

<b>KOSTI, ZGLOBOVI I SVEZE</b>	<b><i>Vertebrae cervicales</i></b>	<b><i>Os sacrum</i></b>
<b><i>Os occipitale</i></b>	<b><i>Os sphenoidale</i></b>	<b><i>Os frontale</i></b>
<b><i>Os parietale</i></b>	<b><i>Pars petrosa ossis temporalis</i></b>	<b><i>Cavum tympani</i></b>

<b>Kosti koje čine zid orbite</b>	<b>Cavum nasi</b>	<b>Os zygomaticum</b>
<b>Os palatinum</b>	<b>Septum nasi</b>	<b>Mandibula i temporomandibularni zglob</b>
<b>Costae</b>	<b>Scapula</b>	<b>Clavicula et sternum</b>

<i>Articulatio humeri</i>	<i>Articulatio cubiti</i>	<i>Articulatio radiocarpalis</i>
<i>Radius et ulna</i>	<i>Ossa carpi</i>	<i>Os coxae</i>
<i>Femur</i>	<i>Spojevi između tibije i fibule</i>	<i>Ossa tarsi</i>

<b>Zglobovi s više osovina</b>	<b>Zglobovi s dvije osovine</b>	<b>Articulationes composita</b>
<b><i>Articulatio atlantoaxialis</i></b>	<b><i>Articulatio atlantooccipitalis</i></b>	<b><i>Discus intervertebralis</i></b>
<b><i>Zakrivljenosti kralježnice</i></b>	<b><i>Syndesmosis coracoclavicularis</i></b>	<b><i>Zglobovi između palčane i lakatne kosti</i></b>

<b><i>Articulatio sacroiliaca</i></b>	<b><i>Articulatio coxae</i></b>	<b><i>Articulatio genus</i></b>
<b><i>Articulatio talocalcaneonavicularis</i></b>	<b><i>Articulatio talocruralis</i></b>	<b><i>Chopartov zglob i Lisfrancov zglob</i></b>
<b><i>Bursa synovialis</i></b>		

<b><i>Musculi infrahyoidei et suprathyoidei</i></b>	<b><i>Lateralna skupina mišića vrata</i></b>	<b><i>Fascia cervicalis</i></b>
<b><i>Prednji duboki mišići vrata</i></b>	<b><i>Inspiratori</i></b>	<b><i>Površinska pektoralna skupina mišića</i></b>
<b><i>Musculi abdominis</i></b>	<b><i>Canalis inguinalis</i></b>	<b><i>Musculi perinei</i></b>

<b><i>Fasciae abdominis</i></b>	<b><i>Diaphragma</i></b>	<b><i>Diaphragma pelvis</i></b>
<b><i>Skapulohumeralna skupina mišića</i></b>	<b><i>Musculi brachii</i></b>	<b><i>Stražnja skupina mišića podlaktice</i></b>
<b><i>Prednja skupina mišića podlaktice</i></b>	<b><i>Lateralna skupina mišića podlaktice</i></b>	<b><i>Musculi thenaris et hypothenaris</i></b>

<b>Pelvičnotrohanterična skupina mišića</b>	<b><i>Musculi glutei</i></b>	<b>Prednja skupina mišića natkoljenice</b>
<b>Stražnja skupina mišića natkoljenice</b>	<b>Prednja skupina mišića potkoljenice</b>	<b><i>Musculi adductori femoris</i></b>
<b>Stražnja skupina mišića potkoljenice</b>	<b>MIŠIĆI I FASCIJE</b>	<b><i>Mimični mišići</i></b>

<b><i>Tunica externa oculi</i></b>	<b><i>Tunica media oculi</i></b>	<b><i>Tunica interna oculi</i></b>
<b><i>Optički živac i vidni put</i></b>	<b><i>Cirkulacija očne vodice</i></b>	<b><i>Dioptrijski aparat oka</i></b>
<b><i>Apparatus lacrimalis</i></b>	<b><i>Ossicula auditus</i></b>	<b><i>Labyrinthus osseus et labyrinthus membranaceus</i></b>

<i>Integumentum commune</i>	<i>Mesencephalon</i>	<i>Medula oblongata</i>
<i>Pons</i>	<i>Girusi parijetalnog režnja</i>	<i>Hippokampus</i>
<i>Limbički sustav</i>	<i>Hipofiza</i>	<i>Thalamus et hypotalamus</i>

	<b><i>Tractus pyramidalis</i></b>	<b><i>Cerebellum</i></b>
<b><i>Diencephalon</i></b>	<b><i>Bazalni gangliji</i></b>	<b><i>Moždane komore</i></b>
<b><i>Corpus callosum</i></b>	<b><i>Moždane ovojnice</i></b>	<b><i>Sinus durae matris</i></b>

<b>ORGANI</b>	<b><i>Provodno srčano mišićje</i></b>	<b><i>Fetalni krvni optok</i></b>
<b><i>Lijevi atrij i ventrikul</i></b>	<b><i>Desni atrij i ventrikul</i></b>	<b><i>Nutričijski i funkcionalni plućni optok krvi</i></b>
<b><i>Srčani zalisci i mehanizam njihova zatvaranja</i></b>	<b><i>Veliki optok krvi</i></b>	<b><i>Vanjska morfologija i topografija srca</i></b>

	<b>Slezena</b>	<b>Vanjski dio nosa i cavum nasi</b>
<b>Grkljan i fonacijski mišići</b>	<b>Odnos dušnika, aorte i jednjaka</b>	<b>Pleura i njezini zatoni</b>
<b>Pulmones</b>	<b>Mediastinum</b>	<b>Usna šupljina i njezin sadržaj</b>

<b>Ždrijelo i parafaringealni prostor</b>	<b>Želudac</b>	<b>Bursa omentalis</b>
<b>Žučni vodovi</b>	<b>Jetra</b>	<b>Gušteraća</b>
<b>Rectum et anus</b>	<b>Grada bubrega</b>	<b>Odvodni mokraćni organi</b>

<b><i>Prostata et urethra masculina</i></b>	<b><i>Uterus</i></b>	<b><i>Retroperitonealni prostor</i></b>
<b><i>Testis et epididymis</i></b>	<b><i>Vagina i vanjsko spolovilo žene</i></b>	

<b>TOPOGRAFIJA I REGIJE</b>	<i>Morfologija i topografija jajnika i jajovoda</i>	<i>Topografija tankog i debelog crijeva</i>
<i>Primarni i sekundarni peritoneum</i>	<i>Topografija bubrega</i>	<i>Regio colli lateralis</i>
<i>Regio colli anterior</i>	<i>Trigonum caroticum</i>	<i>Trigonum deltoideopectorale</i>

<b><i>Fossa axillaris</i></b>	<b><i>Canalis carpi i guyonov kanal</i></b>	<b><i>Trigonim femorale et canalis femoralis</i></b>
<b><i>Canalis adductorius</i></b>	<b><i>Fossa poplitea</i></b>	<b><i>Fossa retromandibularis</i></b>
<b><i>Fossa temporalis</i></b>	<b><i>Fossa submandibularis</i></b>	<b><i>Regio pectoralis i dojka</i></b>

***Fossa ishiorectalis***

**MOŽDANI ŽIVCI,  
PERIFERNI ŽIVCI I  
AUTONOMNI ŽIVČANI  
SUSTAV**

***Nervus ulnaris***

***Nervus radialis***

***Nervus musculocutaneus***

***Nervus medianus***

***Nervus medianus***

***Nervus axillaris***

***Nervus ischiadicus***

***Nervus obturatorius***

<b><i>Nervus femoralis</i></b>	<b><i>Plexus lumbalis</i></b>	<b><i>Plexus sacralis</i></b>
<b><i>Plexus cervcalis</i></b>	<b><i>Plexus brachialis</i></b>	<b><i>Prvi moždani živac</i></b>
<b><i>Drugi moždani živac</i></b>	<b><i>Treći moždani živac</i></b>	<b><i>Četvrti i šesti moždani živac</i></b>

<b>Peti moždani živac</b>	<b>Sedmi moždani živac</b>	<b>Osmi moždani živac</b>
<b>Deveti moždani živac</b>	<b>Deseti moždani živac</b>	<b>Jedanaesti moždani živac</b>
<b>Dvanaesti moždani živac</b>	<b><i>Ganglion pterygopalatinum</i></b>	<b><i>Ganglion oticum</i></b>

<b><i>Ganglion ciliare</i></b>	<b><i>Ganglion submandibulare</i></b>	<b><i>Ganglion stellatum</i></b>
<b><i>Truncus sympatheticus</i></b>	<b><i>Ganglion celiacum</i></b>	<b><i>Nervi splanchnici</i></b>
<b><i>Simpatička i parasimpatička inervacija mokraćnog mjeđura</i></b>		

<b><i>Limfa jetre</i></b>	<b><i>Limfa želuca</i></b>	<b><i>Limfa glave i vrata</i></b>
<b><i>Limfa pluća</i></b>	<b><i>Limfa noge</i></b>	<b><i>Limfa ruke</i></b>
<b><i>Truncus celiacus</i></b>	<b><i>Truncus brachiocephalicus</i></b>	<b><i>Arteria mesenterica inferior</i></b>

<b><i>Arteria mesenterica superior</i></b>	<b><i>Arteria iliaca interna</i></b>	<b><i>Arteria iliaca externa</i></b>
<b><i>Arteria femoralis</i></b>	<b><i>Arterije potkoljenice</i></b>	<b><i>Topografija i grane pazušne arterije</i></b>
<b><i>Arteria radialis et ulnaris</i></b>	<b><i>Ogranci vanjske karotidne arterije</i></b>	<b><i>Vaskularizacija duodenuma</i></b>

<b><i>Vena azygos et hemiazygos</i></b>	<b><i>Vena jugularis interna</i></b>	<b><i>Vena jugularis externa</i></b>
<b><i>Vena portae hepatis</i></b>	<b><i>Anastomoze donje i gornje šuplje vene</i></b>	<b><i>Veliki limfovodi</i></b>
<b><i>LIMFA I KRVOŽILJE</i></b>	<b><i>Limfa dojke</i></b>	

<b>CNS I OSJETILA</b>	<b>Duboke moždane vene</b>	<b>Arteria cerebri media</b>
<b><i>Circulus arteriosus cerebri Willisi</i></b>	<b><i>Bazalna površina mozga</i></b>	

<p><b><u>Mišići i fascije</u></b></p>		
<p><b>Lateralna skupina mišića potkoljenice</b></p>	<p><b>Plantarna skupina mišića stopala</b></p>	<p><b>Dorzalna skupina mišića stopala</b></p>



