕ ДЕ АРІРЕ.

ВІНЕАЕ КОМУНІКЪ АНТРЕ ДЪНСЕАЕ МАІ МУАТ ДЕ
 КЪТ АРІВІАЕ, ВІНЕАЕ СЪПЕРФІЦІААЕ КОМУНІКЪ КУ ЧЕАЕ
 АДЪНЧІ, ТРУНКЪРІАЕ КУ РЪМУРІАЕ, АСТ-ФЕА АН КЪТ ПО-
 АТЕ ЗІЧЕ ЧІНЕВАШІ КЪ ТОТ СІСТУМУА ВІНЕАЕ АЛКЪТЪЕФЕ
 О РЪЦЕА МАРЕ, АМПРЕЦІВРАРЕ ЧЕ ФОДОСЕФЕ МУАТ АА
 ЧІРКУЛАЦІА СЪНЦЕАУІ АН ВІНЕ, КЪЧІ АНТРЕНСЕАЕ СЪН-
 ЦЕАЕ НУ СЕ АФЛѣ ІЗГОНІТ ПРІНТЪУН ОРГАН АША ДЕ
 ПЪТЕРНІК КА ІНІМА.

Тоате вѣнеае дела фѸМЪТАЕА ДЕ СЪС А ТРУПЪАУІ СЕ
 СФЪРШЕСКЪ АН ВЪНА КАВА ДЕ СЪС. ПРЕКУМ ЧЕАЕ
 ДЕЛА ФѸМЪТАЕА ДЕ ФЪОС А ТРУПЪАУІ СЕ СФЪРШЕСК АА
 ВЪНА КАВА ДЕ ФЪОС. ВІНЕАЕ КАВЕ КОМУНІКЪ АН-
 ПРЕУПЪ ПРІН ВЪНА АЗІГОС, ШІ ПРІН ВІНЕАЕ РАХІДІ-
 ЕРЕ.

ВІНЕАЕ АЪ АН ПЪУНТЪУ ДІН ДІСТАНЦЕ АН ДІСТАНЦЪ
 ВЪАВУАЕ ЧЕ СЛЪЖЕСКЪ ОАРЕ УУМ АА ЧІРКУЛАЦІА СЪНЦЕ-
 АУІ ВЪНОС, КЪЧІ ЕЛЕ АРДІКЪНДЪСЕ ААСТЪ СЪНЦЕАЕ СЪ
 МЕАРГЪ СУРЕ ІНІМЪ, АЪСЪНДЪСЕ АНСЪ АН ФЪОС, АА

опрескѣ д'а се ипоарче и апої, вине ле дин жѣмъ-
тата де жос а тѣпѣдѣ аї маї аалес асеменеа вал-
вѣде.

Вине ле се компун де дов мембране уна ип афа-
рѣ челѣдоасѣ, шї аалта ип пѣупітѣ zeroasѣ, ачѣастѣ
дин урмѣ аакѣтѣше валвѣде деспре каре с'аї вор-
вит; не да унеде доури вине ле се десповіе оаре-
кум де мембрана челѣдоасѣ, шї рѣмѣн пѣмаї ип
чеа zeroasѣ, афлѣндѣсе ипкопѣкѣрате не дин афарѣ
де пѣрділе иптѣ каре еле се афлѣ, аст фел ип сі-
пѣріле дѣрі-мері, ип челѣде ле тѣпѣрідор каверноасе,
ип десімеа передідор мітрії. ип вине ле че утѣдѣ пріо-
оасе, дѣра-мера, передії чеї фібромі аї челѣделор
каверноасе, цесѣтѣра мітрії, цесѣтѣра оасодор цін
лок де мембрана чеа челѣдоасѣ.

DESIRE VINE ÎN PARTICULAR.

Вине ле пѣамонаре.

Вине ле пѣамонаре, сѣнт ип пѣмѣр де па-
тѣрідов венѣу фіе-каре пѣмѣн, ипсѣ дин пѣм-
тѣмѣла чеа дѣент осѣї треї вине уос дин фіе-каре лоб,
дѣр чеа тіѣлочіе ку чеа де сѣс се унескѣ кам не да
рѣдѣчіна пѣмѣмѣдѣу аї шї аакѣтѣскѣ уна сѣпѣрѣ;
вине ле пѣамонаре оаскѣ ип фіе-каре лобѣа тік аа
пѣмѣмѣдѣу ку кіпѣа урмѣтор; акодо унде се

сфършескѣ челе маї дїн урмѣ ампердїрї але арте-
 редор пълмонаре ачеп. вїнеде каре аакѣтѣскѣ о
 рѣтурїкѣ мїкѣ че есе дїн добуа апсоуїтѣ кѣ рѣ-
 турїка де артїрѣ, ла урмѣ рѣнурелеле ачестеа сѣ
 ампрехнѣ шї аакѣтѣскѣ рѣтурї маї гроасе шї ач
 сфършїт ачеле дїн урмѣ каре мерг де сѣ дескїд
 де фїе-каре парте а ореїетеї чеї стжнїї.

Вїнеде пълмонаре дѣк сжнїеле чел артерїал дїн
 павпжнї ла їнїмѣ, де ачеза, ачесте вїне саї пїмїт
 артере вжпоасе.

Вїнеде коронаре саї кардіаче.

Ачесте вїне адулѣ сжнїеле дѣпѣ передї їнїмїї,
 урмеазѣ тот ачел дѣпѣм ка шї артереле кардіаче шї
 мерг де сѣ дескїд ач ореїета чеа дѣпѣнтѣ.

Вжпа кавѣ де сѣс, саї каре сѣ сковоарѣ.

Вжпа кава де сѣс, есте тѣрѣкїа тѣтлор вї-
 недор ал дѣжмѣтѣдї де сѣс а тѣрѣкїаї; деспре ачеза,
 ста ла сеамѣлѣ кѣ аорта че се урѣл шї дїн каре па-
 скѣ toate рѣтурїеле де артере че асеменеза сѣ ач
 парт ач дѣжмѣтатеа де сѣс а тѣрѣкїаї. Іа сѣ афам
 сїтуатѣ ач торакс, ач дѣпѣнта стѣрѣкїаї, шї есте
 аакѣтѣїтѣ дїн ампрехнареа тѣрѣкїїрїалор бракїо че-
 фалїче дїн дѣпѣнта шї дїн стжнїа, дедесуѣтѣ кар-

тілацхуаї коасте д'ънтыї; де аколо съ сковоарь аи
 ꙗос, интръ аи перикард ші мерце де съ дескиде ла
 партеа де със а ореіетеї чеї дрепте знде ссамънъ
 паркь с'ар конфунда ку вѣна кава де ꙗос. În су-
 сѣла перикардѣаї на корреспунде аи дрепта ла пль-
 инѣна чеа дрепт, саѣ маї бїне ла медиастинѣа чеа
 дрепт, аи стѣна ла аорта, аїнаїте ла sternѣ де
 каре се афлѣ депъргїтї прїн десѣѣа чеа лоасъ,
 шї аи апої ла трахеа артїра.

Вїнеде че мерг де съ дескїд аи вѣна кава де
 със, сунт вѣна азїгос, вѣна тіроїдіена
 чеа де ꙗос, вѣна матера чеа дїн пъунтрѣ
 амъндос дїн дрепта, шї аате мѣате вїне, перї-
 кардїче, медиастїне, шї діафрагматїче.

Трункѣріале вїнедор бракіо-чефалїче.

в ж

Трункѣріале вїнедор бракіо-чефалїче репрезанта
 зѣ аїнокмаї трункѣріале артередор бракіо-чефалїче.
 Еде сунт аакѣѣїте де вѣна ꙗѣѣларь чеа интернъ,
 шї де вѣна сувт-клавїкуларь че съ аїнпрехпъ аїп-
 гръ кѣпъѣѣна дїн пъунтрѣ ад клавїкулаї трункѣ
 дїн дрепта прїїмеѣе, вѣна вертебраала, матера чеа
 интернъ, шї тіроїдіена чеа де ꙗос дїн дрепта. Трун-
 кѣна дїн стѣна афарь дїн аѣсте вїне, маї прїїме-
 ѣе вѣна діафрагматїка, перїкардїка, шї кѣте о даѣ
 аїтрекостоаса де със, тоате гѣмѣріале аѣстеа зрмеа-
 зѣ tot аѣла дрѣм ка шї артереле.

Вінеде фугуларе.

Вінеде фугуларе sunt de fie-care parte и-
нумър де треї. Вжпа фугуларь чеа интернъ
саѣ чеа адънкъ, care ansodеще artera karotida чеа
d'ънтъѣ; вжпа фугуларь чеа естернъ, ші чеа ан-
теріоръ care фак parte din вінеде чеде супер-
фіціале.

Вжпа фугулара чеа естернъ, este о вжпъ
суперфіціалъ а гътулаї че се афлъ ла partea de din-
ainte ші din латурї; и съ афлъ мърѣинитъ sys de
kondіаха осулаї максілар де фос, ші фос де клавіку-
лъ din апоха кърїа мерѣе де съ deskіде и вжпа
субт-клавікуларь; ачeastъ вжпъ съ афлъ derідеат де
sys и фос ші де din пънтру и афаръ, инаите иа
съ афлъ акконеритъ де мұшкїа posіerъ, и апої
koppesунде ла мұшкїа sterno-kaido-mastoidienъ
че иа иккучішеазъ, ші маї и фос ла мұшкїа о-
mopлату-іoidienъ, ла скален чел anterior, ші ла
плексуа бракіаа, де care ачeste нърці съ афлъ des-
пърдітъ prin апоневроза чербікаалъ че о пътунде
маї фос кънд este съ се арунче и вжпа, субт-кла-
вікулара; ачeastъ вжпъ фугуларь се афлъ оаре-кѣт
и плетічітъ и рѣмурїае первоase але плексуаї
бракіаа.

Рѣмурїае вжпоase че прїимеще вжпа фугуларь
чеа естернъ, sunt ачеле че пъстрээзъ о комуникаціе
иtre иа, ші иtre фугулара via anteriorь, кѣсева

ръмъри че vine de la мѹшкѹа sterno-claido-mastoidienŭ, vine de окципалае superficialе, ши vine de скапѹара чеа de svs, ши чеа de din аної.

Въна жѹгѹларъ чеа esternъ наще din импрезна-rea vinei тампорае, ши максиларе чеї interne; маї tot d'аъна на комѹникъ ип desimea glandi пароти-де кѹ жѹгѹлара чеа interne.

Въна жѹгѹларъ чеа anteriorаъ, de tot ne sѹbt пелле адѹнъ сѹнцеле дѹп'иn пѹрѹиле de dinainte але гѹтѹлѹи, челе маї мѹате ori еле сѹ афлѹ ип пѹтѹр de доъ, зна ип дрѹпта, ши адта ип стѹнга, кѹте о'дате зна este маї mare de кѹт че-ілаатѹ, аате ori мѹсескѹ кѹ totѹа, ши ип локѹа доу сѹ афлѹ рѹмѹреле mititele. Іа ипчепе ип sѹsѹа осѹлѹи іoid, сѹ skoboаръ ип жос, ши кѹнд аѹнѹде ла фѹршета sternѹлѹи тече ип афаръ не sѹbt шѹшкѹа sterno-claido-mastoidienŭ ши сѹ descide ип въ-на сѹbt-клавикѹлара; жѹгѹлареле челе anteriorае комѹникъ кѹ челе interne ши кѹ челе externe, пре-кум ши амѹндозъ ипtre дѹнсееле; vineле жѹгѹларе anteriorае паскѹ din рѹмѹриде че vine дѹпъ ла мѹшкѹи че се афлѹ ип sѹsѹа осѹлѹи іoid.

Въна жѹгѹлара чеа interne; че адѹнъ сѹнцеле din пѹнтѹрѹ канѹлѹи, ши din чеа маї mare parte а феѹи ши а гѹтѹлѹи, ипчепе ла гаѹра рѹпта de din аної, ши се сѹфѹраше ла тѹнкѹа вънос бра-вио-чезалик; на este foarte voluminoасъ, ши сѹ афлѹ dirіgаtѹ dreut ип жос; въна жѹгѹларъ кѹт кор-respondе ла artera carotidѹ чеа interne are tot а-

челе и пкаиньри ка ши ачeastь артирь; асфел оккупь спару че съ афлѣ интре фаринкс ши интре рашура фьдчии де фюс; артира каротидь чеа интернь прекум ши первуриде пневмо-гастриче, иногласуа чеа шаре, гласо-фаренџискъ, ши аксесоару лѣи Uialis се афлѣ ла партеа дин пѣхнтѣх ши де динainte а vineй фьгхларе; апофиса стилloidь ши мѣдкѣи че съ пѣнд де дѣнса съ афлѣ карѣш ла партеа ей де динainte; маї ип фюс, кѣт корреспунде ла артера каротидя чеа дѣнтѣх дин афарь кѣриа иа съ афлѣ оаре кѣм линитѣ, аре tot ачеле ипкаиньри ка ши артера, съ афлѣ аккоперитѣ де мѣшкѣла посерѣ ши sterno-кaidомастидиенѣ, ши перву плевму-гастрику се афлѣ интре дѣнседе ла партеа де дин апої.

Вѣна фьгхларь чеа интернь приимѣше шпцеле дин кап пѣин синѣла латерал ла каре се сфѣрмескѣ тоате vineде анѣфаличе. Челе-ла-алте vine че маї приимѣше иа, сѣнт фачиа ла, лингуала, фаренџиена де фюс, тироидиена де сѣс, vine че съ дескѣд кѣте одат интѣнса пѣнтѣхн синѣлѣтѣхн, тироидиена чеа мѣдочие, вѣна максиларь чеа интернь, ши окципитала чеа адѣнкѣ.

Despre vinele ancefalice, și despre siniї duri-meri.

Vinele ancefalice ce seamănă cu cele-а-alte vine despre рѣтуреле și рѣтурї, се deosibesкѣ къ totуа кът despre trъnkиrї, care nu sunt de кът нице каналурї fibroase съпате оаре кум ип дур-мера, unde маї пѣstreazъ нумаї мембрана лорча de din пѣунтѣ: ачесте каналурї fibroase се пѣmesкѣ siniї duri-meriї care пѣimesкѣ сжицелe din крeерї, дела окѣ, și дела оаселе крапѣлѣ; тоѣ siniї се афлѣ вѣрѣщї ип ачеле адѣнкѣтурї кѣре ам вѣзѣт къ сѣ афлѣ не фаца de din пѣунтѣ а оаселор крапѣлѣ; тоѣ комѣникъ интре дѣншиї, și мерѣ de сѣ deskid ип siniї чеї латералї. Siniї sunt ип нѣмѣр de доїспрезечѣ, патѣ къ соѣѣ și патѣ фѣрѣ соѣѣ, чеї фѣрѣ соѣѣ, sunt, сипѣл чeл дѣнѣ de сѣс, сипѣл чeл дрепѣ, сипѣл коронерѣ, și сипѣл окчипитал чeл трансперсѣ. Чеї къ соѣѣ сѣ афлѣ ип латѣрї și sunt siniї петросѣ чeл de сѣс și чeл de фѣос, siniї окчипиталїї și siniї латералї.

Siniї латералї, оккупъ адѣнкѣтурїle чeл латерале, че ипчeп ла протѣверенда окчипиталѣ чeл de din пѣунтѣ, се дїрїцeazъ ип афарѣ пѣнѣ ла баса станѣи, unde сѣ ипторк de din афарѣ ип пѣунтѣ

an adънкътыра окъипиталъ чеа дѣ ѳеос, ші мерг де
 съ deskid an гаура руптъ де дін апої, unde съ пре-
 лухъскѣ кѣ вѣна ѳугуларѣ чеа интернѣ ; еї корре-
 спунде ла адънкътыра че съ афлѣ antre череврѣ,
 ші antre черевелѣ ші ла кортѣ черевелѣ ; an трѣо-
 шїї мерг де съ deskid вїнеде череврале че-
 ле де ѳеос, вїнеде черевелоase, сїпѣла пе-
 тросѣла чеа де ѳеос, ші сїпѣла петросѣла
 чеа де сѣс. Сїпѣла чеа дѣпг де сѣс, ок-
 кѣпъ адънкътыра чеа дѣпгъ а крапѣлѣ, ші прїпѣр-
 mare анчепе ла креаста etmoidалѣ, ші мерѣ пѣпъ
 ла протѣверїода окъипиталѣ де дін пѣуптрѣ. Ел
 корреспунде ла конвекѣитатѣ коасїї креерїлор ан
 каре съ афлѣ оаре-кѣм сѣпат. Intr'аchest сїн мерг
 де съ deskid вїнеде череврале чеа де интер-
 не каре адѣпъ сѣпѣле дѣпъ сѣрфаца креерїлор,
 вїнеде чеа череврале чеа де сѣперїоаре, ші
 вїне д'але дѣрї-мерї, д'але оаселор крапѣлѣ, ші рѣ-
 тѣрї че вїн дѣпъ пеллеа че аккопере капѣ.

Сїпѣла чеа дрепт, оккѣпъ баса коасїї креерї-
 лор, се antinde an тоатѣ дѣпѣимѣа еї, ші се сѣѣр-
 шаѣе ла локѣла unde съ antѣанѣше, кортѣ черевелѣ-
 лѣ кѣ коаса череврѣлѣ ; antѣаchest сїн мерг де съ
 deskid вѣна чеа дѣпгъ де ѳеос, вїнеде ван-
 трїкѣларѣ чеа тарї, вїнеде череврале
 де ѳеос ші дін мїѣлок, ші вѣна череве-
 лоаса де сѣс ші дін мїѣлок.

Сїнїї петромї де сѣс, съ афлѣ сїтѣацї пе-
 тарѣнеа де сѣс а стѣнѣїї, ші прїпѣ кѣпѣтыра лор

de dinainte korrespond kŭ sinii kavernoŭi, anvro-
me че prin чеа de din apoї съ deskid an sinii la-
teralї; an trъnŭŭi merg de съ deskid o vжпъ
черебрааъ din латурї, o вжпъ черебело-
асъ de dinainte шї din латурї, шї vineае
че esŭ din латурїае протуберанци апулаге.

Sinii петрошї de жос, оккѣпъ ankeetyra
петро-окципталъ, шї инъсоаръ оаре-кум спаду че
съ афлъ antre таура гупъ de dinainte, шї antre
чеа de din apoї; prin кѣпътъѣа лор dinainte, еї съ
deskid an sinii kavernoŭi, шї an sinua окциптал
transversŭ, шї prin чеа din apoї, съ deskid an si-
пуа lateral.

Sinii kavernoŭi, оккѣпъ пѣрциае din лат-
турї аае тръпуаѣ sfenoidуаѣ, саѣ аае съаїї турче-
ци, чи съ афлъ тѣрциндї anainte de despикътъра
sfenoidalъ, шї an apoї de вжрѣа stжпциї, prin
тръншї трек артереле карotide, шї перѣа окулару
чеа esternŭ prin кѣпътъѣа лор de din apoї, еї съ
deskid an sinii петрошї чеа de със шї чеа de жос,
шї an sinua окциптал transvers, prin пѣрциае лор
din пѣунтѣ еї комуникъ antre дѣпшїї prin sinua
koroner, prin пѣрциае лор de жос, приимескѣ маї
муае vine de din афага крануаѣ, шї prin кѣпъ-
тъѣа лор de dinaite еї приимескѣ vineае черебраае
чеае de жос шї чеае de dinainte, шї an sfжршит вж-
па oftalmikъ.

Sinua koronerŭ, ankonциoаръ трупаа pitui-
ter, приимеше vine деаа трупаа sfenoidуаѣ, деаа

дѣла-мера, ші дѣла тѣхъ нѣхитер, ші съ дескід ꙗн
сінїї каверношї.

Сінѣ окчїпїтала чѣла transvers, saŭ sінѣ
bazıler, съ antınde дѣла о гавръ рупть де дїн
апої ла чїдалатъ, прїп тѣхнѣла сінїї петрошї де сѣс
ші де ꙗос, прекѣт ші сінїї каверношї комѣникъ ꙗн-
тре дѣвшїї.

сінїї окчїпїталаї де дїн апої, схнт чѣї
шїаї шїчї сінїї аї дѣри-мерї, еї ꙗнчепѣ ла гавра руп-
ть де дїн апої, де аколо съ дїрїцѣазъ снре гавра
чѣла mare а окчїпїталазѣї, интръ ꙗн коаса ꙗчеребелѣ-
лѣї, ші мерг де се дескід ꙗн ꙗнпрезнарѣа чѣла ок-
чїпїталаъ а сінѣрїлор.

Імпрезнарѣа сінѣрїлор. Тодї сінї дѣнѣ
кѣтм възурѣт мерг де съ дескід ꙗн треї докѣрї,
докѣрї чѣ се нѣмескѣ ꙗнпрезнарѣа сінѣрїлор; ꙗн-
презнарѣа де дїн апої, s'аŭ чѣла окчїпїталаъ корреспун-
де ла протѣверенѣа окчїпїталаъ дїн лѣунтрѣ, ꙗн тѣпн-
са мерг де съ дескід, сінѣла чѣла дѣнѣ де сѣс, сінѣла
чѣла дѣнт, сінїї чѣї латералаї, ші окчїпїталаї; ꙗн-
презнарѣа де дїнаїнте, s'аŭ петро-сфенодї-
далъ, корреспунде ла чнрѣа вѣрѣлѣлѣї стѣнчїї кѣ
сфенодїѣ, ꙗн тѣхнѣла мерг де съ дескід де ꙗн-кѣрѣ
parte, сінїї каверношї ші коронѣрѣ, сінѣ окчїпїтала
чѣла transvers, ші сінїї петрошї чѣї де сѣс ші чѣї де
ꙗос.

Despre râmuriile vjnoase ce alcătu-
esc trunchiile ђугulare.

Вжна максилара чеа esternă, саѣ фа-
циала, ичепе ла фрunte unde се пумече фронта-
ла, съ скобоарь не лжпгь упрѣла de din афарь аа
окнлвѣ unde на пумѣла de апрулара, шѣ ла зр-
тѣ de фациала че съ арункь ип вжна ђугуларь
чеа internă, на се афлѣ алкăтуитѣ din иппреунара
рѣшурѣларе вжпоасе че корреспунд ла иппрѣдѣиле
arteri фациале, а arteri офталмиче, шѣ ип парте ла
иппрѣдѣиле arteri максиларе чеї interne, шѣ не ка-
ре прѣп урмаре destул este пѣмай съ ле пѣмескѣ;
aceste sunt: вжна сѣлт-орбитеря, вжна оф-
талмикь, вѣнеле dorsале de sus шѣ де
ђос але пасѣлѣ, вжна палпѣбралѣ де
ђос, вѣнеле пасале чеде de dinainte,
вѣнеле лавиале de sus, вѣнеле Бѣкале,
вжна лавиала чеа мѣѣлочѣе, вѣнеле лави-
але de ђос, вѣнеле масетерѣне, вжна
сѣлт-мантала, шѣ вжна glanduloаса че
вѣнеле гланда максиларь, шѣ де ла мѣшкѣи чеї
вѣчѣни.

Вжна тампоро-максиларь, корреспунде
ла артера тампоруалѣ, ла о парте а arteri максиларе
чеї interne, шѣ а каротидѣи чеї esterne; на се афлѣ

акътъ, де вжна тампорадъ чѣа anteri-
оръ ші чѣа posteriorъ, де вжна орикула-
ра чѣа аджнкъ, ші чѣа de dinainte, de
transversa feciі, de орикулара де дін
апоі, ші де вжна максілара чѣа internъ.

Вжна окципіталъ, корреспунде ла артера
окципітала, приимеше маі мѣате рѣмѣрї де ла пар-
теа де дін апоі а канѣлѣ, ші мерѣе де съ арѣнкъ
нарѣш ѣн вжна фѣгуларъ чѣа internъ.

Винеле дінгуале, съ ѣмпарт ѣн челе супер-
фіціале ші ѣн челе аджнчі; челе суперфіціале съ
афлѣ атѣт пе фаца де svs, кѣт ші пе фаца де фѣос а
лімбі. Суперфіціале чѣе съ афлѣ пе фаца де фѣос
а лімбіі съ вѣд прѣнтре пелле де фѣе кѣре парте а
аді лімбіі, toate мерѣе де съ арѣнкъ ѣн вжна фѣгу-
лара чѣа аджнкъ.

Вжна фаренѣиена, наѣе дінтр'о цѣсѣтуръ
де рѣмѣреле вжноае чѣе ѣнконѣиоаръ фаренѣсѣ ші
езофагѣ, ші на мерѣе асеменеа де съ арѣнкъ ѣн
вжна фѣгулара чѣа internъ.

Вжна тироидиена де svs, кѣре приимеше
рѣмѣрї дін гланда тироида ші дін ларинѣс, мерѣе
асеменеа де съ арѣнкъ ѣн вжна фѣгулара чѣа in-
ternъ.

Винеле дінлоіче; съ нѣмескѣ асфел відеде
чѣе ѣмблѣ прѣн десинеа оаселор канѣлѣ, дінтрѣ
кѣре ѣнеде мерѣе де съ дескід ѣн синѣрї, аателе ѣн
вінеде суперфіціале але канѣлѣ, ші кѣре toate ѣн

sfârșit merg de sь arupкь 1n vжпа жугуларь де
жос.

Винеде тьдугларугуї toraksik

Винеде тьдугларугуї toraksik, se 1mpart 1n vineде челе аджичї, ши vineде superficialе.

Винеде челе аджичї.

Винеде челе аджичї але тьдугларугуї toraksik урмеазь 1ntocmai дьрмуга артерелор аў 1tot ача пумире ши sunt де ун пумьр 1ndoit; асфел сь афль доь arcade палмере вжпоасе, pentру о аркадь артериаль, доь vine radiale, доь кубитале, доь умерале, ну сь афль 1nsь де кьт о singурь вжпь аксиаларь, ши о singурь суб-клавикугларь. Винеде челе аджичї комурикь кь челе superficialе.

Вжпа суб-клавикугларь.

Вжпа суб-клавикугларь, сь пумече partea тьрпкьугуї vini бракиале че сь 1ntinde дела вжпа кава де жос ши пжрь ла тьшкїї скалемї, 1n пь-1ntру на сь афль шьрцинить prin угржа че алкь-туеце вжпа жугулара кь вжпа бракиале, ши 1n афаль prin клавикугла. Рьтхуїле че сь арупкь 1n вжпа суб-клавикуглара, сжнт вжпа intercostала де сьс ши din deзanta, вжпа жугулара чеа esternь, ши чеа

anteriory ші с ратуры шікъ че вине дела вжна че-
фалікъ.

Инклинъріе винїі сѹбт-клавїкѹларе сѹнт ачестеа;
†nainte ia корреспѹнде ла клавїкѹлъ де каре се афлъ
деспърдїть прїн тѹшкїа сѹбт-клавїкѹларѹ, †па-
пої ла артера сѹбт-клавїкѹларѹ, шї каре ла партеа
дїн пѹртрѹ съ афлъ деспърдїте прїн тѹшкїа ска-
ленѹ де дїнаїте, †п деос корреспѹнде ла коаста де
ѹнтѹ, шї †п сѹс ла анопевроза червїкалъ шї ла
пелле.

Деспре вїнеле сѹперфїціале але тѹдѹларѹаї тораксік.

Toate вїнеле сѹперфїціале але тѹдѹларѹаї то-
раксїк вїн дела пелле шї дела чештыра челѹоасѹ
че съ афлъ пе сѹбт джпса; вїнеле че ес дїн тѹшкї
мергѹ де съ арункѹ †п вїнеле челе аджпчї; челе
аджпчї †псѹ копїпїкъ прїнтр'о тѹдїме де рѹ-
мѹрї, кѹ челе сѹперфїціале каре сѹнт маї волѹмї-
ноасе.

Вїнеле сѹперфїціале дела тѹпѹ:

Вїнеле челе маї волѹмїноасе дела тѹпѹ оккѹ-
пѹ досѹ тѹпїї, †време че дїн †ппотрївѹ артере-
ле оккѹпѹ палта. Пе латурїе фїе-кѹрѹа деѹет
съ афлъ доѹ вїне колатерале, ‹на интернѹ шї алта

esternъ че конхникъ импрезнь ші каре, оdatъ че аженг ла снадуріае импреосоае съ импрезнь, ка ші рѣтуріае артеріале, ші мерг де съ deskid ан конвенчатая знеі аркаде, дін конкватата ачеші аркаде паскѣ алте рѣтурі че съ зркѣ пе ante-брацѣ; дін ачесте рѣтурі ачеза каре корреспунде ла метакарниенѣ чел д'антъѣ с'аѣ нуміт че фаліка децетухлї че лхї маре, ші ачеза че корреспунде ла метакарниенѣ д'ад б-аеа саавате ла.

Віне ле суперфіціале але ante-брацухлї.

Ла ante-брацѣ, віне ле суперфіціале сѣнт ан маї маре нумѣр ла партеа де динainte де кѣт ла чеа де дін апої; ачесте віне сѣнт віне ле радіале, віне ле кубітале, ші віна медіана.

Вжна радіаль чеа суперфіціаль, есте контіноадіа віні чефалічі а децетухлї челхї маре; ла сѣ афлъ ситѣатъ пе дурѣа мѣрѣні де дін афаръ а карухлї, ші а радѣхлї, съ импрезнь ку алте рѣтурі че віп де ла саавате ла, ші съ импарте кѣте о datъ ан маї мѣлте рѣтурі. Ла зрмѣ вжна радіаль, кам пе ла міѣлокуа ante-брацухлї тре че пе фаца де динainte а радѣхлї ші съ зркѣ пѣнѣ ла имковочѣра коухлї.

Вжна кубітала, наѣе дін сааватала ші дін алте рѣтурі че віп дурѣ дозѣ мѣнїї, съ дінѣа-

Зѣп сѣс не фаца де динainte а кубитѣуѣи ші ла п-
 ровостѣра коѣуѣи съ амбукъ кѣ вѣна mediana ба-
 зиліка.

Інтре вѣна radiala ші кубитала съ vede алтѣ ра-
 мурѣ че съ нѣмече вѣна mediana а акѣтѣитѣ
 де вѣнеле anteriope аде карпѣуѣи, кѣте о датѣ на
 лѣнсеѣе ші п докѣа еѣ съ афлѣ маѣ мѣлте рѣ-
 мурѣи.

Despre вѣнеле суперфіціале аде коѣуѣи.

Ла кот toate вѣнеле съ афлѣ ла фаца де динainte
 а артикуладіеѣи, ші сѣнт диспозате кѣ кипѣа урмѣтор.
 Ла партеа де дин афарѣ съ афлѣ кѣпѣтѣѣа де сѣс
 а radiali, ші ла партеа де дин пѣунтѣр аа кубит-
 талі, интре дѣнседе тѣече вѣна mediana каре съ
 ампарте п доѣ рѣмурѣи; рамѣра чеа де дин афа-
 рѣ мерде де съ унеѣе кѣ radiala, ші акѣтѣѣе
 вѣна чефаліка; ачѣстѣ рамѣрѣ съ нѣмече medi-
 ana чефалікѣ; рамѣра чеа де дин пѣунтѣр маѣ
 мікѣ ші маѣ суперфіціалѣ съ унеѣе кѣ кубитала
 ші акѣтѣѣе вѣна базиліка, ачѣстѣ рамѣрѣ
 съ нѣмече mediana базиліка. Ачѣстѣ dis-
 pozitie инсѣ, а вѣнелор дела кот пѣ съ афлѣ tot
 дѣуна.

Despre vinele superficiale ale
вращауї.

La вращу нѣ съ афлѣ de кѣт доѣ vine superficiale
ле зна нѣ афарѣ каре este в жна чефалика, ши
алта нѣ пѣунтѣ каре este в жна базілика.

Чефалика пѣце дѣн импреунареѣ вини радиале
кѣ mediana чефалика, съ уркъ нѣ със пелунгу тѣр-
цини de дѣн афарѣ а тѣшкѣлуї вичепсу; да урмѣ
петрече пѣнтре тѣшкѣла deatoidѣла ши пекторала
чел маре ши съ арѣпкъ нѣ в жна аксидарѣ.

В жна базілика este маї волюиноасѣ de кѣт
чефалика, на съ афлѣ акѣтѣитѣ дѣн импреунареѣ
кубиталиї кѣ mediana базіликѣ, съ дѣрѣазѣ de дѣн-
ainte нѣ апої, ши мерѣе de съ арѣпкъ кѣнд нѣ в ж-
на бракиала, кѣнд нѣ в жна аксидарѣ.

Toate ачесте vine superficiale сѣнт деспѣрѣдѣте
de пелде пѣнтр'о фоаїе апоневротикѣ, ши пѣнтр'ѣн
ащернѣт de грѣсїме. В жна mediana базілика нѣ-
крѣчїшеазѣ артера бракиала de каре нѣ съ афлѣ de-
спѣрѣдѣте de кѣт пѣнтр'о фоаїе апоневротикѣ че дѣ-
пѣ марїнеѣ de дѣн пѣунтѣ а зѣгрѣчулуї тѣшкѣ-
луї вичепсулуї съ арѣпкъ peste дѣнса; нѣтр'ачест
кѣн лѣсатѣ de сѣнѣе dѣн ачестѣ в жнѣ este кам
primej dios.

В жна кава де фос.

В жна кава де фос, este ача маге трупкѣ вжнос че addуче сжнцеле ла инимь дин тоате пѣр-циле трупхлѣ че съ афлѣ ин фосуа диафрагмхлѣ.

В жна кава алкѣхитѣ кам пе ла пѣлцимеа вертебреї ломбере де ал 4 леа де винеае іаіае, съ зрѣѣ пе дхнхлѣ колоанѣй вертебрале дин дрѣанта аортѣ; одаѣ че ахунѣ ла фикат съ дѣрѣазѣ ин дрѣанта инѣрѣ ин адѣнкѣхлѣра че нѣ este хотѣхлѣ пе фаѣа де фос а ачестхлѣ орган, ла зрѣѣ петрече диафрагмѣ шѣ мерѣ де съ дескѣде ла парѣа де дин апої шѣ де фос а ориетеї дин парѣа дрѣанѣѣ.

Ін в жна кава де фос мерѣ де съ дескѣд тоате винеае че корреспунд ла артерѣае каре паскѣ дин аорта абдоминалѣ, афарѣ дин рѣмхлѣде че ес дин органеае мѣстхлѣлѣ, тоате ачесте рѣмхлѣї алкѣхескѣ ин синхлѣ трупхлѣ пунѣт в жна-поарѣа, асѣла ин в жна кава мерѣ де съ дескѣд, винеае репаае, сперматѣче саѣ оварѣче, ломбереае, капсулареае, диафрагматѣчеае де фос, анвреме че мезантерѣа де сус шѣ де фос, спленѣка, панкреатѣчеае шѣ винеае гастрѣче съ дескѣд ин в жна-поарѣа; кѣ тоате ачестеа поате зѣче чѣневаш, кѣ тоате винеае абдоменхлѣлѣ съ сѣхлѣшескѣ ин в жна-кава, кѣхлѣ тот сжнцеле че инѣрѣ ин фикат прѣн в жна поарѣа, есе шѣ съ арунѣкѣ марѣш ин в жна-кава прѣн винеае епатѣче.

Вінеде че съ ар҃унокъ ꙗкѣ вѣна
кава де ꙗко.

Вінеде вертебро-ломбеге ꙗкѣ нѣмѣр де
треї саѣ патрѣ, де фие-каге парте, се дескід ꙗкѣ ла-
туріде вінеї-каге ші сѣнт аакѣтѣде де кѣте доѣ рѣ-
мѣрї, о ратѣрѣ че віне деда abdomen, ші ала де
ла spine кѣге ші ачѣста есе прїн доѣ рѣмѣрї уна
деда мѣшкї ші пѣладе спатеаї ші ала дїн колоа-
па вертебралѣ.

Вінеде ренале че есѣ дїн рїнікї сѣнт фоарте
гросе ші съ ар҃унокъ ꙗрѣшї де фие-каге парте ꙗкѣ
вѣна кава.

Вінеде кансуларе че есѣ дїн кансуле че съ
афѣл д'асѣра рїнікїлор мерг де съ дескід ꙗрѣшї
ꙗкѣ вѣна-кава, чеа дїн стѣнга ꙗкѣ чеде маї мѣл-
те о҃гї съ ар҃унокъ ꙗкѣ вѣна ренала tot дїнтр'аче
парте.

Вінеде testікуларе паскѣ дїн пѣнтрѣа
вошелор, ꙗкѣ нѣмѣр де чїнї саѣ шѣсе, грек пе дїн-
аїнѣа канааїаї ар҃унокѣтор ші а артере testікуларе
кѣ кѣге аакѣтѣескѣ ꙗкѣ рѣуѣнѣ кордонѣа spermatic,
грек пе дїн пѣнтрѣа канааїаї інгїнаа, ші о да-
тѣ че інтрѣ ꙗкѣ abdomen съ департ де канааїа
ар҃унокѣтор, урѣаѣзѣ дрѣмѣа артери spermaticе пе
пѣа мѣшкѣаї псоасѣа; ші съ дескід де фие-каге

parte 1п вжна кава, саѣ кѣте оdatь 1п винеде ре-
наде.

Винеде овариче, паскѣ д1н пѣрд1де д1н пѣ-
хнтрѣ але м1треї, д1н обере, д1н ligamentyр1де че-
де rotunde, д1н цев1де м1треї, ш1 мерг asemenea
де съ арѣнкѣ 1п вжна кава.

Винеде diafragmatiche хрмеазѣ 1токмаї
ачеа дрѣм ка ш1 артереле diafragmatiche.



Д а с п р е в ж н а п о а р т а .

Винеде че аакѣтѣскѣ вжна-поарта, сѣнт: вжна
mezenterika де със ш1 де ф1ос, ш1 вжна спленика.

В ж н а м e z a n t e r i k a ч е а м а р е , ш и ч е а м i -
к ѣ . T o a t e в и н е л е ч е е с ѣ д i n i n t e s t i n а а к ѣ т ѣ с к ѣ
рѣмѣрї че корреспунд ла артереле че с'аѣ дескрис.
Винеде количе д1н дрѣанта, ш1 винеде in-
testinyлѣ чевѣї сѣцїре мерг де съ арѣнкѣ 1п ме-
zanterika чев маре; винеде количе д1н партеа стѣн-
гѣ съ дескид 1п mezanterika де ф1ос кеве наѣ д1н
винеде emoroidале чеве де със, кеве ш1 ачестеа ко-
мѣникѣ кѣ emoroidале чеве де ф1ос ш1 чеве мїѣ-
лочїї.

В ж н а с п л i n i k ѣ наѣе прїнтр'о мѣлїме де
рѣмѣреле д1н цесѣтѣра сплїнїї, съ дїрїеазѣ д1н
стѣнга 1п дрѣанта прїимеве 1п трѣнса вжна mezan-
terika чев мїкѣ, ш1 мерѣе де аакѣтѣеве 1п превѣрѣ
кѣ mezanterika чев маре вжна поартѣ.

Възна-поарта дагъ съ афлѣ аакътвѣтъ де доу рѣ-
 мурѣ, де възна спайника шѣ де възна мезантерика чеа
 маре, че съ ампреуль дѣн апожа къпѣтъкълуѣ дѣн
 дрѣанта ал панкреасулуѣ, де аколо съ уркѣ дѣн стѣр-
 га ан дрѣанта, шѣ мерче де интрѣ ан адѣнкѣтура
 чеа трансверсъ ја фѣкатулуѣ, унде съ ампарте ан
 доу рѣмурѣ, уна пенѣрѣ фѣе-каре лоб ал фѣкатулуѣ,
 ачесте рѣмурѣ мѣрр де съ ампарѣ интрѣ о мулѣдѣме
 де рѣмурѣде че пѣтрѣндъ гранулацѣиле де каре съ
 компуне фѣкатула, ачесте рѣмурѣде сѣнт ансогите
 де амперѣделѣ артерѣ епѣтѣе, шѣ але капѣлулуѣ
 колѣдок.

Дѣн амперѣделѣе чеде шѣѣ дѣн урѣмъ але вѣнеѣ-
 поурѣ, паскѣ рѣдѣчѣнѣиле вѣнедор епѣтѣе, каре ам-
 преульжѣдѣуль аакътвѣскѣ рѣмурѣде шѣ рѣмурѣ че
 мѣрр де съ дескѣд ан адѣнкѣтура фѣкатулуѣ прѣн
 каре трече възна-кава.

†

Вѣнеде іліаче чеде д'ѣнтѣѣ.

Вѣнеде іліаче д'ѣнтѣѣ, аакътвѣскѣ прѣн
 ампреульжѣдѣуль лор възна кава де фѣос, еле паскѣ дѣн
 вѣнеде іліаче интернѣ шѣ естернѣ каре съ ампреуль-
 жѣдѣуль пѣла арѣкулѣацѣя сакро-верѣбрѣалъ; арте-
 рѣе іліаче чеде д'ѣнтѣѣ съ афлѣ ашезѣте пѣ дѣн-
 седе.

Възна іліака чѣа интернъ, саѣ іпо- гастріка.

Възна іліака чѣа интернъ, саѣ възна іпогастрікъ
 корреспунде ла артера че поартъ тот ачелаш нуме
 ши ла партеа де дин пунтру, а къріа вънъ съ афлъ.
 Възна іліака чѣа интернъ пріимеше рѣшуріе че
 корреспунд ла артеріе че наскъ дин артера іпогастри-
 ка, аша дар сжнцелѣ че віне дин ліган пріи віне-
 ле фесіера, обтуратріца, ши іскіатіка, ши
 каре аѣ ачелаш диспозііе ка ши артереле че аѣ ачел
 нуме, тот ачел сжнцѣ зік съ варсъ тн възна іліака
 чѣа интернъ; деосевіе нумаї къ пентру фіе-каре
 артеръ съ афлъ доъ віне, асменѣа ши сжнцелѣ че
 віне деаа органеле генерачіи ши але рѣшуріі съ вар-
 съ тот тн вінеде іліаче де дин пунтру; маї тоа-
 те вінеде тнсъ аде органелор дин ліган сунт оаре
 нум десурте тнтре джнселѣ, асфел вінеде каре тн-
 копціоаръ партеа де жос а ректѣлаї атѣт ла бър-
 ат кът ши ла фемее, алтрескѣ тнпрѣдурѣа ректѣ-
 лаї тн фел де десуртѣ че с'аѣ нуміт десуртѣа
 емогаїдалъ; тоате ачесте віне сунт алкѣтвите
 де вінеде емогаїдалѣ челе де сѣс, де вінеде емо-
 гаїдалѣ челе міжлочіі, ши де вінеде емогаїдалѣ
 челе де жос; рѣдѣчїноареле ачешїі десуртїі, каре
 съ афлъ пе сѣст мембранѣ тнкоасѣ а ректѣлаї, де-

Вінеде тѣдѣларедор абдоминале.

Вінеде тѣдѣларедор абдоминале, съ шпарт ка ші ачелга але тѣдѣларедор тораксиче шп вінеде че ле аджпчі, ші шп челе superficiале.

Вінеде челе аджпчі але тѣдѣларедор абдоминале.

Вінеде пічіорґулуї ші але флаґерґулуї пічіорґулуї. Вінеде плантеріале чеа естернъ ші чеа інтернъ съ шппрехпъ ші алкѣтхеск вжна тівіала чеа de din apoї, каре хрмеазъ tot ачел дхум ка ші артера че поартъ ачелаш нуме, ші съ хпече ку вжна пероніера супре а алкѣтхі тхупкк-тівіо-пероніеру, пе де аатъ парте вжна тівіала чеа anteriorъ, каре аѣ шпчепхт prin вжна pedioasa, пырхнде партеа де сзс а ligamentулуї штреосос, ші алкѣтхече шппрехпъ ку тхупккк тівіо-пероніеру вжна поплітеа. Toate ачесте віне сунт tot кхте доъ пентрѣ фіе-каре артірѣ, комхпкѣ шппрехпъ прінтрѣ мулґіме де рхмуґї, ші пріімескѣ сжпңеле дхпъ ла мушкі; деаа вжна поплітеа шпсъ шпколо нх съ афлѣ де кѣт кхте о сінґурѣ рашурѣ пентрѣ о артерѣ.

В жна поплаітеза, ачестъ вжнъ съ афлъ ип адьнкътура де дин апої а ценуккѣлуї, хнде есте ашезатъ дин апоѣа артерії; іа есте foarte волауміноасъ, шї прїимече иптрѣнса вінеде цемене, вінеде артікуларе, шї вжна сафена чеа естерпъ.

В жна феморала. Ачестъ вжнъ съ афла тѣрпїитъ ка шї артера феморалъ, фос прїп докѣа хнде треце прїп тѣшкѣа аддукторѣ де ад З-деа, шї сѣс прїп аркада крѣралъ. Іпклїпѣріале еї ку артера феморалъ сѣнт ачестеа: фос іа съ афлъ ла партеа де дин афаръ а артерії, маї сѣс ла партеа де динainte а артірі, ипсѣрпїт де аколо де хнде вжна сафена чеа иптерпъ съ арѣнкъ ип трѣнса пжнъ ла аркада крѣралъ съ афлъ ла партеа дин пѣхнтрѣ а артерії; вжна феморалъ прїимече тоате рѣтурїале че корреспѣнд ла иппрѣдеїале артерії феморале, афаръ дин вінеде денїтале чеде естерне каре съ арѣнкъ ип сафена чеа иптерпъ. Маї есте шї алтъ вжнъ феморалъ маї адьнкъ че съ арѣнкъ ип трѣнса.

В жна іліака чеа естерпъ. Іа съ афлъ тѣрпїитъ фос прїп аркада крѣралъ, шї сѣс прїп семфїса ѡекро іліакъ хнде съ иппрѣхнъ ку вжна іліака чеа иптерпъ; іа аре тот ачеле ипклїпѣрі ка шї артера іліака ла партеа дин пѣхнтрѣ шї дин апої акѣріа съ афлъ. Вжна іліака чеа иптерпъ, прїимече ип трѣнса вжна епїгастрїка шї вжна чїркѣфлекса іліакъ; ачесте віне сѣнт тот кѣте доѣ каре кѣнд сѣнт

апроане съ се аръче и вна іліака съ ипреуъ
иуи сиуи іуиуи.

Toate vinele cele аіиуі але тѣуларууі abdomi-
nala, афарь дин вна іліака чеа esternъ, аъ
дин дистанцъ и дистанцъ валуале с'аъ клане; вж-
на femoralъ чеа аіиуи, иі поултеа аъ кѣте па-
іуу валуале, vinele peroniere иі тівіале аъ кѣте
маі муате.

Винеле суперфіціале але тѣуларууі abdominal.

Vinele superficiale ale тѣуларууі abdominal
муат маі пудине де кѣт ачела але тѣуларууі
toraxic, мерг тоате де съ deskid и доі іуиуи
вжпоші, каре сѣнт вжпә сафена чеа esternъ
иі вжпә сафена чеа internъ.

Винеле суперфіціале але пічіорууі.

Toate vinele пічіорууі съ афлъ ка иі ла тѣпъ
не парта чеа dorsalъ. Vinele дин латуі але де-
chetelor, мерг де съ аруиу тоате и конвенітате
иуеі arcade че съ афлъ не парта де динеинте а ме-
tatarsууі. Дин кѣпѣтіеле ачепіі arcade плакѣ
кѣте орамуръ; чеа де дин пѣуптѣ че съ пѣтеце

дире; първѣ сафенѣ чела интернѣ о ансодеце дела
 цепенѣ шѣ пжпѣ ла пиадеола чела интернѣ; ан дхн-
 цимѣа еѣ мерг де съ арѣнкѣ ан трѣнса о мѣдѣме
 де вине суперфициале че вин дела фазерѣла пичиорѣ-
 лѣ, дела коансѣ, деле abdomen, прекум шѣ вине-
 ле ценитале чела естерне; не джпѣ ачѣета на ко-
 мѣникѣ къ винсле чела адѣнчѣ але мѣдѣларѣлѣ
 абдоминал.

Вжна сафена чела естернѣ.

Вжна сафена чела естернѣ, че есте пле-
 дхнцимѣа винеѣ dorsale чѣ естерне а пичиорѣлѣ, тре-
 че не дѣнаѣнта артикулациѣ перонео-тѣвѣала, приѣме-
 це ан дхнцимѣа еѣ о мѣдѣме де рѣмѣрѣ, съ ѣркѣ
 не марѣнѣа де дѣн аѣарѣ а tendonѣлѣ лѣ акѣа
 трече прип мѣдѣлокѣ рѣцѣѣ де дѣн апоѣ а фазерѣлѣ
 пичиорѣлѣ, шѣ мерѣе де съ арѣнкѣ ан вжна по-
 пѣитеѣа.

Винеле колоанѣѣ вертебрале саѣ винеле рахидиене.

Винеле рахидиене съ ампарт ан винеле сѣ-
 перфициале шѣ ан винеле чела адѣнчѣ.

Винеле рaxidiене челе superficiјале.

Acheste vine съ impart în vinеле челе anteriore, ші и челе posteriore; челе anteriore сунт вжна азигос чѣа таре ші чѣа тикъ, трѣккѣа интрекостаалор дін дрѣанта ші дін станга, винеле вертебро-ломбере, сакралеле челе латерале ші челе мѣлочіі, вжна червікала чѣа уркътоаре ші вжна вертебрала.

Вжна азигос чѣа таре.

Вжна азигос este о вжпъ волутиноасъ фъръ соцѣ, кѣакатъ пе 'лупгѣа колоаней вертебрале, каре ичепе ла реѣа ломберъ, ші съ сѣжршаще ла партеа де сѣс а торахсѣауі unde съ асвѣрѣа и вжна кава чѣа де сѣс. Іа наще и реѣа ломберъ, дін маі мулате рѣтѣрї чѣе вѣн дѣла винеле ломбере, репале ші дѣла вжна кава чѣа де фѣос, съ уркъ пе партеа дрантъ а колоаней вертебрале, интръ и торахс пе лѣпгъ артера аорта, ші съ дескиде и вжна кава де сѣс кам пе ла ад 3-леа снацѣ интрекостаа. Ін дрѣнѣа еї ѣа приимече вжна бронхика чѣа дрѣантъ, кѣтева вине езофаѣиене ші mediastine, и дрѣанта винеле вертебро-костаале челе онт дін урмъ, ші и станга вжна фѣуітѣтате а фѣигос, прекѣм ші трѣккѣа вѣнелор интрекостаале де сѣс ші дін станга.

В жна азигос чеа микъ, са ѱ ѱумъ-
тата азигос.

В жна азигос чеа микъ, este аакътъитъ de
винеде вертебро-костаде дин ѱжнга челе чинчи дин
ѱумъ; на съ deskide ѱн в жна азигос чеа mare; ви-
неде вертебро-костаде де sxs ши дин стжнга мерг
де съ deskid tot ѱн трънса.

Аша дар в жна азигос este хотърхъ а адъна сжн-
целе дела винеле вертебро-костаде дин дреанта ши
дин стжнга.

Toate ачесте vine че аакътескѱ винеле азигос,
към ар fi, винеле интрекостаде, са ѱ вертебро-коста-
де дин дреанта, винеле ломбере, винеле идео лом-
бере; а ѱ ѱнокмаї а чеа диспозиѱе ка ши артереле че
поартъ tot а чеа пѱмѱре, адикъ еле адънъ сжнцеле
дин спадѱриле интрекостаде, дин мѱшкѱ спатеаѱи,
ши дин капала мѱдѱвѱи spinease.

Винеле сакраде чеа мѱѱлоѱие ши челе латерале съ
афлъ ши еле аакътъите ка челе маї де sxs, де рѱмѱ-
ри dorso-raxidiene, съ арѱнкъ ѱн винеле идеа че
дрѱнтѱѱ; не лжнгъ ачѱста сакрада чеа мѱѱлоѱие
комѱникъ ши къ винеле emoroidале.

Винеле raxidiene челе сѱперѱиале дела реѱа
червикалъ де динainte, мерг де съ арѱнкъ ѱн пар-
те, ѱнсъ де дин апої а аѱѱѱї реѱї съ афлъ о мѱл-

шме де вине десѣте оаре-кѣм ѡнтре дѣнседе шї ка-
ре мерг де алкѣтѣскѣ доѣ вине маї маї че сѣ
пот нѣмї винеде ѡгѣдаре де дїн апої.

Винеде рaxidiene челе аджнчї, са ѣ
винеде интра-рaxidiene.

Винеде интра-рaxidiene, сѣ ѡмпарт ѡн
винеде маѣѣви спїноасе, шї ѡн винеде че сѣ афлѣ
ѡнтре канаѣѣ осос шї ѡнтре дѣра-мера че аккопе-
ре маѣѣва спїноасѣ, шї каре ачестѣ сѣ ѡмпарт ѡн
винеде лонѣитѣдинале де дїнаїте, винеде лонѣитѣ-
динале де дїн апої, шї ѡн винеде трансверсе прїн
каре челе де дїнаїте комѣникѣ кѣ челе де дїн
апої; toate ачестѣ вїне алкѣтѣскѣ ѡмпреѣнѣ ѣн феѣ
де рѣѣѣа, шї кѣ ачест кїп сѣ афлѣ ѡнтре дѣнседе
ѡ комѣникаѣїе фoarte ѡтїнсѣ.



Despre basele limfatice.

Basele limfatice s'au nămit, unele base transparente cu valvule în printru ca și vinete, și care dăc în trăsese limfă, s'au și; ele trec din distanță în distanță p'ntre niște trunchiuri unde de forma glandelor, ce s'au nămit gaugai-oane limfatice, și toate merg de sub deskid în sistemul venos.

Basele limfatice s'au impart, în unele ce dăc limfă, și în unele ce dăc și și care s'au nămit basele lăptoase; afară din aceasta, niște o deosebire nu s'au între aceste două feluri de base limfatice.

Basele limfatice, ca și vinete născă dela circulația trunchiuri și toate s'au dirigează spre un centru; ca și vinete, ele s'au de două feluri,

упеле superficialе. ши аателе аджнчї, челе superficialе ansoцескѹ вїпеле челе superficialе, ши челе аджнчї ansoцескѹ артереле ши вїпеле челе аджнчї.

Basеле limfatice anсъ нѹ сѹ amпрсхнѹ спре а аакѹтї рѹтѹрї маї гроасе ши трѹнкї ка вїпеле, еле аѹ маї tot ачел кадїбрѹ an toатѹ лѹнѹїмеа лор.

Îнченѹтѹа basелор limfatice este anкѹ кам перѹоскѹт; кѹ тоате ачестѹа сѹ поате оаре-кѹм доведї къ basеле limfatice nаскѹ дѹпѹ сѹрфаца deosebitелор пѹрѹї але трѹнѹлѹї prin нише ѹесѹтѹрї кѹт сѹ поате de сѹѹѹїре; дїнтр'ачестѹе ѹесѹтѹрї nаскѹ рѹдѹїноаре миѹї аджнчї ши superficialе, челе аджнчї прекум с'аѹ зїс ansoцескѹ basеле ши перѹѹїде челе аджнчї але органелор, ши челе superficialе ansoцескѹ asemenca вїпеле superficialе, ачестѹе vase amблѹ prin organe, комѹникѹ antre дѹбселе prin тр'омѹлѹїме de рѹтѹрї an кѹрмезиш фѹрѹ а аакѹтї anсѹ рѹтѹрї маї маї, крѹчї, ш. ч. л.; basеле limfatice трек prin нише трѹнѹрї de forma глѹвделор нѹмїте гангліоане limfatice, an desїмеа кѹрора еле сѹ amбѹкѹ, сѹ пердѹ, ла ѹрмѹ дїн ачестѹе гангліоане esѹ аате рѹтѹрї каре ѹрмеазѹ дѹрѹмѹа лор.

Toate vasele limfatice merg anсѹжнїт de сѹ арѹнкѹ an доѹ трѹнкѹрї каре сѹнт каналѹа toraksїк, ши вжнѹа limfatїка чѹа маї ре дїн дрѹантѹа; ачѹастѹа дїн ѹрмѹ прїїмеѹе limfa дїн мѹдѹларѹа toraksїк чѹел дрѹент, дїн ѹѹмѹтаѹеа дїн partea дрѹантѹа а канѹлѹї, а рѹтѹлѹї ши а

Despre vena limfatică cea mare din
 dreapta, sau canalul toracic
 cea dreaptă.

Vena limfatică cea mare din dreapta,
 este un vas limfatic mare, și care merge de sub de-
 skid vaselor ce vin din jumătatea din dreapta a ca-
 pușii, a gâtului, din mădușura toracică din dreapta
 și din mădușura cea dreaptă. Ea nu are mai
 multă lungime de cât de un deget, și merge de
 sub aruncă și vena sub-claviculară din dreapta.

Despre vasele și ganglionele limfa-
 tice ale mădușurii abdominale.

Vasele limfatice ale degetelor și picioarelor
 ale vasele laterale pe dosul picioarelor, unde
 alăturat de degete și care merge de sub de-
 skid și de vin din jumătatea [picioarelor]. Din
 această degete ce sub afară pe dosul picioarelor
 pasă o lungime de degete și și conținutul par-
 tea de dinainte a fuzurii picioarelor, și care al-
 ăturat de jumătatea. Mădușura cea mai și
 conține vasele limfatice din jumătatea
 de din spate a trunchiului, și merge de

инсоцеще въна сафена чѣа интернъ ; чѣлъ-а-аат тѣ-
 пукѣ приимеще vasele лимфатиче че пакѣ не фѣ-
 мѣтата де дин афаръ а тѣапѣ пичиорѣлъ, шѣ сѣур-
 къ къ въна сафена чѣа естернъ ; о датъ че аѣупче
 динапоѣа кондиѣлъ интернѣ аа фемѣрѣлъ, сѣ им-
 презнѣ ин парте къ vasele лимфатиче чѣле адѣпчѣ,
 шѣ импарте къ чѣле че инсоцескѣ въна сафена чѣа
 интернѣ. Ла зрѣмъ toate ачесте лимфатиче сѣуркъ
 не партеа де дин пѣунтѣр а коансиѣ, шѣ ка ла вре о
 доѣ лаѣ де деѣет ин фѣосѣа стинѣи алкѣтѣескѣ вре
 о зече доѣспрезече ганѣлиоане пѣмите ганѣлио-
 ане ле ин гѣинале чѣле сѣперѣиѣале. Ин
 ачесте ганѣлиоане мерѣ де сѣ дескѣд toate лимфати-
 чѣле че вин дела партеа де динainte а коансиѣ, дела
 бѣчѣле шеѣтѣлъ, дела шолѣурѣ дела партеа де фѣос
 а снателѣ; дела реѣиа ломберъ, прекѣм шѣ ачѣле
 че есѣ дин партеа де динainte а пѣнтѣчѣлор.

Basele лимфатиче чѣле адѣпчѣ але фѣурѣлъ пѣ-
 чиорѣлъ зрѣмѣзъ дрѣмѣл артерелор, шѣ ла инкѣе-
 тѣра ѣепѣкѣлъ алкѣтѣескѣ кѣтева ганѣлиоане ; ла
 зрѣмъ vasele лимфатиче че есѣ дин ачесте ганѣлио-
 ане сѣуркъ не коансѣ импрезнѣ къ артера фѣмо-
 ралъ, шѣ ла партеа де сѣс а коансеѣ алкѣтѣескѣ кѣ-
 тева ганѣлиоане, пѣмеще ганѣлиоане ле ин гѣ-
 инале чѣле адѣпчѣ, интѣ ачестѣа мерѣ де сѣ
 аѣупкъ лимфатичѣле че инсоцескѣ артера епѣгастрѣ-
 къ, шѣ ѣѣрконѣлекса ѣѣака.

Basele лимфатиче че ес дин гландѣле ин гѣинале
 атѣ чѣле сѣперѣиѣале кѣт шѣ чѣле адѣпчѣ, трѣк не

sunt arkada kurală, și numai de cât s'împart
 în două m'ncăși; și-a dintr'aceste m'ncăși
 însoțite vasele i'ia de cele externe asupra căora
 s'împieticesc și alctvesc căteva glande, iar
 celălalt s'încobor' în ligamentul cel mic și s'
 amestecă cu glandele pelviene. Aceste
 din urmă glande priimesc vasele limfatice din
 părțile cele ad'nci ale buclor șezutului, mai pri-
 imesc și acelea ce vin de la b'șica x'ului, de la
 prostată, de la b'șicuțele seminale, de la canalul
 x'ului, de la partea de jos a rectului, de la vagin
 și de la gâtul m'ței; toate aceste limfatice urme-
 ază drumul celorlalte vase. Vasele limfatice ce
 es din glandele pelviene alctvesc o m'ncă de
 tr'ncăși foarte voluminoase ce s'încobor' spre partea
 de sus a ligamentului; unele din tr'ncășele însoțesc
 artera înogastrikă, și s'încobor' în glandele i'ia-
 ace, altele s'încobor' cu vasele ce es din aceste
 glande, și toate acestea alctvesc dinaintea ur'ni-
 lui sacro-vertebral o'ncăștură de desvoltat.

Toate vasele acestea înaintază spre coloana ver-
 tebrală, și alctvesc pe dinaintea art'ri aort'i
 m'ncă de glande numite glandele aortice.
 În aceste glande merg de s'încobor' vasele limfa-
 tice cele do'ncore, și acelea ce vin de la jum'ntata
 din st'nga a colonului și de la rect; glandele
 aortice mai priimesc vasele limfatice ce vin de la
 rinik'i, de la testicule, și la femeie de la m'ț și
 de la ovare; vasele limfatice ce es' din glandele

доріче съ импрезнь акътъескѣ кѣтева трункѣрї
каре конкѣрѣ кѣ лимфатичіе че він дела інтестікѣ
чеа съвѣре а акътъі хазпаоа саѣ резерво-
арѣ лѣі Пеке.

Basele лимфатиче але інтестіналі чѣлі съвѣре
саѣ basele лѣптоасе ес дін мембранеле ін-
тестіналі, інтрѣ имезантер, съ знескѣ кѣ ачелеа
че ес дін партеа дреантѣ а інтестіналі чѣлі грос,
трек прін кѣтева гланде, шї ла зрѣмѣ мерг де ал-
кътъескѣ импрезнь кѣ basele мѣдѣлареаор абдо-
минале шї але ліганулі резервоарѣ лѣі Пеке.

Basele лимфатиче че ес дін stomach, дін спайнѣ,
дін pancreas, шї дін фікат мерг де съ арѣнкѣ им
канада тораксік дѣмѣ че маї интѣ аѣ трекѣт п'им-
тр'о мѣдѣме де гланде.

Ін пѣзнтѣ им торакс, канада тораксік прїимѣе
лімфатичеле че він дела перѣдї пентѣлі, шї лимфа-
теделе че він де ла пѣмѣнї шї каре трек прін
ніче гланде нѣмїте гланделе бронхиче,
прекум шї лимфатичіе че він дела інімѣ шї дела
перікард. Лимфатичіе челе суперфіціале але фіка-
тѣлі съ зркѣ не партеа де дїнанте а пентѣлі зр-
меазѣ дѣмѣла артерї мамерї дін пѣзнтѣ шї мерг
де съ дескід им канада тораксік, асемѣа шї то-
ате лимфатичіе че він дела зѣмѣтата дін сіжнга
а спатеалі, а пентѣлі, а гѣтѣлі, а канѣлі, пре-
кум шї дела мѣдѣларѣ тораксік дін сіжнга съ
арѣнкѣ нѣрѣш им партеа де зѣс а канадалі тораксік.

Ін партеа дреантѣ, basele лимфатиче че він дела

spate, de la pent, de la braț, de la cap și de la gât și împreună și alături de sine în singure împreună gros și scurt numai în partea limfatică din dreapta și de la cap, și care se desparte în vena sub-claviculară de la dreapta.

Bascele limfatice cele superficiale ale abdomenului toracic și pe prin niște rășuri palme și dorsale pe lângă degetelor, se urcă pe fața de dinainte a ante-brăzului, cele de la partea de dinapoi merg de se împreună asemenea cu cele de la partea de dinainte, și printru ei niște glande ce se află la încheietura cotului la urme se urcă pe marginea de din printru a brazului, și la subțioară unde alături de o mărime de glande numai glandele aksilare. Limfaticele cele adânci ale trunchiului toracic urmează drumul baselor celor adânci, și merg asemenea de se despart în glandele aksilare, și care se mai despart limfaticele superficiale ce vin de la pent, de la spate și de la față. În sfârșit bascele ce esă din glandele aksilare merg de se despart în canalul toracic și în vena limfatică din dreapta.

Limfaticele cele superficiale ale capului se aruncă în vena jugulară și în glandele ce se află subțioară, și dinapoi urcă, cele adânci ce esă din cran și din artera carotidă de din printru alături de sine pe lângă rășurile glande, și merg asemenea de se despart în canalul toracic și în vena limfatică din dreapta.



Неврологије.

Неврологија аре дрент сѣхршиѣ студија апарату-
 лѣи симѣуриаор, ни а инервациеј, каре съ компуне-
 1-ѣ де органеле симѣуриаор, 2-аеа де чен:
 труз черебро-рахиdienѣ, ни аа 3-аеа де Нер-
 вури.

Органеле симѣуриаор.

Органеле симѣуриаор сунт пѣрци аде трузхалѣи,
 каре прин симѣуриа че аѣ, пун ому ин релацие ку
 трузприе дупѣ дин афарѣ. Ачесте органе сунт ин
 пумѣр де чинѣи, 1-ѣ пел аеа органа пинѣитхалѣи;
 2-аеа органа густхалѣи, 3-аеа органа ми-
 росуалѣи, 4-аеа органа ведери, ни аа 5-аеа ор-
 ганѣа аузхалѣи.

Д а ш н е п е л л е .

Пеллеа este o membră ce slujește a аккопери трупта ши каре пе де о parte а а апъръ оаре-към де трупурале дупъ дин афаръ, кар пе де алта, прин симдиреа че аре пе пуне аи релацие кѹ дънседе. Пеллпъ ачестеа на маі служаще а сѹде хпеле материалурі дупъ дин афаръ, прекѹт ши а scoate афаръ дин труп алтеле, чеа че алкѹтѹше пѹдѹшала.

Пеллеа презентеазъ пе сурфаца еі чеа де дин афаръ о мулциме де акковоіетурі, де зжрчтурі маі маі саѹ меі миці; динтр'ачестеа хпеле цпо ла мишкареа ла каре се афлѹ сѹпѹсе пѹрциле, прекѹт пе ла аккетурі, алтеле ла мушкиі че сѹ афлѹ д'а дрепѹла де дезѹтѹла еі, ши алтеле ла бутрѹнеце, ла салѹичѹне. Пе де дезѹтѹла пелліі сѹ афлѹ хп ащернѹт де грѹсїме акѹїсѹ аитр'о мулциме де фірїчеле че сѹ десѹак дин трупса, ачеле фірїчеле мѹрг де пѹтѹнд пѹрциле трупѹлѹт че сѹ афлѹ де дезѹтѹла пелліі, tot прїнтр'ачеастѹ фадѹ пеллеа аш прїїменче баете ши перѹрїале.

УИ 0

Д е ш н е д е с ѹ т ѹ р а п е л л и і .

1879

Пеллеа сѹ афлѹ адкѹтѹитѹ 1-ѹ де дермѹ саѹ корїон, 2-леа де папїле, 3-леа де пїгмен-

1-я, 4-ая de оцесътырь лимфатикъ, 5-ая de епидермъ, ші ад 6-ая de фолікуларі, de пѣр, de хпгії, de vase, ші de первурі.

1-я. Dermis. Corionu saŭ dermū este oare-
cum șarpanta пелліі, еа дѣ пелліі insensibile че
are de a fi деапънъ, еlasticъ, ші de a съ пѣта ин-
tinde. Dermis este амернѣта чеа маі аджнк ад
пеллі; грѣсимеа лѣї пѣ este tot ачеа пе ла тоате
рецііе, ла кап, ла спате, шире піадъ, este мѣат
маі гроасъ de кѣт ла боаше, ла пѣопіе окілор,
ш чл., deosebirea ин гросиме атжрнъ атжт de секс,
кѣт ші de вѣрстъ, асфел ла о мѣере dermū este
маі съвѣре, асеменеа ші ла вѣтѣжпече мерѣ съв-
дѣндѣсъ. Пе surfаца лѣї чеа аджнкъ съ афлѣ о
мѣаріме de чеаде копіе а кѣрора вѣрѣ съ афлѣ
интоарсе ин афаръ, ші vase ин пѣхнтрѣ, ачеле чеаде
съ афлѣ пѣіне de грѣсime. Dermis съ афлѣ ал-
кѣтѣит de оцесътырь de fibre инплетісhte, кѣ атжт
маі мѣат de деапънъ, de стрѣнсъ, кѣ кѣт съ ап-
пропіе de surfаца de дин афаръ.

2-ая. Папілеле. Папілеле sѣnt піше skosъ-
тырі че аккопере peste tot dermū, ші каре съ афлѣ
компѣсе de оцесътырь ин феауа вѣретелѣї, ин каре
інтрѣ о мѣаріме de первурі ші de vase.

3-ая. Цесътыра лимфатикъ. Дѣпъ вѣ-
грѣіе de șeamъ фѣкѣте асѣпра пеллі, d'асѣпра па-
пілелор s'ар fi афлѣнд оцесътырь алкѣтѣитъ de va-
se лимфатісхе кѣт съ поате de місї.

4-ая. Pigmenty. Dedesътыа епідермѣлѣї

se află un amestec de o materie vâpsitoare ce dă
fața cea neagră, săă acesă ka arama da unele sou-
ră de oameni; acesă materie vâpsitoare sь ardikь kь
epidermь impregnezь, spre piadь dănzь pьnera unei
vezikьlori, tot d'azna fața pellai este arklinatь
kь acesă a pьrzuai.

5-лаа. Epidermь. Epidermь este aщernutь
cea mai de din afarь ad pellai. Ea este akьtut
de o pozviдь kam transparentь, a kьria faць de din
pьvutry este pьtruznь de гьurele ce sь aplikь pe
skosьturiде пьпiаелор; din faца ei de din пьvut-
try sь desfak o mьadime de firicеле ce пьtrund
pellaa ши care sьnt sokotite ka niщe devі priп ka-
re ese pe de o parte пьdъшада, ши pe de alta sь
face sьцerea likuidьriаlor de din afarь.

6-лаа. Folikьlari. In desimea dermьlari sь
afalь o mьadime de пьпiи de mьrimaa unьi гpъп
de meъ ce ardikь оаре-кьm epidermь, ши ce sь
deskid in afarь pьintr'o гaxь mикь. Aчеле пьп-
и s'аъ пьmit folikьlari, еле sekretьzь o materie
groasь de care sь aflalь mьreъ unьь pellaa, аче-
ste folikьlari sьnt mai кь sьamь ad mare пьmьr,
da sьndioarь, pe кап, ажорь пьри ши челедале.

ca anu

in anu

ati

Despre urgiї.

Urgiї sѣ nymeskѣ niѣe пльчї de фелѣ коарделор че аккопере кѣпѣтъѣѣ фелї dorsale ал децетелор. Sѣ deosivewe ла дѣнсеѣ, рѣдѣчїна че сѣ афлѣ аккоперїтѣ de пелѣе, трузу, словод прїп фаѣа лѣї чеѣ конвексѣ, лїнїт прїп фаѣа чеѣ конкавѣ, шї авжнд ла партеѣ de дїн апої о лѣнїцѣ вѣѣѣ, шї ansfѣршїт кѣпѣтъѣѣ чеѣ л словод, кѣре s'ar antoарче н фелѣа кѣрлїгѣлї, дака нѣ лар тѣѣ чїневаш.

Urgia їнтрѣ їнтр'о черчевѣѣ а пеллї кѣ кїпѣѣ урпѣтор. O datѣ че дермѣ аѣ аккоперїт о мїкѣ парте а рѣдѣчїнї, сѣ antoарче de дїнаїте н апої, тѣече пе дїн апоѣѣ мѣрцїнї чеї лїнїте а ѣргїѣї, шї ла урмѣ мерѣе пе сѣѣт фаѣа чеѣ конкавѣ а ѣргїѣї de сѣ прелѣнїѣе кѣ дермѣ кѣпѣтъѣѣѣ деѣѣѣлї. Parтеѣ дермѣѣѣ че сѣ нквоѣѣе пе кѣпѣтъѣѣ чеѣ de дїн апої ал ѣргїѣї, s'аѣ нѣмїт мїтра ѣргїѣї; н фѣндѣѣ аѣѣнї мїтре сѣ вѣд о мѣѣѣїме de пѣпїѣ foarte dezvoltate; сѣ маї вѣд асемѣѣе пе тоатѣ фаѣа дермѣѣѣ че сѣ афлѣ пе сѣѣт ѣргїѣ; аѣѣѣ пѣпїѣ ansѣ sѣnt dispозate н лїнїї дрѣпте че алѣѣѣескѣ skosѣѣѣї, їнтре дѣнсеѣе сѣ вѣдалте лїнїї адѣѣчї; ѣргїѣ пе фаѣа еї чеѣ конкавѣ арѣ lot аѣѣа dispозїѣе, асфел ла лїнїїѣе чеѣе skosѣе алѣ пѣпїѣелор, корресѣнд лїнїї адѣѣчї алѣ ѣргїѣї, шї

txitera priimeche o mьxлциme de pьmьpи arteriaale, че bin маї toate de лагмаксiлаpa чеа интернъ, ши каре sьnt, sfeno-palatina, sьbt-orbitera, алвеолера чеа de sьs, palatina, pterigo-palatina; orbitereale de sьs ши etmoidaale bin de ла артера офталмикъ; маї bin ши de ла фацiала, прекьт dorsaale пасьлэї, рамура брiиї пасьлэї; бiнеле sьnt кьт сь поате de dezvoltate, ши мерг de сь арьнкъ ип максiла-реле de дiн пьунтрь, ип фацiале, ши ип офтал-мичiде. Мембрана пiтэитера, афаръ дiн кьтеварь-мьрi de первурi че приимече de ла ал 5-леа перече, приимече перву офактив саў 1-а перече, каре есе дiн крап прип лама чьрэитъ а etmoidьлэї ши сь иппарте ne пьрi пжпъ ла корнеть дiн мiжлок.

Despre vedere.



Оки organь vederei, sitьэцi ип orbitьrи, се афлъ аккоперiци de плеоне, мьрцините de спржичене Sьnt шase мьшкi чеї иукопциоаръ ши каре иї пьне ип мiшкаре, ачещiа sьnt мьшкiї чеї дрепци ип пьтьр de патрь, ши мьшкiї обличi ип пьтьр de дої; афаръ дiн ачеста, сь маї афлъ нище глап-де ла крiмаде че слэжескь а хда оаре-кьт сьр-фада de дiнаиnteа окьлэї, ши аї иплесни мiшкьриде.

Деспре спржичене.

Спржичениае, сѹнт доѡ скосѡтѹрї ип формѡ де аркѹрї, аккоперите де фире де пѣр депене шї кѡрте дїрїцате дїн пѣнтрѹ ип афарѡ, че оккѹпѡ пертеа де фѡс а фрѹнтеї, шї тѣрѡїнескѹ плеона де сѹс. Кѡпѡтѣна де дїн пѣнтрѹ че аге маї мѹдате фире с'аѹ пѹмїт канѹа спржиченїї, шї чеа де дїн афарѡ коада. Пеллеа ип каре сѡ афлѡ ип-фїнте ачесте фире есте деапѣпѡ, шї дїне де фїбреле мѹшкїларе аде мѹшкїлар фронталѹаї, орбікѹларѹаї, шї аде спржиченосѹаї. Нерѹрїае сѹнт пѹмергасе шї вїп дела а б-аеа переке, шї дела фачїалѹ; шї баселе дела артера офталмїкѡ, шї тампораа. Слѹжвадор есте а протѣа окї, шї а опрї ѹп маге пѹмѣр де фазе лѹмїноасе а пѣтрѹнде ип трѣпшїї.

Деспре плеоне.

Плеонїае, сѹнт доѡ перделе мїшкїларе че протѣазѡ окїа, ип аккопере, сѹѹ ип дескопере, дѹпѡ кѹм сѡ анпронїе сѹѹ сѡ депѣртеазѡ ѹпа де ааа. Уна сѹс шї ааа фѡс, кѡнд сѡ анпронїе ѹпа де ааа опрескѹ кѹ тоїаа фазеле лѹмїноасе а пѣтрѹнде ип окї. Фада дор чеа де дїн афарѡ есте коп-

вексъ ми чеа де дин пѣтры конкавъ; ачеста съ апдикъ пе глобъ окѣауї, ми презентеазь ун шир де динї вертикале кам габене алкѣтыте де о мѣдци-
me де glande миѣї, пѣмите glande ле лѣї Me-
ibomixs. Marđinea superiorь а пдеони де сѣс
съ мѣрѣнече де супрачезанъ ми де аркада orbite-
ra; ми марđinea inferiorь а челїї де ѣос съ кон-
фѣндъ кѣ образъ. Marđinea лор чеа слободъ este
dreantъ ми пѣтрынсь де вре о треї саѣ патрѣ рѣндѣ-
рї де фїре де пѣр, че саѣ пѣмит ѣенї ле.

Tot пе ачестъ марđinea съ дескїд glande ле лѣї
Meibomixs. La partea дин пѣтры мѣрѣнїле че-
ле слободе презентеазь кѣте ун тѣберкул мїк пѣтрынсь
де о гауръ тп кѣре вїн де съ дескїд ѣевїле акрїмале.
Локурїле унде съ тмпрезпъ мѣрѣнїле челе слободе
але пдеонїлор с'аѣ пѣмит ун гїї окїлор.

Пдеонїде съ афлѣ алкѣтыте де нїче картїлаѣнїї
че оккупъ маї кѣ seamъ partea лор дин мїѣлок,
ачел аа пдеонї де сѣс este маї mare, де марđinea
лѣї де сѣс съ прїнде мѣшкїл ардїкѣторѣ пдеонї де
сѣс; фаѣа лор де дин афѣрѣ конвексъ este аккопе-
рїтѣ де мѣшкїл orbїкуларѣ, чеа де дин пѣтры
конкавъ корреспѣнде ла конзонкѣва, саѣ ла mem-
brana тѣкоасъ че аккопере глобул окѣауї. În de-
sinea лор съ афлѣ glande ле лѣї Meibomixs. Пел-
леа челе аккоперѣ este кѣт съ поате де сѣвїре ми
кѣпѣшїтѣ де ун апернѣт де ѣезѣтурѣ чедѣлоасъ
foarte delicatъ. Пе лжоръ ачеста, маї съ афлѣ

ши о мембранъ fibroasъ in desimea dor. Палеоніае съ афлъ кѣтъшите de о мембранъ тукоесъ пх-мить конзонктива, каре одаѣ че аѣ аккоперит фа-ца dor de din пѣунтѣх ши аѣ аѣѣѣѣ ѣѣѣѣ аркада орбитера съ тпковоаіе de din апої тпайте тече песте глабуа окѣлаї че тл аккопере песте tot.

Гланделе дѣї Меївомиѣс, съ афлъ situate пе парта de din апої а палеоніадор тп лінії вертика-ле тп пѣмѣр de 30 саѣ 40. Еле корреспунд ла пар-теа de din апої а картіааѣѣѣѣѣ ши вин де съ де-скід де ѣіе-каре парте а ѣѣѣѣ кан-дѣї дѣѣѣѣ de sѣs тп ѣѣѣ, кан-дѣї че варсѣ пе марѣнеа чеа сло-водѣ а палеонелор матеріа секретатѣ тп ачеле глан-де че с'аѣ пѣмит ѣѣѣѣ. Ла ѣѣѣ de din пѣунтѣх аа окѣлаї тпте палеоне съ пѣї афлъ о тѣѣѣ de glande че аѣѣѣѣ о гѣѣѣѣ de тѣѣѣѣ ѣѣ гѣѣѣ de гѣѣ, ши каре с'аѣ пѣ-мит каропкула лакрималь. Ачѣастѣ гѣѣ-тѣѣѣ de glande съ афлъ аккоперитѣ de конзонк-тѣѣ, prin каре есе матеріа секретатѣ de ачеле глан-де; артеріде вин дела офталміка, дела тампораа, дела сѣѣ-орбитера ши фачіаа, перѣѣѣѣ вин атѣѣ дела фачіааѣ кѣт ши дела а ѣ-деа переке.

Палеоніае сѣѣѣѣ а фѣѣ окѣ тпотрѣѣа дѣѣѣѣ, а аѣѣѣ ши а тѣѣѣѣѣ че съ афлъ тп аѣѣ; пе ѣѣѣѣ ачѣаста маї ѣѣѣ сѣѣѣа окѣлаї de лѣѣѣѣ секретат атѣѣ de гланда лакрималь, кѣт ши de glandеле дѣї Мевомиѣс, шыѣѣѣ сѣѣѣѣ тѣѣѣ-

file челе streine че съ афлѣ între глобула окълауї шї între дънсеае шї ле scoate афарѣ.

Despre мушкиї окълауї.

Sunt mase мушкиї да fie-каре окъ, patru дрепцї ми дої овачї; афарѣ дїн ачешиа маї este ми мушкиа ардікѣторуу плеопї де sxs.

Ардікѣторуу плеопї де sxs. Мушкиу съб-цире, паще дїн фъндуа орбітулуї импрецїура гъу-рї оптїчї, съ дїрїцъазъ импайте, алкѣтуеце зп им-пукїѣ че трече пе д'асъпра глобулуї окълауї шї че віне де съ прїнде де марѣмеа де дїн апої а картїла-цїлулуї плеопї окълауї. Ачест мушкиѣ акконере муш-кїа чеа дрепцї де sxs ал окълауї, корреспунде да тавапу орбітулуї, шї сазѣаще а траце им sxs шї им аноу плеопа де sxs.

Мушкиї чеї дрепцї аї окълауї.

Ачешї мушкиї sunt им нумѣр де patru, зпу sxs шї ааѣа фос, зпуа им пъзптрѣ шї ааѣа им афарѣ; кѣе patru съ прїнд им фъндуа орбітулуї де мем-брана чеа фїброасъ че имконѣоарѣ первуа оптїк, шї де пърѣпїале деспїкѣтурїї сфеноїдале, да зрѣмъ съ имковоаїе пе глобула окълауї, шї віне де съ прїнд де sclerotica импрецїура корнеї чеї transparente.

Forma lor este triunghiulară, vârful triunghiului corespunde la fundul orbitei, și baza la globul ocular. Câte patru corespund printre o față la globul ocular, și la nervul optic, iar prin cea-laltă la pereții de os ai orbitei unde se află încorporați de o mădime de grăsime.

МУШКІЙ ОБЛІЧІЙ ОКЖАЛІІ І П ПЪ- МЪР DE DOI.

МУШКІЯ ОБЛІКУА ЧЕА DE SYS АА ОКЖАЛІІ, СЪ АФЛЪ SITUAT ПЕ ДУПЛА МЪРЦИНЕІ DE ДІН ПЪНТЪ АА ПЕРЕТАЛІ DE SYS АА ОРБИТАЛІ. ЕА СЪ ПРІНДЕ ІН ФУНДУА ОРБИТАЛІ ДЖИРЪ МУШКІЯ ДРЕНТ DE SYS АА ОКЖАЛІІ, СЪ ДІРІЦЕАЗЪ ІНАІНТЕ ШІ СЪ SKIM-ВЪ ІНТ'УН ТЕНДОН; АЧЕСТ ТЕНДОН ПЪРЪНДЕ УН ФЕА DE SKINEЦУ KARTILAJINOS, ЧЕ СЪ АФЛЪ ПЕ ПЕРЕТЕЛЕ DE SYS АА ОРБИТАЛІ, ІШ SKIMВЪ ПУМАІ DE КЪТ ДІРЕКЦІА СЪ ДІРІЦЕАЗЪ ІН АФАРЪ ШІ КАМ ІН АПОІ, ШІ СЪ ПРІНДЕ КЪРШІ DE SKLEROTIKЪ ДІН АНОЖА ТЕНДОНАЛІ ДРЕНТАЛІ DE SYS.

ОБЛІКУА ЧЕА МІК, САЎ ОБЛІКУА DE Ꙗ OS, ESTE КАМ ІНКОВОАТ ШІ СЪ АФЛЪ ОАРЕ-КУМ АМЕЗАТ ІН КУРМЕЗИШ DEDESУВЛА ГЛОБУЛАЛІ ОКЖАЛІІ. ЕА ІНЧЕНЕ ЛА МАРЦИОНА DE ДІНАІНТЕ ШІ DE Ꙗ OS А ОРБИТАЛІ, ІН-АФАРА САКУЛАЛІ ЛАКРИМАА, ДЕАКОЛО СЪ ІНКОВОАІЕ ІН-АФАРЪ ШІ ІН SYS DEDESУВЛА ГЛОБУЛАЛІ ОКЖАЛІІ, ШІ А

МУШКИЛАИ drentŭ de ȝeos, trece pe sibi МУШКІЛА
drentŭ de din афаръ ши съ pinde de faġa de din
афаръ ши de din апої а ГЛОБУЛАИ ОКІЛАИ.

СЛУЖБА МУШКІЛОРО ОКІЛАИ. drentŭ de
sys, ши drentŭ de ȝeos INTORC ГЛОБУ ОКІЛАИ
d'ASUPRA AKSYAИ ЧЕЛАИ ДИН КЪРМЕЗИШ. Drentŭ din
афаръ, ши чеа de din пЪУНТЪУ ТА INTORC ASUPRA AK-
SYAИ ЧЕЛАИ ВЕРТИКАА. Кънд кѣте patry de o datъ съ
STRJONГ ТА TRAG И ПОИ. Пе аЖПГЪ ачeasta, drentŭ
de sys dintr'o parte съ STRJONГ de o datъ къ drep-
tŭ de sys din чеа-а-алтъ parte, asemenea ши чеа
de ȝeos; drentŭ de din афаръ dintr'o parte съ STRJON-
Г de o datъ къ drentŭ de din пЪУНТЪУ ДИН чеа-а-
алтъ parte, кънд съ INTJMPАЪ INTORCIBЪ, атучи
каутъ чіневаш кручиш; drentŭ de din афаръ прі-
имеце singur перекеа а 6-леа de первурї; чеї-а-алци
treї INTPEУПЪ къ ОБАКУ ЧЕА МІК ши къ ардіктору
плеонї пріимеца а 3-а переке. ОБАКУА ЧЕА тѣре
че singur каръш пріимеце перекеа а 4-леа de пер-
вурї, служаще а INTOARЧЕ ГЛОБУА ОКІЛАИ de din афа-
рѣ И ПЪУНТЪУ. ОБАКУА ЧЕА МІК ТА INTOARЧЕ И-
ПОРІВЪ de din пЪУНТЪУ И АФАРЪ.

ДЕВРЕ АПАРАТУ ЛАКРИМАА.

АПАРАТУА ЛАКРИМАА СЪ адеѣще de glanda
лакримаа, de девде каре varъ лакримиа асу-

пра кондуктивіи, де аале цеві че сѣг лакримиале, ші ае дѣк ꙗн пѣрї прїн сакѣа лакрїмал.

Гланда лакрїмалъ, съ афлѣ situatъ дїн апоѣа плеонї де сѣс, д'асѣпра ѣнрїѣлѣї де дїн афарь а окїѣлѣї, ꙗнтр'о адѣнкѣѣѣѣѣ мїкѣ че съ афлѣ де табанѣ де сѣс аа орбїѣлѣї; дїнтр'ачеастѣ glandѣ es вре о зече чїнспрезече цеве че съ deskїd не фада де дїн пѣѣнтрѣ а плеонї де сѣс, шї каре скот лѣкрї-мїале че съ секретѣазѣ ꙗн glandѣ. Пѣнтрїале шї цевїале лакрїмале. Пѣнтрїале лакрїмале сѣнт доѣ гѣѣреле мїтїтеле че съ вѣд ѣна сѣс шї аалта ꙗнос не вѣрѣѣа ѣнор скосѣѣѣї че съ афлѣ не мардїнеа фїе-кѣрїа плеонї анрїоане де ѣнрїѣа де дїн пѣѣнтрѣ; ачесте гѣѣреле мїтїтеле салѣскѣ а сѣѣе лакрїмїале шї аале transmїта ꙗн цевїале лакрї-мале. Цевїале лакрїмале сѣнт ꙗн пѣѣѣѣ де доѣ ѣна сѣс шї аалта ꙗнос, фїе-каре ꙗнчепе ла пѣнтрѣ ла-крїмал че с'аѣ deskрїс маї сѣс, шї мерѣе де съ de-скїде ꙗн сакѣа ларїмал, чїа де сѣс съ дїрїѣазѣ ꙗн сѣс, чеа де ꙗнос съ скобоарѣ ꙗн ꙗнос, шї дѣпѣ ѣн дрѣѣм фоарте скѣрт, ꙗш скїмѣѣ дїрѣѣѣїа шї мерѣ де дїн афарѣ ꙗн пѣѣнтрѣ де съ deskїd ꙗн сакѣа лакрї-мал; ачесте цеве съ афлѣ ꙗнкондїѣрате де фїѣре мѣшкїѣларе каре стрѣнрѣндѣсѣ ае траг ꙗн пѣѣнтрѣ, шї ꙗнлеснєскѣ асфєа дрѣѣѣѣа лакрїмїалор ꙗн пѣѣн-трѣ ꙗн сак.

Сакѣа лакрїмал, este о хазнеа лѣнрїѣѣѣѣ, si-
tuatъ дїн апоѣа tendonѣлѣї де каре съ прїнде мѣш-
кїѣа орбїѣларѣ, ꙗн адѣнкѣѣѣѣа осѣлѣї ѣнрїѣїс, іа

apofisi osyayі maksіdar de sys: kьпѣтъна de sys
 aa sakylayі съ yrкѣ пудіп ап sьsьa tendonayі муш-
 кивай orbіkулар, кьпѣтъна de фос съ ыгустеазь
 ші съ предупдеще кь каналуа пасадѣ; ачеста съ
 компуне де о мембрань фиброась, ші де о мембра-
 нь тукоась че не де о parte съ предупдеще кь
 membrana nitxitera, iar не де адта кь конзонкѣва,
 пріп девіле лакрїмале.

Каналуа пасала пь este адт де кьт предуп-
 дїрға sakylayі лакрїмаа че съ ыгустеазь ші мерде
 де съ deskіде ап meatya de фос аа пьрїлор прїп-
 те'о гурь че съ афлѣ оаре-кьт кам ыкїсь прїп-
 те'о клапѣ мікѣ алкѣтїтѣ дїп мембрена нїтїте-
 ра; ачест канал este кам конвекс ыпайте шї ап
 афарь; еа съ афлѣ алкѣтїтѣ ынтѣѣ де ып канал осос
 компус де осу максїларѣ, де осу ыпгїс, шї де кон-
 петѣ чеа де фос аа ырѣтѣ кьпѣтїтѣ де о мембрань
 фиброась, шї де адта тукоась прекьт s'аѣ маї зїс.

Лькрїміле сѣкретате де гланда лакрїмаала, сьнт
 сьвте де гьурїле лакрїмаале, де акодо трек ап це-
 віле лакрїмаале, дїп девїле лакрїмаале съ сковоарь
 ап сакьа лакрїмаа, шї дїнтрѣнсьа ап пьрї прїп
 кєпадуа пазал.

Despre глобуа обїклайі.

Глобуа обїклайі съ афлѣ sїtxat аа partea де
 дїпайте а orbіkуай, ынде съ афлѣ дїпхт прїп пер-

вѣа оптик, прип мѣшкѣ дренді шѣ облатѣи, прип кон-
 зонктиаа шѣ прип плеоне, тоате ачесте пѣрѣдѣтнѣ
 а лартѣ а сѣ мѣшка атоате пѣрѣдѣе. Волнмѣа
 глаовуауї este маї tot ачела ла тодї оаменї, део-
 себігеа атре окї марї шѣ окї мїчї стѣ аn деснїкѣ-
 тѣра маї дѣпгѣ саѣ маї скуртѣ а плеопїаор. Фор-
 ма дѣї este аntокмаї ка ачесте а унеї сферї че ар авеа
 ла партеа де дїнаїте уn segment де аатѣ сферѣ
 маѣт маї мїкѣ; атре дѣнса шѣ атре тоате пѣр-
 дѣе че с'аѣ зїс кѣ'а аnконѣоарѣ, сѣ афлѣ окуп-
 тїтате mare де грѣсїме.

Глаовѣа окѣауї сѣ афлѣ адкѣтїт де мембрана,
 шѣ де земѣрї; мембранеле сѣнт, 1-ѣ склеротї-
 ка шѣ корнеа, 2-теа короїда шѣ іріс, 3-леа ге-
 тїна: земѣрїле сѣнт, 1-ѣ тѣупѣа чеа стїклос
 шѣ мембрана че'а аккопере пѣмїтѣ іа лоїда, 2-леа
 кристалїнѣ шѣ мембрана дѣї, 3-леа зѣама чеа
 апроасѣ.

Склеротїка, este мембрана чеа маї дѣпѣ
 дїн афарѣ а глаовуауї окѣауї, іа este кам алѣїїоа-
 сѣ, фоарте деапѣнѣ шѣ пѣтѣнѣсѣ аn аної де огаѣ-
 рѣ прип каре тѣече пѣрѣу оптикѣ; аnаїте асемѣнѣа
 аре огаѣрѣ чїркуларѣ аn каре інѣрѣ корнеа. Гаѣа
 еї де дїн афарѣ сѣ афлѣ аккоперїтѣ аnаїте де кон-
 зонктиаа; мѣшкѣї окѣауї сѣ прїнд тодї де дѣнса.
 Гаѣа еї де дїн пѣунтѣу каре корреспѣнде ла мем-
 брана короїда, este кам пѣрїїїоасѣ шѣ кам глао-
 догоасѣ. Склеротїка сѣ афлѣ компѣсѣ де фібре

aponevroțice și plexurile care o fac foarte groasă și deasă.

Cornea, este o membrană transparentă și curbată care se împarte în două părți: cea din față este convexă și se numește corneea anterioară, iar cea din spate este concavă și se numește corneea posterioară. Corneea este înconjurată de un strat de țesut conjunctiv și de un strat de țesut epitelial. În spatele corneei se află camera anterioară a ochiului, care conține lichidul apos. Corneea este în contact cu corneea posterioară a ochiului și cu corpul vitros. În spatele corneei se află corpul vitros și retina. În spatele retina se află corpul ciliar și corpul sclero-ciliar. În spatele corpului sclero-ciliar se află corpul sclero-ciliar și corpul sclero-ciliar.

Sclera este o membrană albă și opacă care înconjoară globul ocular. Ea este în contact cu corneea și cu corpul vitros. Sclera este înconjurată de un strat de țesut conjunctiv și de un strat de țesut epitelial. În spatele sclerei se află corpul sclero-ciliar și corpul sclero-ciliar.

Coroida, este o membrană roșie și vascularizată care se află în spatele sclerei. Ea este în contact cu sclera și cu corpul vitros. Coroida este înconjurată de un strat de țesut conjunctiv și de un strat de țesut epitelial. În spatele coroidii se află corpul vitros și retina. În spatele retina se află corpul ciliar și corpul sclero-ciliar.

те съ съжршаше prin черкы ші процесуріае чіліере.

Черкы чіліер, este un бржы черкылар даі ка де о лініе че тьрцінеце короїда ла партеа де дін аїнте, prin фада лыі де дін афарь еа корреспунде ла склеротїка, prin чеа де дін пьунтрь ла процесуріае чіліере, prin чїрконференца лыі де дін апої прїїмеце первуріае чіліере каре интрь ші съ ампарт аїтрьнсуа, prin чїрконференца лыі де дїнаїте че съ афлэ ліпїть де чїаконференца корнеї, корреспунде ла іріс, черкы чіліер че афлэ аактыїт де тот де первурї.

Процесуріае чіліере, саы рьзіае чіліере, сунт вре о шайзечї де фірічеле мічі лунгхеде че паськы дін мембрана дін пьунтрь а короїді съ аїтїнд ла партеа дін пьунтрь prin кьптыіе слободє. ачєстє разє чіліере съ афлэ сітзате дін апожа ірісу-лыі, шї дїнаїнра тьунгхыї стїклас і а крісталїнхыї. Мембрана кароїдъ шї процесуріае чєліере сунт аактыїте пьмаї де віне.

Ірісу, este о деспьрїтоаре мембраноасъ черкыларь пьтрьнсъ ла міжлок де о гьурь. Прїнтр'ачєсть деспьрїтоаре снагу че съ афлэ аїтре корнеа transparentь, шї аїтре крісталїн съ афлэ аїпьрїдіт аї доь, аї камера аїтерїоарь шї аї камера постерїоарь а окьхыї. Гаура де каре съ афлэ пьтрьнс este черкыларь ла ом, шї лунгхяцъ ла деосєбітеле довітоачє; ачєсть гьурь че съ аьрїцєше саы съ стрьмїєазъ ка съ ласє съ аїтре аї фьндьа окьхыї маї тьале саы маї пьдїне

raze luminoase, s'au nymit п у п і л а s'au lumina OKИ-
 ЛУІ. Irisu prin chirkoferenца д у і чеа mare сь афлѣ
 oare-кѣм вжржт не де о parte ıntre черкѣ чілісѣ че
 сь афлѣ ınainte, ıар не де аага ıntre razele чілісѣ
 че сь афлѣ ın апої ші че сь ıntınd пѣдїнтеа не дѣнса.
 Faца de dinainte a irisuluı че are doosebite феде сь
 vede prin cornea чеа transparentѣ, дѣпѣ феделе че
 are ıа, okii аѣ дѣат нѣмїре де верзі, албастрі, пе-
 грї ш ч л.; снацѣ че сь афлѣ ıntre ачeastѣ фадѣ ші
 ıntre cornea s'au nymit камѣра anterioарѣ
 че сь афлѣ пайнѣ де о zeamѣ апоасѣ, sѣрфаца an-
 terioарѣ a irisuluı este ка katıfeoa, не дѣнса сь маї
 вѣд нище лїнїї ка raziае каге, кжд пѣпїлаа сь афлѣ
 strжнсѣ, еде sѣnt drente, кжд ınpotrıvѣ пѣпїлаа
 сь лѣрѣеце ачеле raze сь strжнѣ, сь фак oare-кѣм
 шовїте. Faца de din апої a irisuluı korrespunde
 ла kristalınѣ, снацѣ че о desparte de kristalın сь
 афлѣ asemenѣа пайн де о zeamѣ апоасѣ, шї s'au нѣ-
 мїт камѣра posterioарѣ а окїаї. Amжп-
 доѣ камере комѣнїкѣ ıntre джнселе prin пѣпїлѣ.
 Irisu сь афлѣ алкѣтїт маї де tot де vase нѣмаї.

Toatѣ koroida, faца de din пѣпнтрѣ а sklerotıci,
 шї faца de din апої a irisuluı сь афлѣ пѣтрѣнсе де
 о meterie вѣпсїтоаре пѣгрѣ.

Retina, membrana чеа маї де din пѣпнтрѣ а
 глабулуї окїаї, este oare кѣм organu vederı; ıа
 нѣ este аат де кѣт пѣрвѣа optık каге о датѣ че ıнтрѣ
 ın окї сь deskıde шї алкѣтѣеце о мембрѣнѣ, prin
 faца еї де din афарѣ ıа korrespunde ла koroidѣ,

ші prin cea de din пънтрѹ ла трупѧ чеѧ stikлos
ла partea de dinainte а кърѹна ѡ сѣжршаще.

**Despre zemuriale че сѣ афлѣ ѱп
miжe локѹл окѹлѣї.**

Zeamă аносѣ, este ѹп лікѹїd анос transparent
кап ѱп фелѹѧ алѹшѹѹѣї че сѣ афлѣ ѱп камеріѣ
de dinainte шї de din апої а окѹѹѣї, шї кѣре сѣ
афлѣ sekretat de о мембранѣ че кѹпѹшѹѣще амѹн-
доѣ камерѣѣ.

Kristalinѹ, este ѹп труп transparent ѱп for-
ma лїтеї de мърїмеѧ ѹнѹї боб mare de порѹѣѣ,
конвекс атѹт ѱainte кѹт шї ѱп апої sitѹat dina-
поѹѧ ірісѹѹѣї, шї dinainteя трупѹѹѣї stikлos; еѧ сѣ
афлѣ алкѹѹѣїт de ащѣрнѹѹѣї черкѹларѣ кѹ атѹт маї
тарї кѹ кѹт де черчетѣѹѣ чїнеѡшї маї ѱп miжe локѹ,
аѹeste ащѣрнѹѹѣї сѹнт компѹсе de зѣамѣ ка алѹш-
шѹ; tot kristalinѹ сѣ афлѣ ѱпконѹѹѣrat de о мем-
бранѣ кѣре кѹнд ѱш perde transparency еї алкѹ-
ѹѣще чеѧ че с'аѹ пѹмїт katarakta саѹ perdeoѧ.

Трупѧ stikлos, este ѹп труп sferoidal transparent,
кѣре ѹмпѣѣ treї а патрѹ пърѹї de din
апої алѣ окѹѹѣї, еѧ атинѹе d'а дрѣнтѹѧ retina, ѱп-
ainte презентѣѹѣ о конкѡвїтѣте ѱп кѣре інтрѣ кри-
stalinѹ. Трупѧ stikлos сѣ афлѣ алкѹѹѣїт de о
мембранѣ сѹѹѣїре че алкѹѹѣще о мѹлѹїме de кї-

Despre urecea cea mijlocie,
sa ū tova urecii.

Tova este o gъynoshityrъ че съ афлъ intrе цна-
ва urecii ши intrе labirentъ, ia komynikъ prin
trъmbida дъи Eustach ку anpiditoarea ши prin ur-
mare ку капалауа prin care intrъ аеръа ши палътжои;
май комуникъ ши ку челуаеле че съ афлъ ши desi-
mea anofisii mastoide; ши пъунтъръ съ афлъ ошчио-
аре мичи, нумите ошчиоаре ле аузуауи. Пе-
retele ei de фос презентеазъ о дешникътъръ нумитъ
desnikъtura дъи glazer prin care intrъ
tendonъа мышккъауи de dinainte аа чокапъауи, ши
коарда тоби; peretele de din афаръ este аакътит
de membrana тоби, пе peretele de din пъунтъръ съ
vede 1-ŷ о газъръ кам рътундъ нумитъ фер-
астра чеа овафлъ ши care intrъ ошчиоуръ че с'аŷ,
нумитъ скара сьдѣи, ши prin care комуникъ това
ку urecea de din пъунтъръ, 2-леа ши ши ши ши ши ши
съ vede о skosъtъръ че коръспундѣ аа акъ е дъкъ
дъи Falop, 3-леа dedesъtъа ferestrei оваде съ
vede аатъ skosъtъръ че корреспунде аа шиколъчи-
tura мелкъауи, 4-леа ferestra чеа rotундъ
че съ афлъ dedesъtъа skosъtърѣи de май ши ши
ши че este аступатъ ку о мембранъ, аа dъnsa ажун-
де шиколъчитъра de din пъунтъръ а мелкъауи, 5-леа

съ май vede ши аатъ скозѣтурѣ микъ нумитъ пи-
 ра mida пѣрунсь де о гурѣ prin care trece ten-
 donxa Muxkixayı skъri de ша. Pe partea de din-
 ainte a tobi съ вѣд доь гурѣ чеа де деос аакѣтѣ-
 че ꙗчеуѣха trimbidii ayı Eustashı, ши prin чеа де
 sxs trece мѣшкѣа де дин пѣунѣу аа чіоканѣауї.
 Partea de дин апої комунікѣ ꙗн sxs ку чедѣадеа
 mastoidiene, тоатъ тоба ꙗн пѣунѣу съ афѣъ къпѣ-
 шитъ де о мембранѣ мѣкоасѣ care съ преаѣнѣе
 ку ачеа а фаренкѣауї prin трѣмбїда ауї Eustashı.

Тоба урекї съ афѣъ пѣрунсь де дин афарѣ ꙗн
 пѣунѣу де ун шїр де ошчїоаре артикулате ꙗн-
 преуѣ ши care съ ꙗntind дела мембрана тоби пѣ-
 пѣ ла ферѣафра чеа овалѣ, ачесте ошчїоаре дин асе-
 мѣриале че аѣ ку деосеbite трѣнуѣї, s'аѣ нумит чїо-
 канѣа, піковала, осѣа ꙗн фелѣа де дин-
 те, ши осѣа ꙗн фелѣа де скарѣ де ша;
 доь дин ачесте ошчїоаре сѣнт мїшкате prin мѣш-
 кї, афѣа чїоканѣа are треї, ши піковала упу.

Ачесте ошчїоаре салѣескѣ а transmıta ла урекїа
 де дин пѣунѣу сѣнетїае че вїн prin мембрана
 тоби.

Урекїа дин пѣунѣу саѣ лавїрентѣ.

Лавїрентѣ partea чеа май ꙗnsemnatъ а орга-
 нуауї аѣзуауї, съ афѣъ sїtzat ла partea de дин пѣ-
 унѣу а тоби, ши сѣпатъ оаре-куѣ ꙗн dosimea стан-

чїї. Această parte a organului auzului are o compunere foarte complicată și delicată.

Labyrinthul s'ău împărțit în trei părți, în vestibulul său primar, în cavitatea fermitatei cerkulare și în cămăruța de trei și în mijloc, care nu este decât o cavitate încolăcită; atâtea cavitate fermitate cerkulare, cât și melcul său deschis într'o gaură care s'ău pune primarului său vestibul; cavitatea melcului s'ău află în toată lungimea ei împărțită în două părți membrane. Toate aceste cavități ale labyrinthului s'ău kăntășite de o membrană care acoperă ceea care s'ău pune labyrinthului cel membrane; și trăsese s'ău află mereu un lichid; și nervul primar primar auditiv într'ă labyrinth prin cavitatea de din față a urekii.



Despre centrul nervos ancefalo-ra-xidienу.

Sunt aceste numere съ conține toate partea centrală a sistemului nervos ce este cuprinsă în cran, și în osul spinării, și care съ compune de cerebrul și cerebelul, сау creier, de măduва чеа лунгъ, și de măдува spinosă. Aceste părți съ афлă аконерите de trei membrane numite meninge, și care sunt dura-mera, arahnoida, și pia-mera.

Деспре арахноидъ.

Арахноида este o мембранъ zeroasъ че къп-
тушаще дъга-мера не де о parte, iar не де алта
аккопере креери, ши каре пътрънде пжпъ \uparrow п вен-
трикуле.

Деспре пиа-мера.

Пиа-мера, акътиць пумаї дѣ о цесътуръ де
base este чеа дин урмъ мембранъ каре аккоперъ
д'а дrentа креери; ia интръ де къптушаще toate \uparrow п-
колъчигіале і вентрикулаеле але креериаор; ши prin
трънса пътрънд toate basele \uparrow п субстанца креери-
аор-

Деспре черевру \uparrow п партикулар.

Черевру че este partia чеа де маї sus ши чеа
маї волуминоасъ а креериаор, are o формъ сфери-
къ, не дин афаръ este кам вжпът, ши \uparrow п пъунтъръ
абѣ. Пе линия medianъ ши де dinainte \uparrow п апої,
черевру съ афлъ \uparrow мпърцит \uparrow п доъ пърці laterале,
че с'аѣ пжмит emi s фере ле черевру азї, fie-

каре emisfer) сь афлѣ импърцит ꙗн треі лобурі, унѣа импайте, алтѣа ла міѣлок, ші аа треідеа ꙗн апоі, ші ꙗн сѣдршіѣ лобуріае сѣнт импърците ꙗнтр'о тѣацїме де ꙗнколѣчїї. Лобѣа де дїнаїте сь афлѣ ашезат ꙗн адѣнкѣтѣра де дїнаїте а вазї крапѣлѣї, лобѣа чеа міѣлочїѣ, ꙗн адѣнкѣтѣра чеа міѣлочїе, ші лобѣа де дїн апоі д'асѣпра корѣлѣї че с'аѣ дескрїс, ші каре ꙗа деспарте де черебелѣ. Деспърцит. тоарѣа ꙗнтрѣ лобѣа де дїн апоі ші ꙗнтрѣ чеа міѣлочїѣ авїа сь поате бѣга де'сѣамѣ, ачеаа ꙗнсь дїнтрѣ лобѣ де дїнаїте ші дїнтрѣ чеа міѣлочїѣ este foarte adѣнкѣ ші с'аѣ пѣмїт деснїкѣтѣра лѣї S I A V I Ū S.

Черѣбелѣ, сь афлѣ ашезат ꙗн адѣнкѣтѣрїае де дїн апоі аае крапѣлѣї, сѣвт корт каре ꙗа деспарте де лобурїае де дїн апоі аае черѣбѣлѣї; еа este кам рѣтѣнд, тѣртїт де сѣс ꙗн ѣос, ші деспърцит ꙗн міѣлок прїнтѣ'о деснїкѣтѣрѣ ꙗн доѣ лобурї. Ла база крапѣлѣї черѣбѣ сь афлѣ ꙗнїт кѣ черѣбелѣ прїнпїше пѣрцї че сѣнт аае ꙗн афарѣ, ші вїнете ꙗн пѣꙗнтрѣ.

Конформация де дїн афарѣ а черѣбѣлѣ лѣї. Пе парѣа де сѣс а черѣбѣлѣї сь вѣд емїсфереле ꙗн пѣтѣр де доѣ деспърците прїнтѣ'о деснїкѣтѣрѣ адѣнкѣ, ꙗн фѣндѣл кѣрїа сь веде чеа че с'аѣ пѣмїт трѣꙗнѣа каа оз, фоае де сѣстанцѣ ааеѣ че импрѣꙗнѣ парѣа дїн міѣлок а емїсферїаор. База черѣбѣлѣї презентѣзѣ де дїнаїте ꙗн апоі обѣкѣтѣрїае ѣрѣмѣтоарѣ, 1-ѣ лобурїае де дїн-

первурилоу оптиче съ vede о микъ скоубуру кам
 вжпѣтъ нумитѣ пжлпиа каре съ сфжршаце prin
 glanda pitxitera. Ачестѣ glandѣ este yn
 труп мик вжпѣтъ yn афарѣ алѣ yn нѣунтѣу de for-
 ma ynѣ боб de fasole, че съ афлѣ ашезат yn шаоа
 тѣрчѣаскѣ а sfenoidxaxѣ динѣт аколо yn нѣунтѣу prin
 andoitxiale дѣри-мере. Glanda pitxitera este гѣу-
 поасѣ, шигѣуношитѣра еѣ конѣуникѣ кѣ ал 3-леа вен-
 трик. 6-леа база тѣрпѣуаѣ pitxiter este вѣрѣтъ yn-
 тр'о скоубуру вжпѣтъ нумитѣ, тѣберкѣуауа
 чеа ченѣшнѣ, каре аакѣтѣце о parte дин пе-
 retele de жос ал ventrixaxѣ de ал 3-леа. 7-леа
 дин апожа тѣберкѣуауа ченѣшнѣ съ вѣд алте доѣ
 скоубури нумите скоубуриле мамилере
 саѣ пизиформе алѣ yn афарѣ шн винеѣ yn нѣ-
 унтѣу; елѣ корреспунд аакѣпѣтъѣа de жос ал сѣжл-
 пилор de dinainte аѣ воати. 8-леа дин апожа скоуб-
 тѣрилоу мамилере, съ вѣд доѣ тѣрѣкѣ, грощнѣ de
 тѣрѣубѣ, нумитѣ коапселе черебѣуаѣ, пе-
 допкѣуае черебѣале, саѣ браѣеле тѣрѣ-
 дѣвнѣ чѣнѣ дѣнѣ, ачѣшнѣ тѣрѣкѣ, сѣнт ynтѣу
 адеѣѣ фиброшнѣ шн днрѣаднѣ yn афарѣ шн ynainte.
 9-леа ynтѣу коапселе черебѣуаѣ шн скоубуриле ма-
 милере, съ vede yn снаѣ тѣрѣпѣулар вжпѣтъ, пѣ-
 тѣуns de гѣури prin каре интѣу base; ачѣст снаѣнѣ
 ѣсте о преаѣнѣре d'а тѣберкѣуауа ченѣшнѣ, конѣуs
 de о foaie foarte сѣѣнѣре, шн конкѣурѣ асемѣеа а
 аакѣтѣ перетеле de жос ал ventrixaxaxѣ d'ал 3-леа.
 10-леа дин марѣнеа de дин нѣунтѣу а коапселоу

ЧЕРЕБРУЛУИ I а ачешиї фои vinete, naskŭ первуріае
 перекі d'aa 3-aea saŭ первѹ мішкѹторѹа тѹтѹаор
 тѹшкїаор окѹлуї че шаре рѣдѣчинїае азї кіар ш
 фїбреае коапсі. II-aea дїн апоѹа коапсеаор крее-
 ріаор, сѣ афлѣ о skosŭтѹрѣ марс аабѣ кам ш па-
 тѣ колѹрї, пѹмітѣ протѹберенда інеагѣ,
 пѹптеа азї вароа, saŭ mezokefaaŭ, шї
 каре ш апої сѣ преаѹпѣе кѹ черебелѹ прїн коап-
 сеае черепелѹлуї, кар шпайте кѹ черебѹ прїн ко-
 апсеае черебѹлуї. Partea cea de sus а ачешиї про-
 тѹберенди este аакѹтїтѣ прїн тѹберѹаеае кѹадри-
 цемене; штре ачесте доѣ пѣрди тече ш канал,
 пѹміт акѹедѹкѹ азї Sїавїѹс. Sѣвстанда протѹберен-
 ди este аабѣ ш афарѣ, вжпѣтѣ ш пѣнтѣ; пе-
 дѣнса сѣ вѣд фїбре ш курмеzis, шї маї афѹнд аа-
 те фїбре облічі че шкрѹчїшаазѣ челе ш курмеzїш.
 12-aea пе аѹпѹа марѣїніаор de дїн афарѣ аї про-
 тѹберенди сѣ вѣд первурїае перекї d'aa 4-aea saŭ
 первѹ патетїк че ш аѣ рѣдѣчинїае аор аа тѹ-
 берѹаеае кѹадри-цемене. 13-aea дїн мїѣаокѹа тѣр-
 цїні de дїн афарѣ а пѣнтеї азї вароа, este а 5-aea
 переке de первурї saŭ первѹ тїцemenѹ, foarte
 волѹminos, шї аакѹтїт de доѣ тѣпѹкѣрї, шѹа
 ш апої маї грос, шї ааѹа шпайте маї мїк; еа
 аре тѣї рѣдѣчїні дїнтре каре чеа мїѣаочїе este чеа
 маї волѹminoasѣ шї паѣе дїнтре skosŭтѹра олівера,
 шї тѣпѹа restiformѹ. 14-aea а ша се аеа переке
 de первурї, saŭ мішкѹторѹа тѹшкїаор de дїн
 афарѣ аї окїаор, че сѣ вѣд аа марѣїнеа de дїн апої а

протуберенци; ачест первѣ паре а фи авжнд гъдъчи-
 нїае лѣи ѿ протуберенцъ шї ѿ skosъtъrїае пїрамї-
 даае. 15-аа протуберенца, прїн зпгїї еї де дїн
 апої съ предънцеще ѿ афара къ черевелъ, прїн
 доъ кордоане фїброае нумїте коапсеае пе-
 допкулеле черевелъ лѣи, саѣ коапсеае
 мѣдъвїї чеї лѣи нцїї; partea de sus а коапсеаор
 черевелъ лѣи съ предънцеще къ процесъrїае черевелъ-
 лѣи, iar partea de дїн нъзптъ, къ тъзптъrїае festi-
 forme. 16-аа дїн апожа протуберенци ѿчепе
 мѣдъва чеа лѣи нгъ, нумїтѣ шї коада мѣ-
 дъвїї чеї лѣи нцїї; ѿntre дънса шї ѿntre про-
 туберенцъ, съ vede о адънкътъrъ ѿ паре съ прїн-
 де а 6 аа переке де перъrїї; мѣдъва чеа лѣи нгъ
 съ предънцеще къ мѣдъва snїноасъ; пе лїнїа ме-
 дїанъ а еї съ vede о despїкътъrъ, че о desparte ѿ
 доъ дъмътъцїї, шї fie-каре дъмътате съ компъне
 де треї skosъtъrїї. 17-аа де fie-каре parte а des-
 пїкътъrїї mediane а мѣдъвїї чеї лѣи нцїї, съ vede о
 змфлътъrъ, нумїтѣ пїрамїда чеа де дїна-
 їnte. Ачесте пїрамїде sѿnt мѣлат маї ларцї ѿп-
 аїnte, шї де че мерг ѿ апожъ съ съвцїазъ, шї ѿш
 трїмїт зпа кътре аата фїбре че съ ѿпкърчїшазъ, еае
 ѿпайnte съ предънцескѣ ѿ substantа нъnteї лѣи
 вароа. 18-аа ѿ афара пїрамїдеаор съ вѣд sko-
 sъtъrїае о лїбере саѣ мѣс лїнеае, а кър-
 ра фїбре їнтрѣ ѿ протуберенца апъларъ. 19-аа де
 fie-каре parte а мѣс лїнеаор съ вѣд аате доъ sko-
 sъtъrїї, нумїте пїрамїдеае чеае де дїнапої

saŭ челе латерале, трупуріле restiforme, еде съ dirigeazъ ип афаръ спре черебелу ип каре съ desfак. 20-леа да partea de din apoi ши де sŭs а тѣдѣвїи чеї лунѣї, интре пірамиделе де дин apoi, съ vede о аджнкѣтурѣ тризигларѣ, нумитѣ синѣ вентрікулѣ д'аа 4-леа, каре алкѣтурѣ еде о parte дин перетеле де динainte а ventрікулѣ д'аа 4-леа. 21-леа коанселе черебелулѣ sŭnt аккоперите де доѣ кордоане первоае, динтре каре унѣа еде первѣа фачіа саѣ а 7-леа переке, че наѣе дин марѣнеа де дин apoi а пунтеї лѣї вароа; нар чельлаат первѣа акустикѣ, саѣ а 8-леа переке. 22-леа д'интре трупѣа оліверѣ ши д'интре пірамиделе де дин apoi паскѣ ун ши де fire де шербурї, динтр'ачесте тѣпукѣа чела маї де sŭs че наѣе токмаї де ажнѣ марѣнеа де дин apoi а пунтеї лѣї вароа с'аѣ нумита 9-леа перекере, саѣ первѣа глосо-фаренѣіенѣ, че ишаре рѣдѣчина ип пѣунтрѣ тѣдѣвї. Мѣпукѣа чела де жос компѣс де вре о зече чинѣї-спре-зече fire алкѣтурѣе а 10-леа перекере саѣ первѣа пневмо-гастрікѣ. 23-леа дин partea дин латѣрї але пірамиделор де дин apoi наѣе а 11-леа перекере де шербурї, че иши аѣ рѣдѣвинеле лор ип тѣдѣва спиналѣ. 24-леа ип сфѣршит динтре пірамиделе де динainte ши динтре трупуріле олівере наѣе первѣа іногლოსѣ чела mare са'аѣ аа 12-леа перекере. 25-леа дин apoiа протѣверінѣї ану-аре съ vede черебелу деспѣрѣит не linia medianѣ ип доѣ лобурї, принтр'алѣ sŭbстанѣѣ кам адѣнкѣ

ла партеа де жос, интр'ачеа аджукътуръ съ афлъ
 ашезатъ мъдъва чеа дънгъ, черебеау съ афлъ ад-
 кътхит де о състанцъ вжпътъ ин афаръ ши алъь аа
 миждок, унде съ асемъпъ мхат къ крьчале унх
 пом. Състанца чеа алъь съ преауцъеце къ коаса
 черебеаудуаї, каре съ компуне де треї кордоане
 динтре каре унхуа компункъ къ мъдъва чеа дънгъ,
 челъдат къ протъверенца апуларъ, ши чел д'ал 3.ла
 къ тъверъуалеа къадриченене.

Състанца де дин пъунтх а Крееріаор.

Дака чиневаши ардикъ партеа де сус а добуриаор
 черебраде, принтр'о тьетуръ че ар тече не д'а-
 супра тръпуауї калоз де дин пъунтх ин афа-
 ръ, веде 1-в чентрх оваа а дхї Виеосанс,
 каре нх есте аат де кът партеа дин миждок а еми-
 сферіаор черебраде че есте алъь, ши каре презентеазъ
 ун оваа. 2-леа ин миждокоа чентруауї оваа съ ве-
 де тръпуаа чел калоз сах импреунареа чеа ма-
 ре а черебръауї, дхпгуацъ маї ингуствъ инainte де
 кът ин апої ши кам фибросъ ин кърмежиш; не лі-
 ния medianъ а тръпуауї калоз ши де динainte ин
 апої съ веде о линіе скоасъ адкътхитъ дъ-фibre дхп-
 ръеце, ин латуріае ачешїї линїї ши де фие-каре пар-
 те съ маї веде аатъ линіе нхмитъ перъа а оп-

ȳitȳdina a azy aapȳizi. Kȳpȳtyka de din-
 ainte ſi de din apoĳ a trȳpȳlyĳ kȳloz ſȳ andoeſe
 ȳn ȳos, ſi aakȳtyeſe ȳn ainte ȳea ȳe ſ'aȳ nȳmit
 ȳepȳkȳka de din ainte, ſi ȳn apoĳ ȳepȳkȳka
 de din apoĳ. Mȳrȳinȳle din latȳrĳ ale trȳpȳ-
 lyĳ kȳloz ſȳ konfȳnd kȳ ſȳſtandȳ emisferȳlor.
 ȳ-lea dȳka de fie-kȳre parte a trȳpȳlyĳ kȳloz, de-
 skide ſȳſtandȳ ȳerebrȳlyĳ dȳ de ventȳkȳle
 lateralȳ kȳre aȳ treĳ kolȳrĳ ȳea de din ainte
 ȳe eſte kamȳntors ȳn aȳarȳ ſi ȳe ſ'aȳ nȳmit kȳrnȳ
 de din ainte, ȳea de din apoĳ ȳe ſȳ aȳly ſȳpat ȳn
 doȳka ȳea poſteriorȳ al ȳerebrȳlyĳ, ſi ȳe eſte ȳntors
 kamȳn pȳntȳrȳ kȳre ſ'aȳ nȳmit kȳrnȳ ȳea po-
 ſteriorȳ, ſi ȳea de ȳos ȳe ſ'aȳ nȳmit kȳrnȳ de
 ȳos, aȳeſta ſȳ ſkȳoarȳ kam ſȳvȳit ſi ſȳ deſkide la
 baſa kreerȳlor de din apoȳka koaſelȳlor ȳerebrȳlyĳ
 ȳnde nȳ ſȳ aȳly ȳkis de kȳt prin pia-mera; dȳ-
 pȳ aȳeſta dȳr eſte vine vȳzy kȳ trȳpȳlyĳ kȳloz ȳn-
 preȳpȳ kȳ ſȳſtandȳ ȳea alȳȳ a ȳerebrȳlyĳ aakȳtye-
 ſe peretele de ſȳs al ventȳkȳlelor. ȳ-lea ȳȳmȳ-
 tateȳ de din ainte a trȳpȳlyĳ kȳloz ſȳ predȳpȳeſe
 ȳn ȳos kȳ deſpȳrȳitoareȳ ȳea tranſparen-
 tȳ, ſaȳ kȳ ſentȳm lȳȳidȳm ȳe are o formȳ
 trȳpȳlyĳarȳ, eſte ſȳȳire ſi vȳrȳtȳ ȳntre trȳpȳlyĳ
 kȳloz ſi ȳntre volȳtȳ. Aȳeſtȳ deſpȳrȳitoare eſte
 aakȳtyitȳ de doȳ foĳ, ȳntre kȳre ſȳ aȳly ȳn mik
 ſpaȳȳȳ ȳe ſ'aȳ nȳmit ventȳkȳlyĳ d'alȳ ȳ-lea;
 fie-kȳre foae eſte aakȳtyitȳ de ſȳſtandȳ alȳȳ ſi
 de ſȳſtandȳ vȳpȳtȳ. ȳ-lea ne peretele de ȳos al

ventrikulelor сь vede yn kordon гръзунчат кам рому
 нымит десътыра короидъ аакътытъ de o antindere
 a пиллері; ачестъ десътыръ yn каре змблъ о мѣ-
 циме de base че дѣк сжощеле yn пъунтѣ yn кре-
 ерї, интѣ yn ventrikya prin kornу de фос, din
 апоѣа stжалпдор de dinainte ай болці. 7-аеа фѣ-
 мѣтата de din апоѣ а тѣпнѣлѣ калоз сь предѣ-
 цѣе yn фос кѣ болта, нѣмйтъ "болта кѣ тѣеї
 stжалпї, че este аакътытъ de o foaie тѣпнѣларѣ
 кам ynковоматъ, а кѣрїа yn зпгѣ este ynainte, шї
 чеїлаадї дої yn апої. 8-аеа ла partea de dinainte а
 перетелѣ de фос а ventrikulelor латерале сь vede
 yn тѣберкѣа mare вжпѣт, а кѣрїа кѣпѣтѣѣа чеа
 mare кавѣт ynainte, шї вжрѣѣа yn апої шї yn афа-
 рѣ, ачест тѣберкѣа с'аѣ нѣмйт тѣпнѣа чеа фї-
 брос, са prin partea de фос сь предѣцѣе кѣ
 коанселе черевѣлѣ, шї prin чеа de din афарѣ кѣ
 емисфереле череврале. 9-аеа ла partea de din пъун-
 тѣ а тѣпнѣлѣ челѣ фиброс, сь vede yn тѣберкѣа
 албїчїос, rotund, нѣмйт ащернѣтѣа чеа оптїк
 каре yn фос сь предѣцѣе кѣ коанса черевѣлѣ
 шї yn афарѣ кѣ емисферїї. 10-аеа yn тѣпнѣа чеа
 фиброс шї yn тѣпнѣа щернѣтѣа оптїк сь vede yn феа de
 панкѣкѣ, нѣмйтъ ванделета фѣмѣтата чер-
 кѣларѣ, каре ynчепе ynainte лжпгѣ ventrikula
 d'ад 3-аеа шї сь сѣрѣшаще yn апої yn kornу de фос
 ад ventrikulaї латерал. 11-аеа yn фѣндѣа корнѣлѣ
 de din апої ад ventrikulaї латерал, сь маї vede

О SKOSЪТЪРЪ АЛЪБЪ ꙗн афарь, вжпѣтъ ꙗн пѣхнѣхъ
 пѣхнѣхъ е р г о т хъ.

Дака таie чиневаши ꙗн кърмезиш ми де ꙗос ꙗн сѣс
 бола, despърѣитоареа чеа transparentъ, ши трупѣа
 чеа калоз, аколо unde десътърѣле короиде съ зне-
 скѣ ꙗnainte, ши ꙗнтоарче о ꙗхѣмѣтате ꙗnainte, ши
 аата ꙗн апої, съ vede, 1-ѣ пе фаца чеа ꙗнковонаѣа
 пѣрѣи де дин апої а волци о мембранъ де base, tri-
 зпгѣларъ, каре съ знеще ꙗnainte ши ꙗн латрѣи кѣ
 десътърѣле короиде, ши че с'аѣ пѣхнѣхъ пжнза ко-
 роидиенъ че съ предънѣще кѣ пиа-тера. 2-аеа
 дака ардикъ пжнза короидиена че кѣпѣхнѣше фаца
 де ꙗос а волци рѣмжне ачестъ фацъ де о формъ
 тризпгѣларъ, че с'аѣ пѣхнѣхъ лѣра, ши съ поате ве-
 деа кѣ спжани де дин апої аї волци пѣтрѣнд корнѣ-
 рѣле де ꙗос але ventrikъуаелор латерале, unde съ
 конѣхнѣнд кѣ корнѣ лѣї амон, ши съ сѣхрешескѣ prin-
 нище бандедеге словоде принтр'о марѣине че с'аѣ
 пѣхнѣхъ трупѣа чед кѣ чѣкѣхрѣи. 3-аеа Дака
 чиневаши таie субстанца череврелъ ши ꙗнчет ꙗнчет де-
 скиде корнѣ де ꙗос ал ventrikъуаї латерал, vede
 кѣ перетеле де дин апої ал ачестѣї корнѣ este алкѣ-
 тѣит принтр'о skosътъръ асемена шовѣтъ пѣхнѣхъ
 корнѣ лѣї амон, каре съ предънѣще ꙗн ꙗос
 пжнъ ла база череврѣлѣї, ꙗн апої кѣ лобѣа poste-
 рѣор ал череврѣлѣї, ши ꙗн сѣс вѣ трупѣа чед калоз
 ши кѣ бола. 4-аеа черчетжнд фаца чеа ꙗнковонаѣа
 а пѣрѣи де динainte а волци, vede чиневаши кѣ съ
 афлѣ алкѣтѣитъ де доѣ кордоане тѣдѣвоасе линѣ

упуа де алуа че пѣтрѣнд черебру пжнѣ аз басѣ,
 unde сѣ перд ан туберкулеле маміларе; аша дар
 болатă este алкѣтитѣ де патру стжани, дої anteriorї
 ши дої posteriorї. 5-леа депѣртжнд ушуреа стжа-
 ниї де динанте аї болаци, сѣ vede динантеа лор ун
 kordon албѣ transversaal нумит ун гѣла де дин-
 аинте а д черебрулауї каре сѣ преаунѣеще
 пжнтре тѣнѣриале фиброазе ку субстанца емисериалор.
 6-леа депѣртжнд асемента ащернѣтуриале оптиче, ле
 vede чинеааш уните принтр'о фоаие вжнѣтъ нумитѣ
 ун гѣла че д моале алащернѣтуриалор оп-
 тиче. 7-леа дака таие чинеааш пе линиа medianѣ
 чеа че маї рѣмжне дин жѣмѣтата де дин апої а
 тѣнѣлауї калоз ши а болаци, поате vedeа ку ащернѣ-
 туриале оптиче презентеазѣ ан жѣос ши ла партеа де
 дин апої доѣ ардикѣтурї нумите тѣнѣтуриале де-
 нукеѣе упу ан афарѣ ши алуа ан пѣунѣру.
 8-леа пе аунгуа мѣрѣниї де дин пѣунѣру а ащер-
 нѣтуриалор оптиче сѣ вѣд доѣ кордоане албичоазе
 че сѣ дивѣеазѣ ан апої спѣ а сѣ унї ку гланди
 пинеа дѣ каре ну este алт де кѣт ун тѣнѣт мик вжнѣт
 аскуѣит ан апої ши аmezат антре тѣнѣриале денукеѣе че-
 ле интерне; кордоанеле де маї сѣс'с'аѣ нумитѣ фѣжѣ
 гланди пинеа дї. 9-леа кам dedesѣбуа гланди
 пинеа дї сѣ vede ун план плекат ан апої ши ан жѣос
 пе каре сѣ афлѣї патру шкосѣтурї rotunde нумите
 туберкулеле ку адрїѣемене, че алкѣтѣскѣ
 партеа де сѣс а пжнтеї лѣї вароа ши че сѣ преаун-
 ѣескѣ ка ши ла ку коансеае черебелулауї. 10-леа ан

бъ шї ꙗн пꙋнтꙋ де алта кам вжнѣтъ; ꙗ este аконерѣ де кѣте тꙋде мембране че аконерѣ шї крерї, адїкъ де дѣра-мера, де арахноїда, шї де пїа-мера дїн латꙋріале тѣдѣвїї пaskѣ тꙋей-зечї шї зпа де перекї де первꙋрї, дїнтре каре онт сꙋнт червїкаде, доъспрезече дорсаде, чїпчї лобере шї шase сакраде, тоате первꙋріале ачеста, пaskѣ прїн доъ тѣпꙋккѣрї де рѣдѣчїнї, зр тѣпꙋккѣ ꙗнаїте шї алтꙋ ꙗн апої, ꙗнтре рѣдѣчїніале де дїнаїте шї ꙗнтре челе де дїн апої съ афлѣ зп феа де лїгамент.

Ideea чеа маї де обще рѣспꙋндїтꙋ десꙋре фїбре-ле крерїалор, este къ фїбреде тѣдѣвїї spinose кам пе ла марїнеа пїрамїделор де дїнаїте съ ꙗкꙋꙋ-чїшеазъ, асфеа фїбреде дїн стꙋнга тꙋек ꙗн дрeанта, шї вїче-верса, ла зꙋмъ тоате тꙋек прїн протꙋверен-да інеларѣ, де аколо прїн коапсеале крерїалор, прїн ащернꙋтꙋрїале онтїче, прїн тꙋꙋꙋрїале челе фїброасе, шї ꙗнсфꙋршїт съ десволатеазъ шї алкꙋтꙋескѣ лобꙋрї-ле де дїнаїте шї дїн мїꙋлоок але черевꙋꙋꙋꙋ, каре нꙋ сꙋнт алт де кѣт ачеле фїбре ꙗнтїнсе ꙗн феа де мембране шї ꙗнковоете. О датъ че ачесте фїбре ажꙋнт ла сꙋрфада черевꙋꙋꙋꙋ, інтꙋр ꙗн сꙋстанца чеа корїкалѣ, ꙗ шї skїмбѣ дїрекція пꙋтꙋꙋꙋꙋ ꙗн пꙋнтꙋꙋ, шї мерг де съ зꙋескѣ пе лїніа medianѣ къ фїбрїале дїн ꙗнпотрївѣ, зꙋде алкꙋтꙋескѣ тꙋꙋꙋꙋꙋ чєа калоз. Фїбреде че есѣ дїн тꙋꙋꙋрїале олїбере пꙋтꙋꙋꙋꙋ асемєнца протꙋверенда інеларѣ, коапсеале черевꙋ-ꙋꙋꙋ, шї ащернꙋтꙋрїале онтїче, даꙋ нꙋ тꙋек ꙗн тꙋꙋꙋ-рїале челе фїброасе, чї съ ꙗнлорк шї алкꙋтꙋескѣ ло-

вуріае posteriorе; ansfжршіт черевелаху пх este аат
 cevash de кѵт нрѵш о мембранъ desvoatatъ че ві-
 ne din фібреле piramideilor de din apoi.

Despre nervuri.

Нервуріае, organіае prin care сѵ transmitъ
 simțirea ші mișcareа, сѵнт ка ніще sforі аде care
 printe'шн кѵптыѵш din de центр-черевро-спіналѵ, ші
 prin челѵаат кѵптыѵш пѵтѵнд deosebitеле organе.
 Нервуріае с'аѵ amпѵрщит шн cranіene саѵ ачеле че
 esѵ prin гѵвуріае cranіалѵ ші шн rachіdіene саѵ
 ачеле че esѵ prin гѵвуріае de шпне аде колоанеі
 vertebraле. Toate ачесте нервурі с'аѵ пѵміт нер-
 вуріае віекіі animalе, шн време че рѵшуріае sim-
 patікѵалѵ челѵі mare с'аѵ пѵміт нервуріае віекіі
 organіче, афарѵ din нервуріае оафактїче ші optїче,
 toate челѵаате паскѵш din protuberанца іпеларѵ шн
 din мѵдѵва spinalѵ. Нервуріае rachіdіene паскѵш
 prin доѵ рѵдѵчїні шпеле anterіoare ші alte-
 ле posterіoare. Нервуріае черевро-rachіdіene
 аѵ о комуникаціе foarte mare кѵ нервуріае semпа-
 тікѵалѵ (челѵі mare); шн дрѵмѵа доѵ еае сѵ amпре-
 шпъ, сѵ шѵвѵкѵ ші аакѵтѵеснѵ шн феа де десѵтурі
 че с'аѵ пѵміт плексурі. Нервуріае сѵ ampart
 шн organе пѵ ка васеле че даѵ крѵчї, рѵшурі ші
 рѵшуреле, чи fiind аакѵтѵите de о мѵлчїме de fi-
 річеле amпрешпate, din distанцѵ шн distанцѵ сѵ

desfak dintr'acele firicele și alăturieskă râmuri.
 Nervurile alăturieskă p'a locurile și fele de noduri
 numite ganglioane și care intră unele râmuri
 și esă altele.

DESIRE NERVURI ÎN PARTICULAR.

1° Desire nervurile spinoase.

Nervurile spinoase, esă din coloana vertebrală prin gurile de umire, și prin urmare sâ
 afleă treizeci și una de perechi de fie care parte,
 adică, opt perechi cervicale, douăsprezece dorsale,
 cincă lombare, și șase sacrale.

Toate nervurile spinoase nască din mîduva osu-
 lă și spinării prin două rădăcini, una anterioară și
 alta posterioară; aceste rădăcini sâ împreună și
 esă prin gurile de umire; intr'acest drum rădă-
 cinile cele posterioare alăturieskă și fele de gan-
 glioane; odată ce nervurile aș iese din gurile
 de umire, sâ impart în două râmuri, din tre-
 care cea anterioară sâ împreună cu cea anterioa-
 ră a nervului superior, și a celui inferior, și cu
 nervii simpatici, râmurile posterioare comunică
 asemenea împreună. Comunicățiile râmurilor ce-

АОР anterioare акътыескы паксыріае чербікаае, бра-
кіаа, ломбер, ші іскіатік.

1-а Переке чербікааъ; ачест первѣ мік
есе п'нтре окціпітааѣ ші атлааѣ, ші съ ъмпарте
прекум с'аѣ зіс ъп доъ рѣмурі уна anterioаръ ші
аата posterioаръ, чеа anterioаръ ъмпреуѣндѣсѣ
кѣ аа 2-аеа первѣ чербікаа, триміте рѣмурі аа мыш-
кѣ дрепѣа чеа маре ші чеа мік де дѣнаіте аї
капѣаѣ. Рамѣра чеа posterioаръ ъмпарте рѣмур-
і аа комплексі ші аа облісі де дѣн апої аї ка-
пѣаѣ.

2-аеа Переке чербікааъ, есе дѣн колоана
vertebralъ п'нтре атлааѣ ші п'нтре аксѣ, ші съ
ъмпарте асемена ъп доъ рѣмурі; чеа anterio-
аръ, триміте орамѣрѣ че съ ъмпреуѣнѣ кѣ чербі-
кааѣа чеа д'ѣнтѣѣ, ші кѣ гапглѣіонѣа чербікаа чеа
де сѣс; ааѣ рамѣрѣ че съ ъмпреуѣнѣ кѣ первѣа
чербікаа д'аа 3-аеа, дѣн каре паскѣ рѣмуріае че
мерт аа мышкѣ чербікааѣ че съ скобоарѣ ші аа
дрепѣа де дѣнаіте аї капѣаѣ, прекум ші ааѣте рѣ-
мѣреде че съ ъмпреуѣнѣ кѣ первѣа аѣ Uіаіс, саѣ
че копѣурѣ а акъѣѣ о рамѣрѣ а іпоглоуѣаѣ чеаѣ
маре. Рамѣра чеа posterioаръ, че копѣ-
нікѣ ъп сѣс кѣ первѣ чеа дѣн 1-ѣ ші жоо кѣ чеа де
аа 3-аеа, триміте рѣмурі аа мышкѣ де дѣн апої аї
гѣѣаѣ ші съ ѣркѣ пѣпѣ пѣ окціпітаа.

3-аеа Переке чербікааъ, рамѣра чеа ан-
terioаръ а ачешїї перекї копѣнікѣ кѣ гапглѣ-
оанеде чербікаае де сѣс, триміте первѣ окціпі-

та ала чела шик, кара съ импарте ла мѹшки де дин апої ай капѹлаї ла пеллеа окчипитѹлаї, ши съ амместекъ ла урмъ кѹ перѹриде орикѹларе; орикѹларѹ чела таре де дин апої, каре съ импарте ла павіаіонѹла урекі, ла мѹшкила де дин апої ала урекі ши комѹникъ кѹ челеалаге рѹмѹрї че съ импарт не чеафъ; имсѹршит маї тримите перѹриде кѹтапех чела шїеаочїѹ, ши чела де еос ала гѹтѹлаї, каре съ импарт им мѹшкила посіерѹ ши им пеллеа дин латѹрї ши де еос ала гѹтѹлаї. Рамѹра чеа постериоаръ, импарте рѹмѹрї ла мѹшки де дин апої ай гѹтѹлаї ши им пеллеа чефї.

4-леа Переке чербікалаъ. Рамѹра чеа anterioаръ, дѹпъ че аѹ даі маї имтѹѹ рѹмѹрї ла мѹшки де динainte ай гѹтѹлаї, комѹникъ кѹ симпатїѹла чела таре ши кѹ перѹ чербікала d'ала 2-леа, дѹ о рамѹръ че съ унече кѹ іпогלוѹ, ши ла урмъ тримите алъ рамѹръ че съ унече кѹ алта че есе дин а 5-леа переке ши алкѹтѹеце импреѹѹ перѹ диафрагматїкѹ, саѹ перѹ френїкѹ. Ачест перѹ дѹпъ че прїимѹеце рѹмѹрї дела перѹриде чербікала де сѹс ши дела плекѹ бракіала, съ сковоаръ не дѹпѹла гѹтѹлаї пнде ласъ кѹтеѹа рѹмѹрї ла мѹшки скаленї, інтръ ла урмъ им тоѹакс кѹ перѹ чела ваг трече прїн медиастїѹла де динainte ши съ импарте им диафрагмѹ. Ижпъ а им інтра им тоѹакс, дѹ кѹтеѹа рѹмѹрї че треке пе d'асѹнѹка каввїѹлаї, ши мерѹ де съ импарт им пеллеа

пептхавї шї а спѣлїї, ꙗн мышкїї пекторалї, шї ꙗн гланда матерѣ. Рамурѣ чѣа posterioарѣ, дѣ рѣмурїї комплексїор спренихавї шї упрїхавур-авї, шї ла урмѣ сѣ ꙗнparte ꙗн пеллеа чѣфїї.

Toate рѣмурїае anterioаре а перекїор де пер-вурї де 1-їѣ, 2-аеа, 3-аеа шї д'аа 4-аеа чѣ с'аѣ de-скрїс ꙗнмѣкѣндѣсе ꙗнпреуѣнѣ аакѣтѣекѣ чѣа чѣ с'аѣ пѣмит плексуа чѣрѣкаа. Ачест плексуѣ сѣ афлѣ ашезат пе латѣрїае рѣтхавї де дїн апоѣа мышкїхавї sterno-каїдо-mastoidїенѣ; еа трїмїте рѣ-мурї спре перѣу іпогласу, шї tot дїн трѣнсуа есѣ, перѣва окчїпїталаа чѣа мїк, орїкулару, перѣвурїае кутанеа чѣа мїѣлочїѣ мї чѣа де ꙗос, перѣу dia-фрагматїку, шї перѣвурїае сѣс клавїкуларе.

А 5-аеа, а 6-аеа, а 7-аеа шї а 8-аеа перекѣ де перѣвурї чѣрѣкаае. Рѣмурїае anterioаре аае ачестор перѣвурї, сѣнт фоарте волѣмїноае, комупї-кѣ кѣ симпатїкуа чѣа марѣ, сѣ ꙗнпреуѣнѣ шї кѣ перѣу dorsaлу чѣа 1-їѣ, шї аакѣтѣекѣ плексуа бракїаа. Рѣмурїае posterioаре аае ачестор перѣвурї сѣ ꙗнpart ꙗн мышкїї шї ꙗн пеллеа чѣ-фїї. Дїн dorsaлаа де 1-їѣ о рамурѣ мерѣе шї сѣ ꙗнparte ꙗн мышкїї ꙗнтре-костовї аї спадѣхавї де ꙗнтѣѣ.

2-а, 3-а, 4-а, 5-а, 6-а, 7-а, 8-а, 9-а, 10-а, 11-а шї 12-а перекѣ де перѣвурї dorsaлае. Ачесте перѣвурї сѣ асѣамѣнѣ мѣлт ꙗн ꙗнпѣрѣеааа лор. О датѣ чѣ есѣ дїн рѣурїае де унїре трїмїтѣ о ра-мурѣ posterioарѣ саѣ dorsaлѣ, шї о рамурѣ аи-

terioare saŭ antrekostaľь. Рѣтхуріае чеде posteriorioare saŭ чеде dorsaľе, съ ѱmpart ѱп мышкї шї ѱп пеллеа spatelаѱї. Рѣтхуріае anteriorioare saŭ antrekostaľе, trimitŭ рѣтхурї че съ ѱмѣкѣ кѣ simpatikаа чеа mare, шї рѣтхурї че мерг prin spaдхуріае antrekostaľе че съ ѱmpart ѱа мышкїі antrekostoшї шї ѱа пелле; не ѱжпгѣа-чeasta маї даŭ рѣтхурї че мерг de съ ѱmpart не мышкїі pentхурї, не danteдеу чеа mare, не облікѣ чеа mare ѱа glanda мамефѣ, шї ѱп sŭrшit не пеллеа pentхурї шї ѱа abdomenхурї.

Плексуа Бракіаа.

Плексуа бракіаа, ашезат не partea дїн латхурї а рѣтхурї ѱntre скаленѣ чеа anterior шї ѱntre чеа шїѣлочїѣ дїн апожа каавїкѣаеї шї ѱп аджпкѣ-тхга сѣбцїорї, съ аѣаѣ аѣкѣтхїт de рѣтхуріае anteriorioare ѱде чеаор патрѣ дїн урмѣ первурї червїкале шї ѱ dorsaдхурї чеаѱї дїнтѣї dїshozацї кѣ кїпхл ур-мѣтор. Чеа д'аа 5-аеа съ ѱмпреуѣпѣ кѣ чеа д'аа 6-аеа, чеа д'аа 8-аеа съ ѱмпреуѣпѣ кѣ чеа д'внтѣѣ dorsaа, чеа д'аа 7-аеа дхпѣ че ушвѣаѣ кѣѣваш ѱntre ачесте доѣ мѣпѣкѣрї съ ѱmparte ѱп доѣ рѣтхурї, дїнтре кѣре чеа de sѣs съ ѱмпреуѣпѣ кѣ мѣпѣкѣа de sѣs, шї чеа de ѣos кѣ мѣпѣкѣа de ѣos. Ачесте чїпчї мѣпѣкѣрї аѣкѣтхескѣ ун феа de десѣ-турѣ дїн кѣре пѣзакѣ первуріае урмѣтоаре.

1° **Нервуріае тораксиче**, съ **ampart** **и** **нервуріае тораксиче anterioare** ші **и** **целе posterioare**, че съ **скобор** **не** **din** **апова** **клавікуліі**, ші **даѣ** **ръшурі** **ла** **пекторалі**, **ла** **мѣшкѣа** **съвт** **клавікуларѣ** ші **ла** **пеллеа** **пентулѣі**; **ръшуріае** **целе** **posterioare** **мерг** **ла** **danteлеа** **чел** **маре**, **ла** **dorsала** **чел** **маре**, **ла** **romboідѣ** ші **ла** **ушгѣларѣ**.

2° **Нервѣ** **със-клавікуларѣ**, съ **andrentеа-зѣ** **и** **апоі** **не** **аушгѣа** **мѣрѣніі** **съперіоаре** **а** **спѣліі**, **ла** **съ** **кѣтеа** **ръшурі** **ла** **мѣшкѣа** **съвт** **скапѣларѣ**, **трече** **prin** **щірѣитѣра** **мѣрѣніі** **de** **със** **а** **омонаатѣліі**, ші съ **amparte** **и** **мѣшкѣа** **със-шпіносѣ**, **ла** **уртѣ** **трече** **не** **съвт** **акроміон** **и** **адѣнкѣтѣра** **съвт-шпіносѣ**, ші съ **перде** **и** **мѣшкѣа** **съвт-шпіносѣ**, ші **и** **pondѣ** **чел** **мік**.

3° **Нервуріае** **съвт-скапѣларе**, **и** **пѣмѣр** **de** **доі** **саѣ** **треі**, съ **ampart** **и** **мѣшкѣа** **съвт-скапѣларѣ**, ші **и** **pondѣ** **чел** **маре**, ші **кѣте** **o** **datѣ** **и** **dorsала** **чел** **маре** ші **и** **pondѣа** **чел** **мік**.

4° **Нервѣ** **кѣтанеѣ** **чел** **internѣ**, съ **скоборѣ** **не** **марѣнаѣ** **de** **din** **пѣунтѣрѣ** **а** **браѣулѣі** **ампреѣнѣ** **кѣ** **вѣна** **базілікѣ**, ші **капѣ** **ла** **partеа** **de** **със** **а** **браѣулѣі** съ **amparte** **и** **доѣ** **ръшурі**, че съ **пердѣ** **и** **пеллеа** **дела** **ѣумѣтатаѣ** **de** **din** **пѣунтѣрѣ** **а** **браѣулѣі**. **а** **ante** **браѣулѣі**, ші **а** **мѣперѣлі**.

5° **Нервѣ** **мѣшкѣа** **о-кѣтанеѣ**, **саѣ** **кѣтанеѣ** **чел** **esternѣ**, **дѣ** **и** **пѣлѣ** **ръшурі** **мѣшкѣлі** **корако-бракіалѣ** ші **бичепсѣлі**, **ла** **уртѣ** **пѣтрѣнде** **мѣшкѣа** **чел** **d'внтѣлѣ**, ші съ **amparte** **и** **доѣ**

рътурі, dintre care una merge la bicepsul și la
brachialul cea anterior, iar cealaltă merge mar-
ținea esternală a bicepsului, și când merge pe la
epicondilită cotului trece pe sub palma și se împar-
tează în două părți de din afară a ante-brățului
și a mâinii.

6° Nervul median este cea mai grosă ra-
tură a plexului brahial, se scoală adânc pe
braț pe lângă artera brahială, de care rădăcină
la mușchii radiali cea internă, palmei cea sub-
țire și epicondilită ante-brățului, trecut și o
ramură între-oseasă care areasta duce pe trimită
și la rădăcină la mușchii antebrațului celui adânc
de dinainte al ante-brățului, pe lângă aneprosă
entreoseasă și trece pe dosul mâinii, la următoarea
nerv median se scoală spre mâin, de o ramură
ce se pierde în palma mâinii trece pe sub liga-
mentul carpian, și se împarte în două rădăcini pu-
nite rădăcină digitală cea palmei.
Cea din urmă ramură digitală duce de rădăcină
mușchilor degetului celui mare, merge pe marținea
de din afară a acestui deget până la căpătâș.
Cea din urmă merge pe marținea cubitală a dege-
tului celui mare. Cea din urmă duce pe mai în-
tâi de care rădăcină la mușchii antebrațului se pu-
ne pe marținea de din afară a degetului arătător.
Cea din urmă deoseasă rădăcină antebrațului și
la următoarea se împarte în două rădăcini una pe mar-
ținea internă a arătătorului, și cealaltă pe

тѣхъ марѣinea esternъ a децетѣхлѣ челѣи мѣлѣочѣхъ.
 Ши ѣнѣѣрѣиѣт чѣа д'аа ѣлаа дѣпѣ чѣ дѣ рѣмѣрѣи
 ѣнтреосоае съ ѣмпарте асемenea ѣп доѣ рѣмѣрѣи
 ѣна пентрѣ марѣinea интернъ a мѣлѣочѣхлѣи, ши
 ала пентрѣ марѣinea esternъ a ипеларѣхлѣи; ѣе-
 варе дѣнтр'ачесте рѣмѣрѣи дѣ ши кѣте о рамѣрѣ дѣ-
 дѣталаѣ dorsалаѣ.

7° Нерѣвѣ кѣѣѣталаѣхъ, дѣпѣ чѣ маѣ ѣнтѣѣ аѣ
 дат о рамѣрѣ чѣ съ ѣмпарте не ѣааа интернъ ши
 posteriorъ a пеллѣи брѣдѣхлѣи, съ сковоарѣ не пар-
 tea де пѣнтрѣ а брѣдѣхлѣи, тримѣте аѣрѣгѣ кот кѣ-
 теѣа рѣмѣрѣи ла трѣченѣсѣ ши ла пелле, трече п'ѣнтре
 kondiала интернѣ аа ѣинѣрѣхлѣи ши п'ѣнтре оаекрѣпѣ
 не антебрѣдѣ ѣнде съ аѣлаѣ ашезат ѣнтре ѣпковоѣе-
 торѣ чѣа адѣнк ши ѣнтре кѣѣѣталаѣ чѣа интернѣ кѣ-
 рора де тримѣте рѣмѣрѣи, ши ла ѣрѣмѣ ла парtea де
 ѣос а ante-брѣдѣхлѣи съ ѣмпарте ѣп доѣ рѣмѣрѣи ѣна
 палмерѣ ши алаа dorsалаѣ. Рамѣра чѣа пал-
 мерѣ съ ѣмпарте ѣп палма мѣѣни ѣп аате доѣ
 рѣмѣрѣи, ѣна сѣпѣрѣѣиалаѣ чѣ тримѣте рѣмѣрѣи ла
 мѣшкѣ децетѣхлѣи чѣа мѣк ши съ сѣѣрѣшаѣе не мар-
 ѣinea интернъ a децетѣхлѣи оѣкѣлар, ши не марѣи-
 nea esternъ ши интернъ a децетѣхлѣи чѣа мѣк, ра-
 мѣра чѣа адѣнкъ съ ѣмпарте ла ѣнтреосоѣи. Ра-
 мѣра чѣа dorsалаѣ a кѣѣѣталаѣхлѣи трече не доѣла
 мѣѣни, ѣнде дѣ рѣмѣрѣи де дѣталаѣ чѣае dorsалаѣ
 ла децетѣа чѣа мѣк, ла децетѣа оѣкѣларѣ ши ла
 парtea дѣн пѣнтрѣ а децетѣхлѣи ипелар, доѣ дѣн-
 тр'ачесте рѣмѣрѣи аакѣѣескѣ ѣмпреѣнѣ кѣ перѣвѣ

radială, arkađa dorsaală, superioră și inferioră.

8° Nervu radială foarte voluminos se sco-
boare pe partea posterioară a brațului înainte de
pătura cea de sus a tricepsului și înainte de
conținutul oare-cum al umărului trecând la partea
de din afară la urmele trece înainte de pătura
cea externă a tricepsului și înainte de brațială cea
internă, într'acest drum lasă ramuri tricepsului,
supinatorului celui de sus, și radialilor, precum și
peleți ce accopere partea de din afară și de din
apoi a brațului, și odată ce ajunge la cot se împarte
pe partea din urmă, una superficială și alta
adâncă. Ramura cea superficială saș anterioară
trece între mușkii supinatori, mai înainte
deose între mușkii supinatori și între radială
cea externă, și alungă carpi se împarte pe
urmă, cea externă dă ce lasă ramuri mușki-
lor degetului celui mare și antecubitali de
urmăle dorsale ale degetului arător
și cea externă a mijlociului. Ramura cea adâncă
a radialului saș cea posterioară se împarte pe
mușki de la partea posterioară a ante-brăului.

9° Nervu cirkonflexu saș aksialu,
se dirijază pe din afară și înainte de
măre și cea mică care le lasă o ramură și tre-
ce pe partea posterioară a umărului, între
mușkii de laoid și care se sfârșește.

Нервуріале ломбере.

Нервуріале ломбере сѣнт ѿ нѣмѣ де чинѣи, ачесте первуріи ѿпрезѣнѣ ші къ челе сакраде, аакѣтѣскѣи ѿ нѣмѣтѣрѣ ѿ канѣлаа вертебраа чеза че с'аѣ нѣмит коада калѣлаѣи, ѿ нѣмѣ гѣуріале де ѣнѣре аакѣтѣскѣи асемѣнаа кѣте ѿ гангліон, ші ла ѣрѣмѣ сѣ ѿмѣрт ѿ нѣмѣ доѣ рѣмѣрѣи, ѣна posteriorѣ ші ала inferiorѣ.

Рѣмѣуріале челе posteriorѣ сѣ ѿмѣрт ѿ нѣмѣ мѣшкѣи ші ѿ нѣмѣ пѣлааа spatulѣи.

Рѣмѣуріале челе anteriorѣ, комѣнѣкъ тоате ѿмѣреѣнѣ, преѣѣмѣ ші къ чѣла дѣн ѣрѣмѣ dorsaal, ші къ чѣла д'ѣнтѣѣ сакраа, ші къ simpatikѣла чѣла ма-ре; дѣн ачѣастѣ комѣнѣкаѣіе сѣ аакѣтѣѣѣ ѿ нѣмѣ пѣ-ксѣи маѣре нѣмит пѣлексѣ ломбер саѣ кѣѣраа, ачѣст пѣлексѣ сѣ скобоарѣ пѣлаѣуріале колоаѣнѣи лом-бере ѣнде сѣ аѣлаа аккоперѣт де мѣшкѣлаа пѣсѣасѣи ші дѣ рѣмѣуріале ѣрѣмѣтоарѣ.

1^o Нервуріале інѣѣнале ѿ нѣмѣ де треі, чѣла д'ѣнтѣѣ саѣ іа ео-скротаа ѣѣ че пѣтѣѣнде пѣс-асѣ, сѣ дѣрѣѣѣазѣ ѿ нѣмѣ аѣарѣ сѣре пѣтѣратѣла ломберѣорѣ ѣѣпѣ ла пѣрѣѣа posteriorѣ а крѣстѣи іаѣаѣе пѣ лаѣн-ѣла кѣрѣа сѣ інѣтѣнде ші сѣ ѿмѣрѣѣѣ ѿ нѣмѣ доѣ рѣ-мѣрѣи ѣна естерѣнѣ че сѣ аѣѣѣрѣмаѣѣѣ ѿ нѣмѣ мѣшкѣи ші ѿ нѣмѣ пѣлааа аѣдомѣѣѣлаѣи, ші ала інѣтерѣнѣ че інѣтрѣ

първатѣ, трече да урмѣ п'антре tuberositate iski-
atickѣ ші п'антре trochanterъа чед маге, съ сабова-
ръ не партеa posteriorъа а коанси антре биченсѣ ші
антре жѣштѣате мембраносу кърора де ласъ кѣте-
ва рѣшурі, маі дѣ первѣх кутанеу чед poste-
rior ші inferior, ші кам пела мѣжлокуа ко-
анси съ импартѣ ан доу рѣшурі пѣмѣте первурі-
де поплітее.

Нервѣх поплітеу чед esternѣ саѣ перо-
ниерѣ, дѣ маі антѣѣ о рамурѣ че съ импартѣ
не партеa anteriorъ ші esternѣ а артикулаціі де-
пукѣлазі, да урмѣ ан сѣсѣа condylarior femurъазі
о адѣ рамурѣ пѣмѣте первѣх кутанеу перо-
ниерѣ каре съ сковоарѣ по дупѣа деменѣлазі че-
лазі esternѣ, съ импреѣнѣ кѣ сафенѣа чед esternѣ
ші аакѣтѣеце первѣх dorsaа чед esternѣ а а
пичіорѣлазі. Да урмѣ первѣх поплітеуа чед es-
ternѣ трече не дѣп аповѣа condylarъазі esternѣ а а
femurъазі съ антоарче ананте не dedesѣтѣа ка-
пѣлазі перонѣлазі, unde съ импартѣ ан доу рѣшурі
уна первѣх мѣжлокуа-кѣтонеу, ші алаа
первѣх tibiaаѣ чед anterior.

Нервѣх мѣжлокуа-кѣтонеу съ сковоарѣ ан-
тре пероніері ші антре антинѣторѣа dectelор, де
тримѣте рѣшурі, ші съ импартѣ ан доу рѣшурі че
трек не досѣа пичіорѣлазі. Рамѣра чед internѣ а
досѣлазі пичіорѣлазі съ сѣвѣ импартѣ ші на ан аде
рѣшуреле че комѣникѣ кѣ сафенѣа чед internѣ ші

дѣ рѣмъгиле дигитале челе дорсале аде челорлаале децете.

Нервѣ тибіалау чела anterior, дѣлѣ че аѣ ешит де сѣвт мѣшкѣла пероніерѣ чела дѣлѣ, сѣ скобоарѣ пе лигаментѣла ѿntre-osos ку артира тибіала чела anteriorѣ ѿntre мѣшкѣла тибіалау чела anterior, ші ѿntre ѿntinzѣtorі децетелор кѣрора де тримите кѣтева рѣмъгѣ, трече пе досѣла пічіорѣлау ші сѣ ѿmparte ѿn доѣ кордоане нѣмите нервѣ-гиле челе адѣнчѣ аде досѣлау пічіорѣлау ѣнѣ internѣ ші аалѣла esternѣ, че сѣ ѿmpart ѿn мѣшкѣла педіорѣ ші ѿn ѿntre-osomі.

Нервѣ поплітѣ чела internѣ саѣ тибіалау, сѣ скобоарѣ ѿn адѣнкѣлѣла пепѣкѣлау ѿntre цемени, аа ѣрмѣ трече п'ѿntre солдерѣ ші п'ѿntre ащернѣла мѣшкѣлор чела адѣнк деала реція posterіорѣ; ѿn сѣсѣла кондилауау internѣ ела дѣ нервѣ сафенѣ чела esternѣ че сѣ скобоарѣ пе сѣвт пелле пе дѣлѣла пѣрѣі posterіoare ші esterne а замбі, сѣ ѿмѣкѣ ку нервѣ кѣтанѣ пероніерѣ, трече пе дѣлѣла шѣрѣіні esterne а tendonѣлау дѣ акіа пе сѣвт малеолѣ, аѣнѣ пе досѣла пічіорѣлау ѣндеа нѣмира де нервѣ дорсалау чела estern ала пічіорѣлау ші сѣ ѿmparte пе пеллеа пічіорѣлау.

Ла ѣрмѣ нервѣ тибіалау дѣ рѣмъгѣ тѣлѣлор мѣшкѣлор чела ѿккѣціорѣ, сѣ скобоарѣ пе дѣлѣла пѣрѣі posterіoare а замбі ѿntre артереле тибіала ші пероніера челе posterіoare, трече пе дѣн аноѣла ма.

леоді чеї interne sѡnt вола каакапехуаї шї акко-
ло съ импарте им доь рѡмурї им перву план-
терѡ чел interne ѡ, шї плантерѡ чел ester-
нѡ, перву плантерѡ чел interne ѡ дѡпѡ че
маї имтѡѡ ласѡ о муацїме де рѡмурї маї аа то-
цї мушки че съ афла да таапа пїсїорѡуаї trinite рѡ-
мурїае дїсїтаде аа челе д'имтѡѡ патрѡ деѡете.

Нерву плантерѡ чел estern ѡ дѡ aseme-
неа рѡмурї аа мушкиї деѡетѡуаї чехуї мїк, шї ал-
кѡтѡе колатерала ачехуї деѡет, прекум шї ко-
латерала estern ѡ деѡетѡуаї д'ала 4-аеа.

Плексѡ іпогастрїк че съ афла импре сакрѡ
шї импре ректѡ, este алкѡтѡит де рѡмурїае anterioa-
ре аае пѡрцї сакрала аа симпатїкѡуаї чехуї таге,
де рѡмурї аае плексѡуаї iskiatik, шї д'а 5-аеа пе-
реке сакрала. Ачехт плексѡ trinite о муацїме де
рѡмурї аа ректѡ ѡшї аа мушкиї лѡї, аа бѡшїкѡ, аа
бѡшїкуцехе semїнале шї аа testїкѡуае, им аа муере
аа мїгрѡ шї аа вагїн.

Despre nervurile Cranıene

Нервурїае кранїене sѡnt первурїае че есѡ
прїн рѡурїае че съ афла аа баса кранѡуаї; еле съ
афла им пѡмѡр де 12 де фїе каге парте, шї съ де-
осїбескѡ прїн пѡмїреа де 1-а переке, 2-а шї ч. л.;
афла де 1-а шї де а 2-а пере че парте а епї дїн

substancia cerebryxay, toate celelalte esy din protuberinca inelarx shi din kypatyka de sxs ad mty-dvbi spinala; unii avtorii de impart an 9 pereky nymai, aktyind din a 7-a pereke say prvuy facyaalx, shi din a 8-a say prvuy avditivx, o singurx pereke, kryum shi an a 8-a pereke vagx pe glosy-farenpieny, pe pnevmo-gastriky shi pe prvuy spinalx. Am sokotit ansx mai bine sy priimeskx impyryca an 12 pereky, kyai dypx chelaltx, gysede chinevash antro pereke, prvuyi che merg ky totx la deosebite organe, kryum prvuy facyaalx shi avditivx che sy afly impyrycate an a 7-lea pereke. Aceste 12 pereky synt 1-ix prvuyile olfactive, 2-lea optiche, 3-lea mishkьtorii tytylor myshkilor okxay, 4-lea prvuy patetik, 5-lea prvuy tridemeny, 6-lea mishkьtorii myshkilor estepni ai okxay, 7-lea facyaalx, 8-lea avditivx, 9-lea glosy-farenpieny, 10-lea pnevmo-gastriky, 11-lea prvuy spinalx shi a 12-lea prvuy inoglavx.

1-a Pereke say prvuyile olfactive, synt dox feluyi de pankliche albe che nasky din partea cea mai poosterioary a lobxay anterior ad cerebryxay, merg nainte pnyx ny dama chryzity a etmoidxay unde sy kam ymfly, pytynd guryle a cheyii dame shi sy impart pe membrana pitvitera a prylor. Ele sluzheskx a ne da simpyca mi-roaselor.

2-lea Pereke say prvuyile optiche, pa-

скѣ дін ащернѣтѣ оупіе, съ аторк не дѣпѣ коапседе черевѣлаї, одаѣ че трек де дѣнседе съ дїрїеазѣ аи пѣхнѣтѣ шї апаїте, съ ампрехнѣ а-мѣндѣ, саѣ съ аикуѣшеазѣ шї аакѣтѣскѣ ѣи феа де Х латїнескѣ; аа ѣртѣ съ дїрїеазѣ апаї-те шї аи афарѣ шї инѣрѣ прїи гѣѣрїе оупіе аи орбітурї, пѣрѣнд склеротїка шї десвоатѣндѣсъ аи глобуа окѣлаї аакѣтѣскѣ мембрана ретїна. Еле сунт перѣрїе ведерї.

3-аа Переке саѣ перѣрїе мѣшкїаор окѣлаї, паскѣ дїи парѣа интернѣ а коапсеаор че-реѣрѣлаї инѣрѣ аи орбітѣ прїи деспїкѣтѣра сфенї-дааѣ шї съ аи парѣ аи доѣ рѣмѣрї, ратѣра суперїоарѣ, маї мїкѣ треѣе не д'асѣра перѣ-лаї оупїк шї съ перде аи мѣшкїѣ дрепѣла ѣа су-перїор, шї аи ардїкѣторѣа палеопї де сѣс. Ратѣ-ра їнферїоарѣ маї гроасѣ съ аи парѣе сѣѣт пер-ѣѣ оупїк аи треїѣ рѣмѣрїеде, ѣа интернѣ мерѣе аа мѣшкїѣ дрепѣла ѣа интернѣ, ѣа мїѣлоѣїе аи дреп-ѣла ѣа їнферїор, шї ѣа естернѣ съ перде аи мѣш-кїа облікѣа ѣа мїк. Аѣест перѣѣ мїшкѣ торї мѣшкїї облікѣаї афарѣ дїи облікѣа ѣа маре шї дїи дрепѣла ѣа естернѣ.

4-аа Переке саѣ перѣрїе патетїе, паскѣ деаа парѣа постерїоарѣ а тѣберкѣаеаор кѣа-дрїеѣеѣе, съ аторк не дѣпѣ протѣѣеренѣа їне-ларѣ, прїи сїнѣрїе каверноасе ѣнде съ афлѣ аѣѣ-тѣрѣа кѣ а 3-аа переке шї кѣ офтальмїкѣ, инѣрѣ аи орбітѣ прїи деспїкѣтѣра сфенїдааѣ шї съ перд аи

түшкі обалічі чей тәрі. Nervу simpatik съ аппарате пұмай да түшкікү обалікү чед тәре ад окылауы, ел саулауы а есприма оаре-кәре патемі аде сүфлә-түлауы.

5-леа Переке сау нервүриде трицетене пәскү дин протүверенда апуларь прекүм ши дин-тре түшүриде олівере ши пирамиделе posteriore пәин доь рьдьчині зпа тәре ши алта микь, съ дигреазь апафарь ши апаинте, съ пүне не пертеа де сүс а стжңчі, үнде рьтүриде доь съ цесү оаре-күм ши аакьтүескү зп гангліон пүмит гангліонү дүї гасер; да үрмь динтр'ачест гангліон пәскү треї, рьтүрї, чед маї де динainte este нервү офта-микү а дүї Uialis, чед д'ад 2-леа нервү ма-ксіларү чед сүперіор, ши чед д'ад 3-леа сау чед маї де дин апої este нервү максіларү чед inferior аакьтүит де рьдьчина чед микь а трицетенүлауы ши кәре пү съ ампрехпь кү гангліо-нү дүї Gaser.

Нервү офта-микү а дүї Uialis, съ дигреазь апаинте не марцінеа естерпь а сінүлауы кавер-нос ампрехпь кү нервүриде а 3-а ши а 4-а переке примите о рәтүрь ап дүра-мера, пәимече алта де-да гангліонүла чербікад чед сүперіор, ши съ аппарате ансфәрпүит ап треї рьтүрї чед интрь ап орбітѣ пәин деспикьтүра сфеноідаль, ачесте рьтүрї сүнт нервү фронталь, нервү пасааль, ши нер-вү аакрїмааль.

НервЪ фронталъ, съ идрентъазъ не перете-
 ле де със аа орбиталъ, unde съ съвт импарте ан
 доъ рѣшурѣ динте каре чеа esternъ че с'аѣ нѣмит
 нервъ фронталъа чеа esternъ есе prin гаура със-
 орбитера шѣ съ импарте аа мѣшки спринченосъ, ор-
 бикѣаръа палеонаор, шѣ фронталъа, прекъм шѣ ан
 пеллаа че аккопере фронтѣа unde съ имбукъ къ рѣ-
 шурѣ д'але фачиалъалъ, рашура чеа интернъ нѣмитъ
 фронталъа чеа интернъ съ импарте аа палеона де със
 шѣ мерге асемenea де съ сфѣршаще ан мѣшкѣ
 фронтѣѣ.

Нервъ насалъ, situat ан орбит аа партеа ин-
 тернъ а фронталъалъ, трече prin къпѣтъаа poste-
 рior аа мѣшкѣалъ дренъа чеа esternъ, trimitе
 кълева рѣшурѣ чилере че пѣтрѣндъ склеротика не
 ажпгъ нервъ октик шѣ че мерг де съ импарт ан
 корроидѣа; аа урмъ нервъа насалъ съ импарте ан доъ
 рѣшурѣ насалъа чеа интернъ, шѣ насалъа
 чеа esternъ, чеа интернъ пѣтрѣнде ан пѣ-
 рѣ prin гаура etmoidалъ, шѣ съ импарте атѣт ан
 мембрана питзитера кът шѣ ан пеллаа ѣринѣ насъ-
 алъ. Чеа esternъ съ дѣрѣазъ не перетеле ин-
 тернъ аа орбиталъ шѣ съ импарте аа мѣшки дела
 упрѣк интернъ аа орбиталъѣ.

Нервѣ аакрималъ, съ импарте ан гланда
 лакрималъ, шѣ съ имбукъ къ рашура малеръ а ма-
 ксиларъалъ superior.

Гангліонъа офталмик. Ла партеа esternъ
 а нервъалъ онѣ съ аѣлѣ ун гангліон мѣк, каре

are доъ рѣдѣніи, чеа скурѣъ комуникъ къ рату-
ра inferiora а первуахѣ перекіи дѣ а 3-аа, шѣ чеа
лупѣ къ перву насалѣ. La partea de dinainte a-
cest ganglion trimite vră o 15 рѣмѣри чіліере че
пѣтрѣндъ склосотика трек п'нтре дѣнса шѣ п'нтре
корoids шѣ съ тмпарт тн черкѣ чіліерѣ прекѣтм шѣ
тн разіде чіліере шѣ тн ірісѣ.

Нерву максіларѣ чеа суперіор, este a
2-аа ратура а трідеменѣхѣ, ese дін кран прін га-
ура rotundъ чеа mare, интѣ тн адѣкѣтура птері-
го-палатинѣ, дѣ о ратура орбітерѣ че интѣ тн ор-
біт прін деснікѣтура сферо-максіларѣ, лѣпѣче не-
petele esternѣ за орбітѣхѣ шѣ съ тмпарте тн доъ
рѣмѣри. уна интернѣ саѣ малерѣ съ тмбѣкѣ къ
перву лакрімаа пѣтрѣнде осу малерѣ, ese тн пел-
лаа феці унде комуникъ къ фачіаахѣ; ратура чеа
esternѣ саѣ тампораа тн интѣ тн адѣкѣтура
тампораа унде съ тмбѣкѣ къ о ратура а макси-
ларѣхѣ inferior, шѣ тнсѣршіт комуникъ шѣ на
къ фачіаахѣ; ла урѣтѣ перву максіларѣ чеа суперіор
trimite тн фѣос доъ іреї рѣмѣри че съ тмпрехѣтѣ
шѣ алкѣтѣскѣ тн ganglion тріхѣпѣхѣаахѣ пѣмїт га-
nglionѣхѣ лѣхѣ мекеа саѣ сфероналатинѣхѣ,
acest ganglion дѣ рѣмѣріде урѣтѣтоаре.

Нервѣріде насала чеа суперіор саѣ
сфероналатине тн пѣмѣр де 4, 5, че интѣ тн
пѣрї прін гаура сфероналатинѣ шѣ съ тмпарт пе
корпѣ чеа суперіор, чеа мїжлаочіѣ, шѣ пе деснѣр-
дїтоара пѣріаор; уна дінтѣрѣчеа рѣмѣри интѣ

prin canalea palatină cea anterioră și să amparte pe черу гурі.

Nervurile palatine în număr de trei, cea mare, cea mijlocie și cea mică; cea mare intră în canalea palatină cea posterioră, în dreptul așă lașă vre o căteva râmuri ce să ampart pe cornurile mijlocie și cea inferioră ad prieror, și o dată ce ese din canalea palatină să amparte pe черу гурі, și pe perdea черуаї гурі. Nervу palatinу cea mijlocie să amparte asemena în perdea черуаї гурі și în amigdală. Și nervу palatinу cea mică, să amparte în omopor și în amigdală.

Însăрmit din partea posterioră a ganglionуаї аї Mekel naskă râmuri ce intră în sinу sfenoidal, o ramură ce să amparte pe farinks, râmurile nasale superiore și posteriore, și o ramură numără nervу vidienу saș pterigoidienу ce trece prin canalea vidienу. Acest nerv să amparte în două râmuri, cea superioră saș nervу petrosу intră iarш în cran pe ажрѣ къпѣтъна anterioră ad stăпчіі în care intră ку nervу facialу, să амвкѣ ку ачест нерву intră în тоба уркіи și мерѣ де аакѣтреме чеа че саș пѣмит коарда тоби. Ramура cea inferioră а първухаї vidien, saș ramура karotidiana intră în canalea karotidienă, unde să амвкѣ ку râmuri ce simpatiku cea mare trimitе да а 6-леа переке.

Însăрmit nervу maksilarу cea superior, дупѣ

че аў адкѣтѣт гапгліонѣа лѣи Мекеа, тримите вре о доѣ треі рѣтѣрї пѣмите перѣѣрїае дантере саў а лѣо лере posteriorae динтре каре ѣне- ле съ ѣмпарт ѣн дїндрїи шї ѣн тѣшкѣа бѣкчїа то- рѣ, нар челе лѣа те интрѣ ѣн а лѣо лере тѣсе лїа ор; аа ѣрѣтѣ перѣѣ максїа рѣ чеа сѣперїор интрѣ ѣн каналаѣ сѣѣт-орбітерѣ, ѣнде іа пѣмірѣа де перѣѣ сѣѣт-орбітерѣ, дѣ кѣтѣѣа рѣтѣрї пѣмите пер- ѣѣрїае дантере челе anteriorae че съ ѣмпарт ѣн а лѣо лере дїндрїа ор тѣїонїи шї кѣїнескѣ; о датѣ че перѣѣ сѣѣт-орбітерѣ есе дїн каналаѣ сѣѣт- орбітерѣ, съ ѣмпартѣ аа фадѣ ѣнде дѣ рѣтѣрї пѣ- мите па лѣебра ле, лавїа ле шї паса ле.

Перѣѣ максїа рѣ чеа сѣперїор, есе а з-а леа рѣтѣрѣ а трїдеменѣа ѣї, еа есе адкѣтѣт де рѣдѣчїа чеа мїкѣ а трїдеменѣа ѣї прекут шї де о рѣтѣрѣ а гапгліонѣа ѣї лѣи Гасер, есе дїн крап прїн гаѣра чеа овалѣ а sfenoidѣа ѣї, шї о датѣ че аѣѣндрѣ ѣн адѣкѣтѣѣра лїгома тїкѣ съ ѣмпартѣ ѣн доѣ тѣпѣкѣѣрї ѣнѣа anterior шї аѣѣѣа posterior. Мѣпѣкѣѣ чеа anterior, дѣ рѣтѣрї пѣмите тампора леле челе адѣпчї, масетерїа ле, бѣпѣа ле шї pterigoidiene. Мѣпѣкѣа чеа inferior, дѣ перѣѣ лїнѣаа, дантерѣ inferior, шї тампора лѣа чеа сѣперѣїчї- аа. Перѣѣа лїнѣааѣ компѣнїкѣ кѣ коарда тоѣ, кѣ рѣтѣрї д'а ле симпатїкѣа ѣї чеа ѣї mare, шї аа ѣрѣтѣ тримите рѣтѣрї ѣн гланда сѣѣт максїа рѣ шї ѣн- офѣршїт съ сѣѣршаѣе ѣн папїа леле че съ аѣлѣ пе

membrana mucosă a limbii. Nervii dantei ce a inferior trimitte mai întâi răsună ce se împart pe glanda sub-maxilară precum și în mușki demio-oidieni și digastrici, între în gura dantei ce a de jos trimitte răsună la alveolele tuturor dinților de jos, ese la urmă prin gura ce se află lângă simfiza osului maxilar și se sfârșește în mușki bierii.

6-lea Pereche sa ăi nervii mișcătorul ce a esterne ăi al ochilor, naște din mărșăba ce a lângă între piramidă și între trunchi aliber, trece prin sinul cavernos în afara arterii karotide, între în orbit prin despicătura sfenoidală și părănd mușkila dreptă ce a esterne în care se și sfârșește.

7-lea Pereche sa ăi nervii facială ăi, naște din mărșăba ce a lângă între trunchi aliber și între piramidele ce a posteriore, între prin urea internă a urekii, trece prin stăncă din care ese prin gura stilo-mastoidienă, și în părăntre în stăncă comunică cu răsună ce vin de la nervii vidieni, numai de cât ce ese din gura stilo-mastoidienă lasă câteva răsună adânci care sunt nervii orbitari ce a posterior care se împarte pe pavilionul urekii precum și pe unii din mușki chefi; mai de și aată ramură ce se punește stilo-oidienă ce se împarte pe mușki ce se prind de apofiza stiloidă. La urmă nervii facială se împarte în două răsună, una superioară pu-

mitъ там поро-фачіа аъ, каре ачѣаста тримите о муадиме де рѣтуреле нумите там порале малере, ші бупале, каре тоале ачѣаста съ импартъ ин тоді мушкі феди аі тѣмпді ші комзникъ къ рѣтуріае че вин дела трідеменѣ. Чезаалатъ ратуръ а фачіаауауі este червіко-фачіа аа каре съ импартѣ ин мушкі ші ин пеллае че инкониоаръ гурѣ, ин мушкі че трагъ ин жос фалка inferiorъ, ші ин пеллае гѣуауі.

8-леа Переке, саѣ перву аудитиву, паще дін мѣдува чеа дупгъ адѣтурѣа къ перву фачіаау, интръ импреуиъ къ дѣнсу ин стѣнкъ, ші аколо прѣтунде деосевітеле канаури де каре съ афлѣ адкѣтѣитъ уркеа интернъ, кум ар фі канауриде жѣмѣтате черкѣдарѣ, лабирентѣ ші прідворѣ.

9-леа Переке саѣ перву глосо-фаренциену, паще дін мѣдува чеа дупгъ интре тѣуріае одивере ші интре пірамиделе posteriorѣ, есе дін крап прін гурѣ рѣнтъ чеа posteriorѣ импреуиъ къ перву пневмо-gastrіку, ші къ spinalу; нѣмаі де кѣт дѣпъ че есе дін крап адкѣтѣе че ун гангліон ашезат не стѣнкъ; динтр'ачел гангліон есе оратуръ че интръ ин тобъ ші съ импартѣ ин аале доу рѣтурі динтре каре уна мерце ла трімбѣа ауі Еустан, нар чезаалатъ съ импартѣ ла ферестреле тобі; ла урѣмѣ ачел гангліон комзникъ къ симпатіку чеа марѣ, ші къ перву орикулару ал пневмо-gastrікуауі.

Дапъ ачѣаста глосо-фаренциену съ импартѣ ин

добъ рѣтврї, чеа поsterioаръ съ импреуиъ къ перву фаренцеу за пневмо-gastrikъ, trimitе о ратуръ ип плексуа фаренцеу, ши алта че съ сковоаръ не артеръ каротидъ ши конкуръ а аакътѣи плексу кардиаку. Ратура чеа anterioаръ аакътѣеще импреуиъ къ пневмо-gastrikъ плексу фаренцеу а кърѣа рѣтврї съ импарт не мѣшки фаринксъ, ши не мембрана тѣкоасъ tot а фаринксъ. Ла урмъ tot ратура anterioаръ trimitе рѣтврї ла io-гласу ши ла стило-фаренциену, ши мерде де съ сѣршаще не мембрана тѣкоасъ а лимбї.

10-леа Переке, заѣ перву пневмо-gastrikъ, ши перву чеа ваг, наще din latъriаe тѣдѣви чеї лѣпї dedesѣтѣа перѣдѣи де маї сѣс, къ каре есе prin гатура чеа рѣтвръ posterioаръ; сковорѣдѣсе еа аакътѣеще ип гангlion че комѣниъ printр'о ратуръ къ гангlionу черѣкалѣ чеа de сѣс. Dintr'ачеа гангlion наще о ратуръ орикѣларъ че съ импреуиъ къ алъ ратуръ венитъ де ла гласо-фаренциену, пѣтрѣндѣ ип уреке ши интръ ип апоfisa mastoidъ, ши ип цеава уреки сѣс де tot. Перву пневмо-gastrikъ тече не dinaintеа винїї гурлареа импреуиъ къ перву гласо фаренциену, къ spinalу, ши къ ипогласу; ла урмъ съ desparte де чеа алъ перѣдѣи ши тече din апожа винїї гурларе, unde trimitе о тѣлѣице де рѣтврї каре комѣникъ къ гласо-фаренциену, къ ипогласу, ши къ гангlionу черѣкалѣа чеа de сѣс; tot акола маї

дѣ рѣшуріале че съ нумескѣ френциене че съ
 емпрехпъ кѣ рѣшурі venite дела глосо-френцие-
 ну, ші съ емпарте пе фаринкс; маі ан жос дѣ рѣ-
 шурі че съ емпарт пе мѣшкі ші пе мембрана мѣ-
 коасъ а ларинксѣлѣ; дѣпъ ачѣаста съ сковоарѣ пе
 марѣнта естерпъ а артірі каротиде, де ѱнде трішѣ-
 те кѣтева рѣшурі кардіаче, ші интрѣ ан торакс пе
 дѣнта артірі сѣт-клавікуларе, ачі тримите о ра-
 турѣ волюмпіоасъ ан сѣс, че с'аѣ нѣмит первѣ
 рекурантѣ с'аѣ первѣ ладенѣеѣ чеа ін-
 феріор, ачѣаста съ антоарче пе дѣпъ крота аорті,
 съ ѱркѣ пе дѣпѣга трахеі артірі, ласъ кѣтева рѣ-
 шурі кардіаче, тріодіене, ші трахеене, ші ансѣр-
 шит мерѣе де съ емпарте пе ѱнѣ дѣн мѣшкіі ла-
 ринксѣлѣ, прекут ші пі мембрана мѣкоасъ. Нер-
 вѣ пневмо-гастрікѣ дѣпъ че аѣ дат первѣ рекуран-
 тѣ, ші аѣ лѣсат кѣтева рѣшурі кардіаче че конкѣ-
 рѣ а алѣтѣі плексѣ кардіакѣ, тримите кѣтева рѣ-
 шурі че съ емпаетіческѣ пе бронхе, съ ѱнескѣ кѣ
 аате рѣшурі че вѣн дела гангліонѣ червікалѣ чеа
 інферіор, ші алѣтѣескѣ доѣ мѣшкіі, ѱнѣ нѣ-
 мит плексѣлѣ пѣатонарѣ чеа anterіор
 интрѣ ан пѣтѣнѣ пе дѣнта бронхелор, ші алѣѣ
 нѣмит плексѣлѣ пѣатонарѣ чеа posterіор
 че интрѣ ан пѣтѣнѣ пе partea de дѣн апоі а брон-
 хелор. Ла ѱрѣмѣ первѣ пневмо-гастрікѣ съ сковоарѣ
 пе дѣпѣга езофагѣлѣ, чеа дѣн стѣнга пе фаѣа
 anterіоръ а ачѣстѣі канал, чеа дѣн дѣрѣпта пе фа
 да posterіоръ, ан тримитѣ ѱнѣ кѣтре алѣѣ рѣшурі-

ні ші аакътыескѣ зп феа де плаексѣ де цесѣтурѣ прін преѣурѣа езофагѣаѣ, ачест плаексѣ съ деосибеще тп чед anterior ші тп чед posterior; плаексѣ чед posterior, о датѣ че интрѣ тп abdomen тп конѣіоарѣ kardia де рѣтурѣі, съ тпparte не фаца posteriorарѣ а stomachѣаѣ прекѣтп ші не марѣінеа чеа конкавѣ не dyodenѣ ші не pankreas, ші съ тпбѣкѣ кѣ плаексѣа чед anterior; плаексѣ чед anterior съ тпparte не фаца anteriorарѣ а stomachѣаѣ ші съ сѣѣршаще тп плаексѣа epatik.

Nervѣ пневмо-gastrikѣ салѣаще tot де о датѣ ла simѣігеа ші ла тпшкагеа пѣрѣіаор не каре възѣрѣтп кѣ съ тпparte.

II-деа Переке саѣ перѣѣ спиналѣ, саѣ перѣѣ аксесоарѣаѣ Uіаіs, наще дп latѣrіle тѣдѣвіі spinoase тпtre рѣдѣіііе anteriorе ші posteriorе але перѣѣіаор черѣікаде, съ зркѣ тп крап прін гаѣра ѡкѣііталѣ чеа mare, ші есе tot прін гаѣра рѣптѣ чеа posteriorарѣ тппреѣтп кѣ перѣѣіаде де маі sѣs. Іп ачест дрѣтп дѣ о ратѣрѣ че съ тппреѣтп кѣ перѣѣ чед ваг, ші дѣптѣ че есе дп крап маі дѣ ші аате рѣтурѣі че съ знескѣ кѣ рѣтурѣіде фареѣіеде але перѣѣаѣ чедѣі ваг ші кѣ іногלוзѣ; съ скобозѣрѣ ла зрпѣ не дп апоѣа віпії ѣѣгѣаде, trimate мѣшкѣаѣі sternо-klідо-mastоіdіenѣ кѣтеѣа рѣтурѣі че съ тпбѣкѣ кѣ перѣѣ черѣікалѣ д'ал 3-деа конѣіікѣ кѣ перѣѣіаде черѣікаде д'ал 2-деа, ал 3-деа, ал 4-деа ші ал 5-деа ші мерѣе де съ сѣѣршаще тп мѣшкѣа trapezѣ.

12-лѣа Перѣке саѹ первѹ іпоглаоу, наше дін мѣдѹва спиноасѹ принт'о мѹадіме де рѣдѹ-
 чіноаре ѱntre піраміделе чеде anterіoare ші ѱntre
 тѹпуріале одіваре, ші есе дін кран прін газра кон-
 діліена чеа anterіоарѹ. Кѹм есе дін кран, ѱnsо-
 деце первѹ чеа ваг кѹ каре комѹнікѹ прін доѹ
 треі рѹмѹрї, сѹ сковоарѹ пе артіріале каротіда іnter-
 пѹ ші естернѹ ѱn пѹѹнтѹ вїніі ѹѹгѹларе чеї іn-
 терне, аакѹтѹче о аркадѹ сѹѹт мѹшкїѹа дірастрі-
 кѹ а кѹріа конвенчітате каѹтѹ ѱn ѹос, ші комѹні-
 кѹ кѹ перекѹа чербікаалѹ д'ѹнтѹѹ, кѹ гангліонѹа
 чербікаал де сѹѹ ші кѹ акчесоарѹ дѹї Uіаїс; дін кон-
 венчітатеа дѹї сѹ сковоарѹ о гамѹрѹ че ѱnsодеце
 вѹпа ѹѹгѹларѹ ші артера каротідѹ, ші каре пе да
 тіѹлаокѹа рѹѹѹаї сѹ ѱтѹкѹ кѹ первѹ чербікаалѹа
 д'аа 2-лѣа ші д'аа 3-лѣа аакѹтѹнд ѹрѹш о аркадѹ;
 дін конвенчітатеа ачеїї аркаде паекѹ аде рѹмѹ-
 рї че сѹ ѱmpart да мѹшкїї sterno-іоїдіенѹ, ster-
 no-тіроїдіенѹ, ші омплаато-іоїдіенѹ, ѹпа дінт'аѹс-
 ste рѹмѹрї сѹ сковоарѹ пѹпѹ пе перікард. Ла
 ѹрѹтѹ первѹ іпоглаоу сѹ ѱmparte да тоїї мѹшкїї
 лімбїї.

Первѹ іпоглаоу саѹѹаще а тішка мѹшкїї лім-
 бїї, ѱвреме че первѹ ліпѹаалѹ че вїне дела ті-
 дременѹ, ші гласо-ѹаренціенѹ саѹѹесѹѹ да сімпіре.

Despre simpatikya че а mare.

Пжпъ акум възурѣм къ первуріале че esy din kreeгї шї din тьдѣва spineasъ, съ ampart тодї ла органеле simцуріалор, ла пелале, ла мѣшкї, инт'ур кувжнт ла toate органеле че алкѣтескѣ aparatele de relaцїе. Пневмо-gastpıkъ инсѣ din ачгастѣ регѣдѣ шї съ amparte ла органеле рѣсѣфлѣрїї, пре-кѣм шї ла partea de sys а каналѣзѣ mistkitor, адїкѣ ла фarenкс, ла ezofag шї ла stomach. Вїчерурїале din пѣунтѣрѣ а кѣрора фонксїї нѣ сѣнт сѣнѣсе воїндї шї кѣнощїїндї, прїїмеск первурї че вїн дела чеа че с'аѣ нѣмїт simpatikъ че а mare, sistemъ гангліоанелор, с'аѣ sistemъ а первурїалор вїедїї органїче.

Simpatikya че а mare, este ын кордон интїнс де фїе-каре parte а колоаней verteбpале ин-чепжнд дела 1-а verteбpъ чербїкалѣ шї пжпѣ ла чеа din урмѣ сакpалѣ, шї каре не дїнаїнтѣ фїе-кѣ-рѣзѣ тpуп де verteбpъ алкѣтѣеще кѣте ын гангліон, гангліон че не де о parte комѣнїкѣ кѣ рѣмѣ-рїде кpанїене шї spineале, нар не де алта trımїте рѣмѣурї пела вїчере. Toate рѣмѣурїале че паскѣ din гангліоанеле simpatikyaзї, алкѣтѣескѣ нїще фелурї де плексурї че нѣн ин комонїкацїе амжндѣ кордоанеле, шї каре сѣ имплетїескѣ не artїре импре-урѣ кѣ каре пѣтрѣнд ин вїчере. Simpatikya

чел mare s'aŭ mai nymit ſi trispalanchniky, fiind kь съ +mparte да trei feluri de viçere, +n cap, +n pent, ſi +n abdomen.

Simpatikya чел mare адкѣтѣще не дѣгѣа гѣтѣ-дѣи trei ganglione xny superior, xny mijlociŭ ſi alty inferior.

1° Gangliony червикалы чел superior, este дѣгѣдѣ, ſи сѣаѣь sityat не partea lateralь ſи anteriorь а гѣтѣдѣи, ед сѣ +ntinde дѣ-да капала karotidienu пжпъ да апоfisa transversь а ад 3-аеа vertebrе червикале, dinaintea мушкѣдѣи dreptьдѣи чел mare anterior ад капѣдѣи; din tr'acest ganglion паскѣ гѣтѣдѣи че сѣ угкь ſи merg de комуникь кѣ первѣ глосо-фаренциенѣ, пневмо-гастрикѣ, +nконциарь artira karotida чѣа интернѣ, пѣтѣдѣе +n крап unde сѣ +mpart не пѣа-мера ſи не artira офталмикь кѣ каре интрѣ +n пѣунтрѣ +n глобу окѣдѣи; гѣтѣдѣи че merg да мушкѣ anteriori аи капѣдѣи не фаренкс ſи не ларинкс, гѣтѣдѣи че комуникь кѣ первѣде червикале чѣа де +нтѣдѣ, ſи +nsfьрѣит гѣтѣдѣи че сѣ +mpart не ezofar, не glanda tiroida ſи не мушкѣ гѣтѣдѣи, ſи че merg de сѣ +мѣкь кѣ ganglionеле де жос.

2° Gangliony червикалы чел mijlociŭ, saŭ tiroidienu, este foarte mic ſи сѣ аѣь анезат +n сѣсѣ vertebrѣи червикале д'а 6-аеа, dinaintea мушкѣдѣи чѣдѣи drept anterior ад гѣтѣ-дѣи, ſи din апоѣа arteri karotide, dintьрѣнѣ паскѣ unde гѣтѣдѣи че комуникь кѣ ganglionya чел

superior și cea inferior, cu nervurile cervicale și cu nervurile cardiace, și aatele ce sînt impart pe artira tiroidiene.

3° Ganglionul cervical cu cea inferior, sînt aflate situate pe apofiza transversă a vertebrei cervicale d'а 7-lea și pe gâtul coastei de întăi din apofiza artiri vertebrale. Acest ganglion dă rîmuri ce merg de comună cu ganglionul de sus, rîmuri ce pîtrund gîurile de unire sînt plăticescî pe artera vertebrală și pîtrund cu dînsa pînă în cran; rîmuri ce sînt impart la mușki dîntîmprejur, și ansfîrșit rîmuri ce concură a alături nervurile cardiace.

4° Ganglionul toracic cu cea d'întăi, așezat pe gâtul coastelor de întăi și d'а doi-lea; dintîrînsu pascî rîmuri ce merg de comună cu ganglionul de vechine, rîmuri ce sînt impart pe mușki dîntîmprejur, și ansfîrșit aatele rîmuri ce sînt alăticescî din nervurile cardiace.

Плексurile cardiace, sînt în număr de două, cea superficială și cea adîncă. Cea superficială saș cea anterior ce vine de la ganglionul cu cea superior, și кате o dată și de la cea mijlocie, sînt scooară pe dinaintea aorti кьria în parte rîmuri și merge pînă pe perikard.

Плексу кардиаку cea адънк саș cea posterior, маї mare de кьт cea superficială, este alătuit de rîmuri ce vin de la ganglionul cervical cu cea inferior, și ganglionul dorsal cu cea

d'ънтъѣ, шѣ че съ ꙗмбукъ къ аате рѣмѣрѣ че есѣ
 дѣн ѡневмо-гастрѣкѣ; ачест плексѣ съ сковоарѣ п' ѡнтре
 крѡса аортѣ шѣ п' ѡнтре рѣмѣрѣе трахеѣ-артерѣ, три-
 мѣте кѣтева рѣмѣрѣ ꙗн плексѣ пѣлмонарѣ, шѣ мер-
 це де съ ꙗмпрѣщѣе не ѡнѣмъ сѣвт пѣмѣрѣа де
 первѣрѣе корѡнерѣ, posterioарѣ шѣ
 anterioарѣ.

Сѣмпатѣкѣ ѡ челѣ тара, черчетѣт ꙗн рѣцѣа
 тораксѣкѣ, ѡмверѣ шѣ сакралѣ.

1-ѣ партиѣа тораксѣкѣ а сѣмпатѣкѣ ѡ челѣ
 тара съ адекѣтѣе де доѣспрезѣе гангліѡне ꙗм-
 презнате прѣн рѣмѣрѣ де комѣнѣкѣе. Ачесте ган-
 гліѡне сѣвт ашезате ꙗн лѣтѣрѣе колѡанѣѣ верте-
 брад не капѣл коастелѡр дѣн ановѣл плеврѣ. Чел
 д'ънтъѣ гангліѡн тораксѣк че с' ѡѣ дескрѣе есте чел
 маѣ тара. Аѣарѣ дѣн рѣмѣрѣе де комѣнѣкѣе
 маѣ даѣ шѣ аате рѣмѣрѣ ѡнеде ѡнѣне шѣ аателе
 естерне; ачесте дѣн ѡртѣ съ ꙗмпреѣнѣ къ рѣмѣ-
 рѣе аатерѣоарѣ аде первѣрѣлѡр dorsale кѣнд есѣ
 дѣн рѣмѣрѣе де ѡнѣе. Дѣн челе ѡнѣне, челе
 маѣ сѣвѣрѣ ꙗн соѣскѣ артереле ꙗнтре-косталѣ шѣ
 мерѣ де съ арѣнѣкѣ не аорта, шѣ не плексѣрѣе
 пѣлмонарѣ. Челе маѣ волѣмѣноѡсе шѣ кѣре ꙗн чеп
 дѣла гангліѡнѣа д' ал 6-леѣ, съ ꙗмпреѣнѣ шѣ адекѣ-
 тѣескѣ первѣрѣе спланхнѣче ꙗн пѣмѣрѣ де

доъ, чеа mare ши чеа mic. Чеа mare isvoraщe din аа 6-леа, аа 7-леа, аа 8-леа, аа 9-леа ши аа 10-леа ganglion toraksik съ зкобоарь не trъпуа vertebre-дор intrъ 4n abdomen p'antre stъabiй diaфpарmъ-дъй, ши зколо аакътъеще зп ganglion 4n felъ de зъумъtate de лъпъ; чеа din dreapta съ афлъ алъ-туръа къ чеа din stънга лъпъ trъпкъа челиак, ей komonикъ 4mpреуъ printр'o муащime de ръмърй че съ 4mpaetическы de o муащime de opй ши аакъ-тъескы плексъ solar а къръна 4мпърдсаї 4nсо-цескы ръмъриае arteri aorti 4n abdomen прекъин vom аедъа маї зос.

Нервъ спланхникъ чеа mic, нащe din ganglioanele toraksice d'а 11-леа ши а 12-леа ши in-трь аsemenеа 4n abdomen unde съ знеще къ плек-съа renal.

Плексъриае че isворъскы din плексъ solar зънт чеа зрмътоаре.з

1-й Плексъ съbt-diaфpарmatik, че 4nсо-цескы artereае diaфpарmatиче ши съ 4мпъръщие 4n diaфpарmъ.

2-леа Плексъа челиак forte voluminos, are tot ачеле 4мпърчелї ка ши trъпкъ челиак; адикъ плексъ коронеръ stomaxикъ, че 4nсоцеще artera коронеръа stomaxика ши съ 4мвукъ къ 4мпър-целиае первуаыї пневто-gastrikъ, ши але плексъаыї epatik, плексъ спайникъ че зрмеазъ tot ачел дръм ка ши artera спайника, ши плексъ epatikъ чеа anterior.

3-лѣа Плексу епатікуа чел posterior, че ісвораще маї ку сѣмь дін гангліон аи фелуа де жұмьтате де лунъ дін дрепта, ши каре апсоде-ще вѣна-поарта аи фікат.

4-лѣа Плексу mezanterіку чел сѣпері-ор че аге аптокмаї ача ашпърдѣалъ ка ши артера mezanterіка де сѣс.

5-лѣа Плексу mezanterіку чел inferі-ор, че маї пріимѣе ратури ши дін гангліонеле ломбере але симпатікулуй, афарь дін рѣмѣіае че апсодекъ ашпърдѣіае артері mezanterіче де жоо, маї тріимѣе ѳнеде ратури че ырнеазь дѣулуа ашпърдѣіаор артері іліае д'ѣнтѣѣ, ши аателе че інѣрь аи лігѣлуа чел мік ши конкуръ а аакътуі плексуа іпогастріку.

6-лѣа Плексуріае репале сѣнт аакътуіе де рѣмѣіае че він д'а дрентуа дела гангліонае аи фелуа де жұмьтате де лунъ, ратури че він дела плексуа солер, дела плексуа mezanterік де жоо, ши дела перѣуріае спланхніче челе мічі; плексуріае репале сѣ ашпарт ла репікі, ши ла капсулаеле де д'асѣра ріпікіаор; еле даѣ плексуріае спер-матіче че апсодекъ кордоанеле сперматіче ши сѣ ашпарт пе вош ла ом, ши не овер ла фетее.

2-лѣа Партѣа ломберъ а симпатікулуй чедуй маре че сѣ афлъ вѣкатъ пе фѣда anterі-оарь а трѣпулуї verteбрелор, ла партѣа дін апої а психоалуї есте аакътуіѣ де чінчі гангліонеле ѳніте ашпѣреѣнъ прін ратури де комуникадіе; дінѣра-

cheste ganglione naskŭ ynele rŭmyri che sŭ yneskŭ ky nervyriale dombere, ũi aatele che konkury a aktyi pleksyriale repale, ũi pleksya aortik aktyiit de o myadime de rŭmyri che simpatichesky aorta, ũi kare se yneskŭ in parte ky pleksya mezanterik de ŭos, ũi in parte ky pleksya ipogastriky.

3-aea Partea sakralŭ a simpatikylyi che lyi mare, aktyiit de patry ganglione, este kyakaty pe faa anterioary a sakrylyi; din ganglionele sakrale ynite imprezyŭ ka toate cheleale ganglione naskŭ rŭmyri che sŭ yneskŭ ky nervyriale sakrale, rŭmyri che merg pe myshkyly pyramidalu ũi ardyktoru anlylyi, ũi insfjrnit rŭmyri che sŭ aruky in pleksya ipogastriky.

La partea de ŭos a sakrylyi simpatichela chele marŭ din amjndov prydiŭle se imprezyŭ ũi aktyesky o arkady din kare naskŭ rŭmyrele sydyryi che merg pe osŭ koksŭ.

Плексыя ipogastrik, che sŭ afly ahezat inre sakry ũi inre reky, este aktyiit de rŭmyri che esŭ din simpatikyly chele mare in reny sakralŭ, de rŭmyri che vin dela pleksya mezanteriky de ŭos, dela pleksya aortik ũi dela pleksya iskiatik, ũi insfjrnit de toaty perekka de a 5-aea a nervyriale sakrale; pleksya ipogastrik foarte voluminos, trimate o myadime de rŭmyri la reky ũi la myshkyly lyi, la veshkylyly, la veshkydele seminale la testikyly, ũi la mitry la vagin la myere.

S f j r n i t .

T A B L E

DE

m a t e r i i .

ANATOMIE DESKRIPTIVЪ.

Пацієнтъ

Konsideraціи генерале.— Sфжрmitъa mi sm-	
пърцигса Anatomieі.	1
Idee генералъ десне трупъа ошезъи.	2
Аппаратъа simџиреі.	5
Аппаратъа мишкъріи.	6
Аппаратъа хрәнеі.	idem.
Аппаратъа сџгътор.	7
Аппаратъа винедор.	8
Аппаратъа ресџффлџтор.	idem
Аппаратъа артеріал.	9
Аппаратъа репродукціеі.	idem

OSTEOLOGIE.

Konsideraціи генерале десне оасе.	11
Десне десволареа оаселор.	12
Idee генерале десне скелет.	14

Metod ценераал де дескриере.— Нуміраа.	15
Situația.	16
Dirекція оаселор.— Întinderеа.	17
Рециіле.— Конформадіа.	18
Desкриереа оаселор ап партикулар.	
Колона вертебралъ.	19
Карактере ценераале але вертебрелор.	20
Карактере партикуларе але фие-кърга рециі.	23
Desпре трупя вертебрелор ап деосебіте рециі.	idem.
Desпре гауря вертебрелор.	24
Апосиселе spinoase.	idem
Апосисіле artікуларе.	25
Апосисіле transverse.	26
Карактере партикуларе але зпор вертебре.	27
Întря вертебрь чербікалъ.	idem
Адоа вертебрь чербікалъ.	28
Осуд сакру.	idem
Desпре колоана вертебралъ ап ценераал.	
Мъсуріле.	31
Dirекція. — Рециіле.	32
Тораксѡ саѡ пептѡ.	33
Sternѡ.	idem.
Desпре коасте.	35
Карактеруѡ ценераале але коастелор.	36
Карактереле че деосілеск коастеле.	38
Desпре сгжрчѡріле коастеле.	40
Desпре мъдѡларе.	idem
Desпре мъдѡлареле тораксіче.	41

	531
Despre spatul.	41
Клавикъла.	idem
Despre omoplat.	43
Despre spatul.	46
Despre umer.	47
Кубитъла.	51
Radius.	54
Despre mîni.	57
Despre carp.	59
Oasele рхндълауї de deos.	61
Despre metacarp.	62
Карактереде оаселор metacarpiene.	63
Caractere ce deosivesc metacarpieniї antre dъndшii.	64
Despre degete.	idem
Фаланга I-а.— Фаланга II.	65
Фаланга III.	66
Despre мрѣдъларъла abdominaa.	idem.
Despre шолд.	idem.
Осъла koksaa.	idem.
Despre ligam.	72
Repiie.— Sursafa esternъ a ligamentуuї.	73
Sursafa internъ a ligamentуuї.	74
Despre femur.	76
Despre rotulъ.	78
Despre tibia.	79
Despre peroneу.	82
Despre picior.	83
Despre tarsу.	84

Astragalъ.	44
Калканеъ.	85
Oaseae рхндълѣ ал доіаа.	86
Despne кубoid.	idem.
Skafoidъ.	87
Despne oaseae кyнеiforme.	idem
Despne metatarsъ.	88
Карактереae metatarsienior.	89
Карактеруі че deosibe metatarsienii an- tre дъншіі.	idem.
Despne депіте	90
Despne кан	idem.
Despne cran.	idem
Окчипітааъ.	91
Frontaъ саъ коронааъ.	93
Sfenoidъ.	95
Etmoidъ.	99
Parietariі.	101
Temporaliі.	102
Despne faцъ.	105
Oaseae максіаге superiore.	106
Oaseae черълѣ гуреі.	109
Oaseae zigomatice.	111
87 Oaseae насълѣ.	idem
87 Oaseae лакримаае.	112
87 Корпуіае inferior.	idem
88 Вомеръ.	113
Osъ максіаг inferior.	idem
Despne динѣ.	115

	533
Despre cap și general.	117
Oșta oid.	124

DESPRE ARTICULAȚIE.

	Пацієнса
Konsiderații generale.	126
Despre articulații și particulare.	
Articulațiile coloanei vertebrale.	130
Articulația capului.	132
Ligamenturile între coastă și vertebre*	134
Articulațiile cartilajurilor. — Coastele cu sternul. — Și articulațiile cъпътъвului anterior al claviculei cu sternul.	135
Articulația fълчії inferioare.	137
Articulațiile spatulei.	138
Articulația omoplatului cu umeralului.	139
Articulația cotului.	140
Articulațiile mânerului și mâinei.	142
Articulațiile ligamentului.	148
Articulația coxalo-femorale.	150
Articulația genunchului.	151
Articulația gleznei.	153
Articulația tarsului.	154
Ligamenturile oaselor tarsului.	155
Articulațiile metatarsului.	156
Articulațiile falanșelor atât cu metatarsul cât și între sine.	158

MIOLOЦIE,

	Паціеа:
Anatomia ценераль а мышкілар.	160
Despre мышкі а партикуларі. — Мышкіі пры- течалор саѣ аї abdomенулуї. — Мышкіа оваік чед mare esternѣ.	162
Мышкіа оваіку internѣ чед мік.	164
Мышкіа transvers.	165
Мышкіі чеї дрепці	167
Мышкіа piramidал.	168
Служба мышкілар пентечелор.	idem
Diaphragмал.	idem
Мышкіі dela partea anteriorѣ а пентулуї. — Мышкіа posier.	170
Мышкіа пекторалу чед mare.	171
Пекторалу чед мік.	172
Мышкіа суб-клавікулар.	idem
Мышкіа sterno-clavido-mastoidian.	idem
Мышкіа digastrікул.	173
Мышкіа stiloіdian.	174
Мышкіа mіlo-іdian.	175
Мышкіа цениоіdian.	idem
Мышкіа омоплатоіdian.	idem
Мышкіа sterno-іdian.	176
Мышкіа Іо-тіроіdian.	idem
Мышкіа sterno-тіроіdian.	177

Мушкїї крапузї шї аї фецеї. —	
Мушкїѡ окципитало-фронтал.	177
Орбікуларѡ палеопелор.	178
Мушкїѡ спржиченосѡ саѣ спржиченал.	179
Мушкїѡ пірамїдалѡ пасѡзѡї.	idem
Мушкїѡ ардікѡторѡ арепеї пасѡзѡї шї абу- зеї de sup.	180
Мушкїѡ transversал ал пасѡзѡї.	idem
Мушкїѡ трѣгѡтор ал арїпеї пасѡзѡї.	181
Мушкїѡ mystѣcios.	idem
Мушкїѡ ардікѡторѡ-бузеї superiore.	idem
Мушкїѡ зігоматїкѡ чел мік.	182
Мушкїѡ ардікѡторѡ зпгѣзѡї гурей.	idem
Мушкїѡ зігоматїкѡ чел mare.	idem
Мушкїѡ букчїнаторѡ.	183
Мушкїѡ орбікуларѡ гурей.	idem
Мушкїѡ трїзпгѣлар, саѣ трѣгѡторѡ зпгѣ- зѡї гурей.	184
Мушкїѡ пѣтрат саѣ трѣгѡторѡ бузеї infe- riore.	idem
Мушкїѡ ардікѡторѡ бѣрбіей.	idem
Мушкїѡ transversалѡ бѣрбіей.	185
Мушкїѡ рісорїѡ саѣ santorin.	idem
Мушкїї ардікѡторїї de pos. — Муш- кїѡ максїларѡ.	idem
Мушкїѡ темпоралѡ.	186
Мушкїѡ pterigoidїанѡ чел intern.	187
Мушкїѡ pterigoidїанѡ чел extern.	idem

Мүшкіі чей адънчі ай гътулауї.—

Мүшкіа drentya anterior чед аунг.	188
Мүшкіа drentya anterior чед скърт.	idem
Мүшкіа drentya din латурї.	idem
Мүшкіа чед аунг ад гътулауї.	189
Мүшкіа скаленуа чед anterior.	idem
Мүшкіа скаленуа чед миѣлочїѣ.	190
Мүшкіа скаленуа чед posterior.	idem
Мүшкіі transversaai anteriorї ай гътулауї.—	
Posteriorї.	191
Мүшкіа триунгларуа internуазї.	idem
Мүшкіі superficialї ай spatelauї.— Трапезуа.	192
Мүшкіа dorsалуа чед mare.	193
Мүшкіа romboїдуа.— Унгуларуа.	194
Мошкіа dentelaua superior ми posterior.	195
Мүшкіа dentelaua posterior ми inferior.	idem
Мүшкіа dentelaua чед mare.	196
Ръндуа d'лнтѣѣ ад мүшкіаор чефей ми ай	
мүшкіаор адънчі ай spatelauї.	idem
Мүшкіа splenїуа.	198
Мүшкіа sakro-домберуа.	idem
Мүшкіа чербікадуа че се ковоарѣ.	199
Dorsалуа чед аунг.	200
Transversуа чефей.	idem
Комплексуа чед миѣ.	201
Комплексуа чед mare.	idem
Ад доїла га рънд де мүшкі адънчі	
ай чефей ми ай spatelauї.— Мүшкіа drent	
чед mare posterior ад канулауї.	202

Мүшккыа дреут чел тик posterior ала капчылъ.	202
Мүшккыа обаик inferior сая обаикыа чел mare.	203
Мүшккыа обаик superior сая обаикыа чел тик.	idem
Мүшккыа spinosаа spatelъ.	204
Мүшккыа transversаа чел spinos.	idem
Мүшккыа компайкыа spineй.	205
Мүшккй ante-transversaай spatelъ ши ай лом- белор.	idem
Мүшккй ante-spinошй.	206
Мүшккй kostелор.	idem
Мүшккыа пьтраыа ломбелор.	idem
Мүшккй ардикьторйй чей тичй ай kostелор.	207
Мүшккй ардикьторйй чей дунцй ай kostелор.	idem
Мүшккй ante-kostомйй чей esternй.	208
Мүшккй ante-kostомйй internй.	idem
Мүшккй мъдударелор птораксиче.	209
Мүшккйй спалей. — Deatoidыа.	idem
Мүшккыа sус-spinosаа.	210
Мүшккыа сус-spinosаа.	idem
Мүшккыа pondыа чел тик.	211
Мүшккыа pondыа чел mare.	idem
Мүшккыа сус-скапчыларыа.	212
Мүшккй брацылъ.	idem
Мүшккыа кораго-брачйаа.	213
Мүшккыа виченсыа брачйаа.	idem
Мүшккыа бракйаааа internй.	214
Мүшккыа триченсыа брачйаа.	215
Мүшккйй брацылъйй dinainte. — Apo- pearosa antebraчйаалъ.	216

Апоневроза палмеръ.	217
Мѹшкїи anteriori аї ante-брацѹзлѹї.	218
Ащернѹтѹа superficialia.	idem
Мѹшкїѹа кубїталаѹа internѹї.	idem
Мѹшкїѹа палмерѹа чед сѹбѹїре.	219
Мѹшкїѹа анковоїетор superficialia ал деѹ- телор.	idem
Мѹшкїѹа radiaлаѹа intern, anterior saѹ пал- мерѹа чед mare.	220
Мѹшкїѹа пропаторѹа чед rotund, saѹ про- паторѹа чед mare.	221
Ащернѹтѹа чед аджк.	idem
Мѹшкїѹа анковоїеторѹа чед аджк ал де- ѹтелор.	222
Мѹшкїи ломберїкoшї.	idem
Мѹшкїѹа анковоїеторѹа чед дѹпг ал деѹтѹ- лѹї mare.	223
Мѹшкїѹа пропаторѹа пѹтрат.	idem
Мѹшкїи posteriori аї anteбрацѹзлѹї.	224
Ащернѹтѹа superficialia.	idem
Мѹшкїѹа supinatorѹа чед дѹпг.	idem
Мѹшкїѹа radiaлаѹа extern чед дѹпг.	225
Мѹшкїѹа radiaлаѹа extern чед скѹрт.	idem
Мѹшкїѹа антинѹторѹа чед комѹн ал деѹе- телор.	226
Мѹшкїѹа антинѹторѹа деѹетѹзлѹї чед ѹї mik.	227
Мѹшкїѹа кубїталаѹа extern saѹ posterior.	idem
Мѹшкїѹа анконеѹа.	228

Ащернѣѣа чед аджнѣ аа мушкѣлор дѣла	
partea din apoi a ante-брацѣлѣи.	228
Схпнаторѣа чед скѣрт.	idem
Мушкѣа абдукторѣа чед лѣнѣ аа децѣтѣ-	
лѣи mare.	229
Întinzѣторѣа чед скѣрт аа децѣтѣлѣи mare.	idem
Întinzѣторѣа чед лѣнѣ аа децѣтѣлѣи mare.	230
Întinzѣторѣа децѣтѣлѣи аргѣтѣтор.	231
Мушкѣи тѣпѣи.	idem
Мушкѣи децѣтѣлѣи mare.	idem
Абдукторѣа чед скѣрт аа децѣтѣлѣи mare.	232
Împrotivѣторѣа децѣтѣлѣи mare.	idem
Îпкобоѣеторѣа чед скѣрт аа децѣтѣлѣи mare.	idem
Мушкѣа абдукторѣа децѣтѣлѣи mare.	233
Мушкѣа децѣтѣлѣи мѣк.	idem
Абдукѣторѣа децѣтѣлѣи мѣк.	234
Împrotivѣторѣа децѣтѣлѣи мѣк.	idem
Мушкѣи între-osомѣи саѣ осадѣи.	235
Între-osомѣи дорсадѣи.	idem
Între-osомѣи палмерѣи.	236
Мушкѣи тѣдѣлѣарѣлор de ѣос.	237
Мушкѣи лѣгеанѣлѣи. — Мушкѣа псоас чед	
mare.	idem
Мушкѣа псоас чед мѣк.	238
Іліакѣа intern.	idem
Fasiѣрѣа чед mare, саѣ іліакѣа чед mare	
posterior.	239
Fasiѣрѣа мѣждѣочѣѣ саѣ іліакѣа estern.	idem
Fasiѣрѣа чед мѣк саѣ іліакѣа чед чед мѣк.	240

Пирамідадыа.	.	.	240
Мүшкїї цемениї.	.	.	241
Мүшккыа обтыраторыа intern.	.	.	idem
Обтыраторыа estern.	.	.	242
Феморадыа пьтрат.	.	.	idem
Мүшкїї коапсеї.	.	.	idem
Бичепсыа.	.	.	243
Мүшккыа demi-temdinosыа.	.	.	244
Demi-мембраносыа.	.	.	245
Мүшккыа апоневрозеї fascia-лать.	.	.	idem
Мүшккыа кытырерыа.	.	.	idem
Тричепсыа фемораа.	.	.	246
Мүшккыа суб-кырыадыа.	.	.	247
Drentыа intern.	.	.	248
Мүшкїї addукторї.	.	.	idem
Addукторыа superficiesіаа I.	.	.	249
Addукторыа superficiesіаа II.	.	.	idem
Addукторыа аджнк I.	.	.	idem
Addукторыа аджнк II,	.	.	250
Мүшкїї гамбеї саў ай фалсерыады пічюрыады.	.	.	idem
Tibiaдыа anterior.	.	.	251
İntinzьторыа тытлор децетілор.	.	.	idem
İntinzьторыа децтыады mare.	.	.	252
Мүшккыа пероньерыа anterior.	.	.	idem
Пероньерыа латерал чел дунг.	.	.	253
Пероньерыа латерал чел скырт.	.	.	idem
Мүшкїї дела реніа posterіоарь а гамбеї.	.	.	254
Цемениї шї soleерыа саў тричепсыа soleер.	.	.	idem
Мүшккыа попайтеў.	.	.	255

МЪШКЪА ѱпкoвoietop децетелор челор па- тpъ din yршъ.	256
МЪШКІИ Lомбpікoшіі.	257
ЇпкoвoietopъА чeл лъпг аа децетъАХІ mare. idem	
МЪШКЪА tіbіАААА posterior.	258
МЪШКІИ пічіоръАХІ.	idem
МЪШКЪА pedіozъА.	259
МЪШКІИ дела фаца плантеръ саѣ дела тапа пічіоръАХІ.	idem
Реџіа плантеръ internъ.— AddукторъА де- цетъАХІ чeлъі mare.	260
ЇпкoвoietopъА чeл скърт аа децетъАХІ чeлъі mare.	idem
АвдукторъА oвaік.	261
АвдукторъА transvers.	idem
Реџіа плантеръ esternъ.— Авдук- торъА децетъАХІ мік.	262
МЪШКЪА ѱпкoвoietopъА чeл скърт аа деце- тъАХІ мік.	idem
Реџіа плантеръ міџe лoчіe.— Їпкo- вoietopъА чeл скърт аа тъААop децетелор.	263
МЪШКІИ ѱntre-osomіі.	idem
Їntre-osomіі dorsaлї.	264
Їntre-osomіі плантерї.	idem

СПЛАХНОЛОҒІЕ.

Konsideraџїі генерале.	265
Despre organele mistъіeлїі.	266

Despre гурь:	:	:	270
Despre бузе.	.	.	idem
Despre образї.	.	.	272
Бодла палатинь саѣ черѣа гурей.	.	.	273
Kortina саѣ пердоа черѣа гурей.	.	.	274
Палато stafideniї.	.	.	276
Peristafidenya intern.	.	.	idem
Peristafidenya estern.	.	.	277
Faringo-stafidenya.	.	.	idem
Мѣшкѣа глосостafidenya.	.	.	278
Amirdalele.	.	.	idem
Despre лимбь.	.	.	279
Мѣшкїѣ лимбей.	.	.	280
Гланделе салібере.	.	.	282
Гланда паротидь.	.	.	283
Гланда симмаскѣларь.	.	.	284
Гланда сѣлдингѣларь.	.	.	idem
Faricele саѣ faringeya.	.	.	285
Ezofagya.	.	.	288
Stomaxya.	.	.	289
Despre intestine саѣ маде.	.	.	292
Dyodena.	.	.	293
Despre intestinѣ курат zis, саѣ despre se-			
zura ми ілеѣ.	.	.	idem
Despre маѣа чеа gros.	.	.	294
Despre аіѣа саѣ гаѣа mezutyaї.	.	.	298
Despre organele че се аѣаь ип пѣнтече			
ажигь маде.	.	.	299
Despre fikat.	.	.	300

	543
Despre pancreas.	305
Despre splină.	306

ORGANELE RESUFLERII. 308

Despre plămâni.	309
Textura plămânilor.	310
Despre plavăr.	idem
Textura ce alcătuiește substanța plămâ- nului.	312
Despre laringe, saș laringes.	315
Despre cartilaje.	idem
Despre ligamenturile ce ținese cartilajele laringelui.	318
Despre mușkii laringelui.	319
Despre glanda tiroidă.	321

ORGANELE INAMERII. 323

Despre rinichi.	idem
Capitulul de d'asupra rinichilor.	326
Bemica urului.	idem
Organele nașterii bărbatului.—	
Testiculul.	328

Despre vește saŭ membruл бърбъtesk.	334
Despre prostată.	337
Despre mușkii verșei.	338
Organele pașerii femeei.	339
Despre overe.	idem
Despre miștră.	340
Despre varin.	343
Despre vudavă.	345
Despre цвце.	346
Despre peritoan.	348

ANCIОЛОЦIE.

Despre cord saŭ inimă.	350
Despre ceștyra inimei.	357
Despre perikard.	359

ARTERII.

Konsiderații generale.	360
Despre arterii an partikular.—	
Arteria pulmonară.	361
Arteria aortă.	362
Arteriile ce nasc din aorta abdominală.	365

Arteriile ce nasc din prosa aorte.	369
Arteria тѣдѣларѣдѣлѣнтосасик саѣ трѣнкѣдѣ брасіадѣ.	375
Arteria сѣб-класікѣдѣларѣ.	idem
Arteria аксіларѣ.	378
Arteria умералѣ.	380
Arteria радіалѣ.	382
Arteria кубіталѣ.	384
Despre arteriile тѣдѣларѣдѣларѣ abdominale. — Sakrada мѣдѣлѣдѣ мѣ іліакѣ, челе д'ѣнтѣѣ.	388
Arterii іліакѣ челе д'ѣнтѣѣ.	idem
Arteria іліакѣ імогастрікѣ.	389
Іліака естернѣ.	393
Arteria femoralѣ.	395
Arteria poplitea.	396
Arteriile флѣкѣрѣдѣлѣ пісіорѣдѣлѣ.	398
Arteria tibialѣ anteriorѣ.	idem
Arteria pedioasa.	399
Arteria tibiala posteriorѣ.	400
Arteria peronierѣ.	401

DESPRE VINЕ. 403

Idee генералѣ despre vine.	404
Despre vine и партикулѣларѣ.	
Vinurile пѣамонаре.	406

Вінеде коронаре саў кардіаче.	407
Вѣна кава де сус	idem
Трѣпкѣрїде вінедор браціо-чєфалїче.	408
Вінеде фѣгуларе.	409
Вінеде епчєфалїче.	412
Despre ramurїe vїnoase че алкѣтїеск трѣпкѣрїде фѣгуларе.	416
Вінеде мѣдѣларѣлуї toraksїk.	418
Вінеде чєде аджпчї.	idem
Вѣна сѣв-клавїкуларѣ.	idem
Вінеде сѣперфіціалє алє мѣдѣларѣлуї tora- ksїk.	419
Вінеде сѣперфіціалє делє мжпѣ.	idem
Вінеде сѣперфіціалє алє антебрацѣлуї.	420
Вінеде сѣперфіціалє алє котѣлуї.	421
Вінеде сѣперфіціалє алє брацѣлуї.	422
Вѣна кава де фѣос.	423
Вінеде че сѣ арѣпкѣ ап кава де фѣос.	424
Вѣна поарта.	425
Вінеде іліаче чєде д'внтѣѣ.	426
Вѣна іліака интернѣ саў іпogastїкѣ.	427
Despre vїrїe vїnoase делє organїe пенї- талє алє femeeї.	429
Вінеде мѣдѣларєдор абдоминалє.	430
Вінеде аджпчї алє мѣдѣларєдор абдоми- налє.	idem
Вінеде сѣперфіціалє алє мѣдѣларѣлуї аб- domїналє.	432

	547
Вінеде сурферфіціале але пічіорґуаї.	432
Вѣна safena internъ.	433
Вѣна safena esternъ.	434
Вінеде колоанці verteбраде саѣ вінеде ра- xidiene.	idem
Вінеде раxidiene сурферфіціале.	435
Вѣна azigos чеа mare.	idem
Вѣна azigos чеа мікъ саѣ semi-azigos.	436
Вінеде раxidiene адѣнці саѣ intra-raxi- diene.	437

BASELE LIMFATICE. 438

Despre vasele limfatice ѓ n пар- тікґлар.—канада тораксік.	441
Вѣна лимфатікъ чеа mare din dreapta.	442
Basele ші гангліонсде лимфатіче але тѣ- дґларґуаї abdomіdal.	idem

NEUROLOGIE.

Organele simțurіdor.	447
Неллеа.	448
Несѣтура неллеї.	idem

Despre unghi.	.	.	451
Despre pîr.	.	.	452
Limbă primitivă deent organa gustului.	.	.	453
Organu mirosului.	.	.	idem
Bederea.	.	.	454
Sprijinerele.	.	.	455
Placerea.	.	.	idem
Muşkiî okîului.	.	.	458
Muşkiî chei dreptî ai okîului.	.	.	idem
Muşkiî oblici ai okîului în pîntîr de doî.	.	.	459
Despre aparatul lacrimal.	.	.	460
Despre globul okîului.	.	.	462
Despre zemele ce sînt afară în mijlocul okîului.	.	.	467
Despre organul auzului	.	.	468
Despre urecia deîdin afară.	.	.	469
Despre urecea mijlocie sau toba urecei.	.	.	470
Despre urecea din pîntîr sau labirint.	.	.	471

CENTRUL NERVOȘ ENCEFALO- RAXIDIAN. 473

Despre dura-mera.	.	.	474
Arachnoîda.	.	.	475
Pia-mera.	.	.	idem

Despre cerebry ып партикулар.	549
Despre cerebry ып партикулар.	475
Substanца de din pьyнтry а креріаор.	482
Despre mьdьva spinoase.	489

DESPRE NERVE. 491

Despre nerve ып партикулар.—	
Nervele spinoase.	492
Плечеле саў плексѹа брачіал.	496
Nervele lombere.	501
Nervele sacrale.	503
Nervele craniene.	508
Simpatikьa чел mare.	522
Simpatikьa чел mare, черчетат ып реція- торакікь, ломберь ші сакраль.	525

