

INDEXY K OBRÁZKŮM Z GREYOVA ATLASU

U obrázků v presentacích, které, pocházejí z Greyova anatomického atlasu, vystaveného na webu:

<http://www.bartleby.com/107/>

máte uvedena čísla obrázků. Anglické popisy v malované přímo do obrázků máte uvedeny jako první položku (tištěnou **tučně**), následuje latinský název podle stávající nomenklatury (případně český – kombinovaný tam, kde ekvivalent v latinské nomenklatuře není), následuje *kursivou* číslo obrázku. V prvním indexu jsou všechny názvy abecedně bez ohledu na obrázek (je-li tříšť struktura uvedena pod identickou zkratkou, je uvedeno více čísel obrázků). Druhý index je řazen podle čísel obrázků (přestože jsou na konci položky seznamu), měli byste v něm dohledat popisy struktur na daném obrázku. V případě jedné struktury se mi nepodařilo název podle současné nomenklatury dohledat, je to v indexu vyznačeno.

U několika obrázků jsou popisy písmeny nebo čísla a jejich vysvětlení je na výše uvedeném webu u příslušného obrázku. Protože jsou tam spíše obsáhlější komentáře a nejedná se o převod původní anatomické nomenklatury na nynější, není to v tomto seznamu uvedeno. Nejsou zde ani explicitně uvedeny obrázky, které v sobě žádné nápisy nemají.

Index podle abecedního pořadí anglických názvů a zkratek

Abdominal aorta	Aorta	abdominalis	Angle	Angulus mandibulae	383, 385
1097					
Accesori part	Glandula parotis	accesoria	Anterior Belly	Venter anterior (m. digastrici)	385
1024					
Accessory pancreatic duct	Ductus pancreaticus	accesorius	Anterior facial vein	Vena facialis anterior	1024
1100					
Alveolus	= ¹	1105	Anterior lingual gland	Glandula lingualis anterior	1013, 1202
Anal canal	Canalis analis	1080	Antrum cardiacum	=	1046, 1050
Anal valves	Valvae anales	1080	Aorta	=	1032, 1098

¹ Anglický a latinský název jsou shodné.

- Appendicular artery** Arteria appendicularis 1073
- Area for diaphragm** plocha kontaktu s bránicí 1099
- Area for left kidney** plocha kontaktu s levou ledvinou 1099
- Area for spleen** plocha kontaktu se selezí nou 1099
- Area for suprarenal** plocha kontaktu s nadledvinou (levou) 1099
- Artery** arteria 1016, 1017
- Articular disc** Discus articularis 311, 383
- Articular tubercle** Tuberculum articulare 311
- Art. profunda linguae** arteria profunda linguae 1013
- Art. profunda lingue** arteria profunda linguae 1202
- Arytaenoideus** M. arataenoideus obliquus (zkřížená vlákna), M. arytaenoideus transversus (vodorovně jdoucí vlákna) 1028
- Asc. colon** Colon ascendens 1097
- Ascending colon** Colon ascendens 1075, 1098
- Attach of falciparum lig.** připojení ligamentum falcipare hepatis 1085
- Azygos vein** Vena azygos 1032
- Bile duct** žlučovod 1093
- Body** Corpus mandibulae 385
- Body** Corpus ventriculi 1046
- Bronchial artery** Arteria bronchialis 1032
- Buccinator** M. buccinator 378, 380, 1201
- Caninus** Dens caninus 997
- Caninus** M. levator anguli oris 378
- Capsular** Capsula articularis 309
- Capsular lig.** Capsula articularis 310
- Cardiac portion** Pars cardiaca (ventriculi) 1050
- Caudate lobe** Lobus caudatus 1085, 1086, 1087
- Caudate process** Processus caudatus 1086, 1087
- Cecal branches** větve rami colici arteriae ileocolicae 1073
- Cecum** Caecum 1073, 1075
- Celiac artery** Truncus coeliacus 1099
- Cell islet** Langerhansův ostrůvek 1105
- Circular fibres** cirkulární vlákna 1051, 1052
- Colic impression** Impressio colica 1086, 1087
- Columnar epithelium** sloupovitý epitel 1096
- Column of liver cells** sloupec jaterních buněk 1092
- Columns of Morgagni** Columna analis 1080, 1081
- Common bile duct** Ductus hepaticus communis 1086, 1095, 1099, 1100
- Common carotid artery** Arteria carotis communis 1032

Common carotid Arteria carotis communis 1031	Dilatation of veins rozšíření žil 1081
Communication between internal and external hemorrhoidal plexus spojky mezi zevním a vnitřnímplexus hemorrhoidales 1081	Dilatation of vein rozšíření žily 1081
Condyle Caput mandibulae 311, 383	Dorsum of tongue Dorsum linguae 1019
Constric. pharyngis inferior M. constrictor pharyngis inferior 1028	Duodenal impression Impressio duodenalis 1086, 1087
Constrictor pharyngis inferior M. constrictor pharyngis inferior 380	Duodenum = 1050, 1051, 1052, 1097, 1098, 1099, 1100
Constrictor pharyngis medius M. constrictor pharyngis medius 380	Eight costal cartilage Cartillago costae VIII. 1097
Constrictor pharyngis superior M. constrictor pharyngis superior 380, 1028	Eighth rib Costa VIII. 1097
Coronary ligament (anterior layer) Ligamentum triangulare dextrum (přední část) 1087	Eleventh rib Costa XI. 1097
Coronary ligament (posterior layer) Ligamentum triangulare dextrum (zadní část) 1086, 1087	Enamel Email (sklovina) 1007
Coronoid proc Processus coronoideus 382	Enamel worn away abraze skloviny (vzniklá kousáním) 1007
Crown corona 1006, 1007	Entrance to larynx Ostium laryngis 1028
Cystic duct Ductus cysticus 1095	Epiglottis = 994, 1028
Deep part of submaxil. gland Pars profunda linguae submandibularis 1024	Epithelium epitel 1017
Desc. colon Colon descendens 1097	Esophageal groove Impressio oesophagea 1086, 1087
Descending colon Colon descendens 1098	Esophagus Oesophagus 994, 1032, 1051, 1052
Diaphragm Diaphragma 1032, 1097, 1098	Ext. carotid Arteria carotis externa 1031
Digastricus M. digastricus 385, 1024	External sphincter Musculus sphincter ani externus 1081
	Fibromuscular coat fibromuskulární vrstva (bal) 1096
	Foramina of Scarpa nenalezeno 996
	Fossa for ductus venosus Fissura ligamenti venosi 1086
	Fossa for ductus venosus Fissura ligamenti venosi 1087

- Fossa for umbilical vein** Incisura ligamenti teretis 1087
- Fraenulum** Phrenulum 1075
- Frenulum** Phrenulum linguae 1013
- Frenulum linguae** Phrenulum linguae 994
- Frenulum** Phrenulum linguae 1202
- Frontal** Os frontale 382
- Fundus** = 1046, 1050
- Fungiform papillae** Papillae fungiformes 1201
- Gall-bladder** Vesica fellea 1085, 1086, 1087, 1095
- Gastric impression** Impressio gastrica 1086, 1087
- Genio-glossus** M. genioglossus 994, 1019
- Genio-hyoideus** M. geniohyoideus 994, 1019
- Glossopalatine arch** Arcus glossopalatinus 1201
- Greater curvature** Curvarura ventriculi maior 1046, 1050
- Greater palatine foramen** Foramen palatinum major 996
- Great wing of sphenoid** Ala maior osis sphenoidalis 383
- Grt Cornu** Cornu majus osis hyoidei 385, 1019
- Hard palate** Palatum durum 994
- Hepatic artery** Arteria hepatica 1086, 1093, 1100
- Hepatic duct** ductus hepaticus (délčí, v játerní tkáni) 1090
- Hepatic duct** Ductus hepaticus communis 1095
- Hepatic artery** Arteria hepatica 1090
- Hiltons white line** Zona hemorrhoidalis 1081
- Horizontal part of palatine bone** Lamina horizontalis ossis palatini 996
- Hyoglossus** M. hyoglossus 385, 1019
- Hyoid bone** Os hyoideum 385, 994, 1019
- Hypoglossus** M. hypoglossus 1020
- Ileal branches** větve rami colici arteriae ileocolicae 1073
- Ileum** = 1075
- Incisors** Dentes incisivi 997
- Incissive canals** Canales incisivi 996
- Incissive foramen** Foramen incissivum 996
- Incisura angularis** Incisura angularis 1046
- Inf. constr.** Musculuc sonstrictor pharyn-
fis inferior (čistě hladké svaly) 1031
- Inferior hemorrhoidal artery** dnes vě-
tev A. rectalis superior 1083
- Inferior thyroid artery** Arteria thyreoi-
dea inferior 1032
- Inf. mesenteric vein** Vena mesenterica
inferior 1099
- Inf. vena cava** Vena cava inferior 1032,
1087, 1097

Inf vena cava Vena cava inferior	1085, 1086, 1098	Left lobe Lobus sinister	1085, 1086, 1087, 1032	
Insertion of Transversus úpon transversus linguae	1020	M.	Left pulmonary artery Arteria pulmonalis sinistra	1032
Int. carotid Arteria carotis interna	1031		Left triangular ligament Ligamentum triangulare sinistrum	1085
Interlobular vein Vena interlobularis	1091, 1092		Lesser curvature Curvatura ventriculi minor	1046, 1050
Internal carotid artery Arteria carotis interna	1032		Lesser palatine foramina Foramina palatina minora	996
Internal hemorrhoidal plexus dnes Plexus venosus rectalis	1081		Levator ani Musculus levator ani	1077
Internal jugular vein Vena jugularis interna	1032		Levator veli palatini M. levator veli palatini	1028
Internal sphincter Musculus sphincter ani internus	1080, 1081		Lienal vein Vena lienalis	1099
Int. pter. M. pterygoideus medialis	1031		Lingual artery Arteria lingualis	1020
Intralobular vein Vena intralobularis	1091, 1092		Lingual nerve Nervus lingualis	1013, 1202
Ischial tuberosity Tuber ischiadicum	1077		Lingual n Nervus lingualis	1024
Ischiorectal fossa Fossa ischiorectalis	1077		Liver cells Jaterní buňky	1096
Isthmus faucium = 1201			Liver Hepar	1097
Ivory or dentine dentin (zubovina)	1007		Long. inf. M. longitudinalis inferior lingue	1019
Laryngeal part of pharynx Pars laryngea pharyngis	994		Longitudinal fibres longitudinální vlákkna	1051
Left bronchus Bronchus sinister	1032		Longitudinalis inferior Musculus longitudinalis inferior linguae	1020, 1013, 1202
Left colic flexure Flexura coli sinistra	1098		Longitudinalis superior M. longitudinalis superior linguae	1020
Left kidney Ren sinistra	1098		Longitudinal muscle fibres of rectum longitudinální svalová vlákna konečníku	1080
			Longitudinal tendinous fibres longitudinální vazivová vlákna	1081

Lower segment of colic valve Valva ileocaecalis, dolní část	1075	Muscular wall of rectum svalová vrstva konečníku	1081
L. suprarenal gland Glandula suprarenalis sinistra	1098	Musculus uvulae = 1028	
Lt. kidney Ren sinistra	1097	Mylo-hyoideus M. mylohyoideus	1024
Lymphatic vessel lymfatická céva	1093	Mylohyoideus M. mylohyoideus	385
Mandib. For. Foramen mandibulae	310	Mylohyoideus muscle M. mylohyoideus	
Mandib. fossa Fossa mandibularis	311	994	
Mandible Mandibula	309, 380, 382, 383, 385, 995, 1028, 1031	Mylo-hyoid groove Sulcus mylohyoideus	
Mandibular canal Canalis mandibularis	1003	310	
Masseter M. masseter	378, 1024	Nasal part of pharynx Pars nasalis pharyngis	994
Mastoid part of Temporal Processus mastoideus (ossis temporalis)	1028	Neck Collum mandibulae	383
Mastoid P Processus mastoideus (osis temporalis)	385	Neck Collum	1006, 1007
Maxilla Maxilla	380, 995	Ninth rib Costa IX.	1097
Maxillary sinus sinus maxillaris	1003	Nonperitoneal surface Pars posterior hepatis	
Mental foramen Foramen mentale	1003	1086, 1087	
Mentalis M. mentalis	378	Obl. externus Musculus obliquus externus abdomini	1097
Mid. constr. Musculus constrictor pharyngis medius (smíšený)	1031	Oblique fibres šikmá svalová vlákna	1052
Middle hemorrhoidal artery dnes větev A. rectalis superior	1083	Ocipital Os occipitale	1031
Middle sacral crest Crista sacralis intermedia	1077	Oesophagus = 1028, 1098	
Molars Dentes molares	997	Oesoph. Oesophagus	1031
Mucous membrane sliznice	1081	Opening of ileum vstup do ilea	1075
		Opening of parotid duct Ostium ductus paroticus	1024
		Oral part of pharynx Pars oralis pharyngis	994
		Orbicularis oris M. orbicularis oris	378, 380

Orifice of common bile-duct and pancreatic duct	ústí ductus choledochus a ductus pancreaticus	1100	Pharyngopalatine arch	Arcus palato-pharyngeus	1201
Orifice of auditory tube	Ostium tubae auditivae	994	Pharyngopalatinus	M. palatopharyngeus	1028
Orifice of submax. duct	Ostium ducti submaxillaris	1013	Pharynx	= 1032	
Orifice of submax duct	Ostium ducti submaxillaris	1202	Pleura	= 1032	
Orifices of intralobular veins	ústí intralobulárních žil	1089	Plica fimbriata	= 1013, 1202	
Palatine process of maxilla	Processus palatinus maxillae	996	Plica sublingualis	= 1013, 1202	
Palatine tonsil	Tonsila palatina	1201	Portal vein	Vena portae	1086, 1090, 1093, 1099, 1100
Palatine velum	Velum palatinum	1201	Portion of canal from which vein has been removed	část kanálu po odstranění žíle	1090
Pancreas	= 1097, 1098		Post cricoarytaenoideus	M. cricoarytaenoideus posterior	1028
Pancreatic duct	Ductus pancreaticus	1100	Posterior Belly	Venter posterior (m. digastrici)	385
Papillae of tongue	Papillae linguaes	1020	Post facial vein	vena facialis posterior	1024
Papillary process	Processus palillaris	1086, 1087	Post inf. iliae spinae	Spina iliaca posterior inferior	1077
Parietal	Os parietale	382	Premolars	Dentes praemolares	997
Parotid duct	Ductus paroticus	1024	Probe in veriform process	sonda zastrčení do appendix vermicularis	1075
Parotid gland	Glandula parotis	1024	Psoas major	Musculuc psoas maior	1098
Part of levator ani	část M. levator ani	1080	Pterygoideus externus	M. pterygoideus lateralis	311, 383
Peritoneum	= 1077		Pterygoideus internus	M. pterygoideus medialis	383
Petrosus part of Temporal	Os petrosum; Pars petrosa ossis temporalis	1028	Pterygoid hamulus	Hamulus pterygoideus	1028
Pharyngeal tonsil	Tonsilla pharyngealis	994	Pulp cavity	Cavum dentis	1007

Pyloric antrum	Antrum pyloricum	1046, 1050	Right kidney	Ren dextra	1098
Pyloric part	Pars pylorica	1046	Right lobe	Lobus dexter	1085, 1086, 1087
Pyloric portion	Pars pylorica	1050	Right lung	Pulmo dextra	1032
Pyloric valvae	Valvae pyloricae	1050	Right pulmonary vein	Vena pulmonalis dextra	1032
Pyloroduodenal opening	Canalis pylo- ricus	1046	Right triangular ligament	Ligamentum triangulare dextrum	1085
Pylorus	= 1050, 1051, 1052		Risorius	M. risorius	378
Quad labii inf	M. depresor labii inferioris	378	Root	radix	1006, 1007
Quad labii sup	M. levator labii superioris aleque nasi = M. levator labii superio- ris = M. zygomaticus minor (postupně od nosu zevně) 378		Round ligament	Ligamentum teres hep- atis	1086
Quad lumb	Musculus quadratus lumbo- rum	1098	R. suprarenal gland	Glandula suprare- nalis dx.	1098
Quadratus lobe	Lobus quadratus	1086, 1087	Rt. kidney	Ren dextra	1097
Ramus	Ramus mandibulae	383	Rugae of mucous membrane	zvrásnění sliznice	1080
Rectal columns	Columnae rectales	1078	Sacrotuberous ligament	Ligamentum sacrotuberosum	1077
Rectum	= 1077		Salpingopharyngeus	M. salpingopharyn- geus	1028
Rectus abdominis	Musculus rectus abdo- minis	1097	Secondary papillae	sekundární papily	
Recurrent nerve	Nervus laryngeus recurrens	1032	Septum	septum linguae	1020
Renal impression	Impressio renalis	1086, 1087	Seventh costal cartilage	Cartilago costae VII.	1097
Right cephalic trunk	Truncus brachioce- phalicus dexter	1032	Seventh rib	Costa VII.	1097
Right colic flexure	Phlexura coli dextra	1098	Sinusoid	sinusoida	1092
			Skin	kůže	1081
			Soft palate	Palatum molle	994
			Sphenoid	Os sphenoidale	1028

Spheno-mandibular lig Ligamentum sphenomandibulare 310	Subclavicular artery Arteria subclavia 1032
Sphincter ani externus Musculus sphincter ani externus 1078	Subcutaneous cellular tissue podkožní tkáň s převahou buněk 1081
Sphincter ani ext Musculus sphincter ani ext 1077	Sublingual gland Glandula sublingualis 1024
Sphincter ani internus Musculus sphincter ani internus 1078	Sublobular vein Vena sublobularis 1092
Spine od sphenoid Spina ossis sphenoidalis 310	Submax. gld. Glandula submaxillaris 1031
Spiral valvae spirálovitá chlopeň 1095	Submaxillary duct Ductus submandibularis 1024
Spleen Lien 1097, 1098	Submaxillary gland Glandula submaxillaris 1024
Splenic flexure Phlexura lienalis 1097	Submental A. Arteria submentalis 1024
Stalo-pharyngeus M. stylopharyngeus 1019	Sulcus intermedius = 1046
Stomach Ventriculus 1097	Sup. constr. Musculus constrictor pharyngis superior (převaha příčně pruhovaného svalstva 1031
Styl. mandib. lig. Ligamentum stylomandibulare 1031	Supearenal imp. Impressio suprarenalis 1087
Styloglossus M. styloglossus 1020	Superior cervical ganglion Ganglion cervicale superior 1032
Stylo-hyoideus M. stylohyoideus 1019	Superior hemorrhoidal artery dnes větve A. rectalis superior 1083
Stylohyoideus M. stylohyoideus 385	Superior hemorrhoidal vein Vena rectalis superior 1083
Styloid processus Processus styloideus (osis temporalis) 1019	Superior laryngeal nerve Nervus laryngeus superior 1032
Styloid proc. Processus styloideus 310	Superior mesenteric artery Arteria mesenterica superior 1099
Stylo-mandibular lig. Ligamentum stylomandibulare 310	Sup. mes. vein. Vena mesenterica superior 1100
Stylopharyngeus M. stylopharyngeus 380, 1028	
Stylo. pharyng. M. stylopharyngeus 1031	

Suprarenal impression	Impressio suprarenalis	1086	Triangularis	M. depresor anguli oris	378
Supr. mesent vein	Vena mesenterica superior	1098	Tuber omentale	= 1086, 1087	
Supr. mes. v.	Vena mesenterica superior	1099	Twelfth rib	Costa XII.	1097
Syloid process	Processus styloideus (ossis temporalis)	1028	Upper segment of colic valve	Valva ileocaecalis, horní část	1075
Symphysis	Symphysis menti	385, 1019	Ureter	= 1098	
Synovial cavit	Cavum articulare	311	Uvula	= 1201	
Temporal bone	Os temporalis	309	Vagus nerve	Nervus vagus	1032
Temporalis	M. temporalis	382	Vallatae papillae	Papillae vallatae	1201
Temporal	Os temporale	382, 1031	Vein	Vena	1016, 1017
Temporomandb. ligt.	Ligamentum laterale	309	Vena com. n. hypoglossi	Vena committans nervi hypoglossi	1013, 1202
Tenth rib	Costa X.	1097	Vermiform process	Processus vermicularis	1073
Terminal part of ileocolic artery	Arteria ileocolica, koncová část	1073	Vertical fibres of Genioglossus intersecting Transversus	svislá vlákna M. genioglossus křížující vlákna M. transversus linguae	1020
Thoracic duct	Ductus thoracicus	1032	Zygomatic arch	arcus zygomaticus	1024
Thyroid body	Glandula thyreoidea	1031, 1032	Zygomatic	Os zygomaticum	382, 995
Thyroid cartilage	Cartilago thyroidea	1019	Zygomatic process	Processus zygomaticus ossis temporalis	309
Tongue	Lingua	994, 1024, 1028	Zygomaticus	M. zygomaticus maior	378
Trachea	= 1031, 1032		Zygoma	Os zygomaticum	1031
Transv colon	Colon transversum	1097	3rd sacral vertebra	Vertebra sacralis III. (S3)	1077
Transvers rectal folds	Plicae transversales recti	1078			

Index podle čísel obrázků

- Capsular** Capsula articularis 309
- Mandible** Mandibula 309
- Temporal bone** Os temporalis 309
- Temporomandob. ligt.** Ligamentum laterale 309
- Zygomatic process** Processus zygomaticus ossis temporalis 309
- Capsular lig.** Capsula articularis 310
- Mandib. For.** Foramen mandibulae 310
- Mylo-hyoid groove** Sulcus mylohyoideus 310
- Spheno-mandibular lig** Ligamentum sphenomandibulare 310
- Spine od sphenoid** Spina ossis sphenoidalis 310
- Styloid proc.** Processus styloideus 310
- Stylo-mandibular lig.** Ligamentum stylomandibulare 310
- Articular disc** Discus articularis 311
- Articular tubercle** Tuberculum articulare 311
- Condyle** Caput mandibulae 311
- Mandib. fossa** Fossa mandibularis 311
- Pterygoideus externus** M. pterygoideus lateralis 311
- Synovial cavit** Cavum articulare 311
- Buccinator** M. buccinator 378
- Caninus** M. levator anguli oris 378
- Masseter** M. masseter 378
- Mentalis** M. mentalis 378
- Orbicularis oris** M. orbicularis oris 378
- Quad labii inf** M. depresor labii inferioris 378
- Quad labii sup** M. levator labii superioris aleque nasi = M. levator labii superioris = M. zygomaticus minor (postupně od nosu zevně) 378
- Risorius** M. risorius 378
- Triangularis** M. depresor anguli oris 378
- Zygomaticus** M. zygomaticus maior 378
- Buccinator** M. buccinator 380
- Constrictor pharyngis inferior** M. constrictor pharyngis inferior 380
- Constrictor pharyngis medius** M. constrictor pharyngis medius 380
- Constrictor pharyngis superior** M. constrictor pharyngis superior 380
- Mandible** Mandibula 380
- Maxilla** Maxilla 380
- Orbicularis oris** M. orbicularis oris 380
- Stylopharyngeus** M. stylopharyngeus 380
- Coronoid proc** Processus coronoideus 382
- Frontal** Os frontale 382

- Mandible** Mandibula 382
- Parietal** Os parietale 382
- Temporalis** M. temporalis 382
- Temporal** Os temporale 382
- Zygomatic** Os zygomaticum 382
- Angle** Angulus mandibulae 383
- Articular disc** Discus articularis 383
- Condyle** Caput mandibulae 383
- Great wing of sphenoid** Ala maior osis sphenoidalis 383
- Mandible** Mandibula 383
- Neck** Collum mandibulae 383
- Pterygoideus externus** M. pterygoideus lateralis 383
- Pterygoideus internus** M. pterygoideus medialis 383
- Ramus** Ramus mandibulae 383
- Angle** Angulus mandibulae 385
- Anterior Belly** Venter anterior (m. digastrici) 385
- Body** Corpus mandibulae 385
- Digastricus** M. digastricus 385
- Grt Cornu** Cornu majus osis hyoidei 385
- Hyoglossus** M. hyoglossus 385
- Hyoid bone** Os hyoideum 385
- Mandible** Mandibula 385
- Mastoid P** Processus mastoideus (osis temporalis) 385
- Mylohyoideus** M. mylohyoideus 385
- Posterior Belly** Venter posterior (m. di-gastrici) 385
- Stylohyoideus** M. stylohyoideus 385
- Symphysis** Symphysis menti 385
- Epiglottis** = 994
- Esophagus** Oesophagus 994
- Frenulum linguae** Phrenulum linguae 994
- Genio-glossus** M. genioglossus 994
- Genio-hyoideus** M. geniohyoideus 994
- Hard palate** Palatum durum 994
- Hyoid bone** Os hyoideum 994
- Laryngeal part of pharynx** Pars laryngea pharyngis 994
- Mylohyoideus muscle** M. mylohyoideus 994
- Nasal part of pharynx** Pars nasalis pharyngis 994
- Oral part of pharynx** Pars oralis pharyngis 994
- Orifice of auditory tube** Ostium tubae auditivae 994
- Pharyngeal tonsil** Tonsilla pharyngealis 994
- Soft palate** Palatum molle 994
- Tongue** Lingua 994
- Mandible** Mandibula 995
- Maxilla** Maxilla 995
- Zygomatic** Os zygomaticum 995
- Foramina of Scarpa** n. n. 996

Greater palatine foramen	Foramen pa- latinum major	996	Root radix	1007
Horizontal part of palatine bone			Anterior lingual gland	Glandula lingua- lis anterior
Lamina horizontalis ossis palatini		996		1013
Incissive canals	Canales incissivi	996	Art. profunda linguae	arteria profunda linguae
Incissive foramen	Foramen incissivum	996		1013
Lesser palatine foramina	Foramina pa- latina minora	996	Frenulum	Phrenulum linguae
Palatine process of maxilla	Processus palatinus maxillae	996		1013
Caninus	Dens caninus	997	Lingual nerve	Nervus lingualis
Incisors	Dentes incissivi	997	Longitudinalis inferior	Musculus longi- tudinalis inferior
Molars	Dentes molares	997	Orifice of submax. duct	Ostium ducti submaxillaris
Premolars	Dentes praemolares	997	Plica fimbriata	= 1013
Mandibular canal	Canalis mandibularis	1003	Plica sublingualis	= 1013
Maxillary sinus	sinus maxillaris	1003	Vena com. n. hypoglossi	Vena commi- tans nervi hypoglossi
Mental foramen	Foramen mentale	1003	Artery	arteria 1016
Crown	corona	1006	Vein	Vena 1016
Neck	Collum	1006	Artery	arteria 1017
Root	radix	1006	Epithelium	epitel 1017
Crown	corona	1007	Secondary papillae	sekundární papily
Enamel	Email (sklovina)	1007		1017
Enamel worn away	abraze (vzniklá kousáním)	1007	Vein	Vena 1017
Ivory or dentine	dentin (zubovina)	1007	Dorsum of tongue	Dorsum linguae
Neck	Collum	1007	Genio-glossus	M. genioglossus
Pulp cavity	Cavum dentis	1007	Genio-hyoideus	M. geniohyoideus
			Grt Cornu	Cornu majus osis hyoidei
			Hyoglossus	M. hyoglossus
			Hyoid bone	Os hyoideum

- Long. inf.** M. longitudinalis inferior lingue 1019
- Stalo-pharyngeus** M. stylopharyngeus 1019
- Stylo-hyoideus** M. stylohyoideus 1019
- Styloid processus** Processus styloideus (osis temporalis) 1019
- Symphysis** Symphysis menti 1019
- Thyroid cartilage** Cartilago thyroidea 1019
- Hypoglossus** M. hypoglossus 1020
- Insertion of Transversus** upon transversus linguæ 1020
- Lingual artery** Arteria lingualis 1020
- Longitudinalis inferior** M. longitudinalis inferior linguae 1020
- Longitudinalis superior** M. longitudinalis superior linguae 1020
- Papillae of tongue** Papillae linguaes 1020
- Septum** septum linguæ 1020
- Styloglossus** M. styloglossus 1020
- Vertical fibres of Genioglossus intersecting** Transversus svislá vlákna M. genioglossus křížující vlákna M. transversus linguæ 1020
- Accesori part** Glandula parotis accesoria 1024
- Anterior facial vein** Vena facialis anterior 1024
- Deep part of submaxil. gland** Pars profunda linguæ submandibularis 1024
- Digastricus** M. digastricus 1024
- Lingual n** Nervus lingualis 1024
- Masseter** M. masseter 1024
- Mylo-hyoideus** M. mylohyoideus 1024
- Opening of parotid duct** Ostium ductus paroticus 1024
- Parotid duct** Ductus paroticus 1024
- Parotid gland** Glandula parotis 1024
- Post facial vein** vena facialis posterior 1024
- Sublingual gland** Glandula sublingualis 1024
- Submaxillary duct** Ductus submandibularis 1024
- Submaxillary gland** Glandula submaxillaris 1024
- Submental A.** Arteria submentalalis 1024
- Tongue** Lingua 1024
- Zygomatic arch** arcus zygomaticus 1024
- Arytaenoideus** M. arataenoideus obliquus (zkřížená vlákna), M. arytaenoideus transversus (vodorovně jdoucí vlákna) 1028
- Constric. pharyngis inferior** M. constrictor pharyngis inferior 1028
- Constrictor pharyngis superior** M. constrictor pharyngis superior 1028
- Entrance to larynx** Ostium laryngis 1028
- Epiglottis =** 1028
- Levator veli palatini** M. levator veli palatini 1028

Mandible Mandibula 1028	Mid. constr. Musculus constrictor pharyngis medius (smíšený) 1031
Mastoid part of Temporal Processus mastoideus (ossis temporalis) 1028	Ocipital Os occipitale 1031
Musculus uvulae = 1028	Oesoph. Oesophagus 1031
Oesophagus = 1028	Styl. mandib. lig. Ligamentum stylomandibulare 1031
Petrous part of Temporal Os petrosum; Pars petrosa ossis temporalis 1028	Stylo. pharyng. M. stylopharyngeus 1031
Pharyngopalatinus M. palatopharyngeus 1028	Submax. gld. Glandula submaxillaris 1031
Post cricoarytaenoideus M. cricoarytaenoideus posterior 1028	Sup. constr. Musculus constrictor pharyngis superior (převaha příčně pruhovaného svalstva) 1031
Pterygoid hamulus Hamulus pterygoideus 1028	Temporal Os temporale 1031
Salpingopharyngeus M. salpingopharyngeus 1028	Thyroid body Glandula thyreoidea 1031
Sphenoid Os sphenoidale 1028	Trachea = 1031
Stylopharyngeus M. stylopharyngeus 1028	Zygoma Os zygomaticum 1031
Syloid process Processus styloideus (ossis temporalis) 1028	Aorta = 1032
Tongue Lingua 1028	Azygos vein Vena azygos 1032
Common carotid Arteria carotis communis 1031	Bronchial artery Arteria bronchialis 1032
Ext. carotid Arteria carotis externa 1031	Common carotid artery Arteria carotis communis 1032
Inf. constr. Musculuc sonstricctor pharyn-	Diaphragm Diaphragma 1032
fis inferior (čistě hladké svaly) 1031	Esophagus Oesophagus 1032
Int. carotid Arteria carotis interna 1031	Inferior thyroid artery Arteria thyreoida inferior 1032
Int. pter. M. pterygoideus medialis 1031	Inf. vena cava Vena cava inferior 1032
Mandible Mandibula 1031	Internal carotid artery Arteria carotis interna 1032
	Internal jugular vein Vena jugularis interna 1032
	Left bronchus Bronchus sinister 1032

Left lung	Pulmo sinistra	1032	Lesser curvature	Curvatura	ventriculi
Left pulmonary artery	Arteria pulmonalis sinistra	1032	minor	1046	
Pharynx	=	1032	Pyloric antrum	Antrum pyloricum	1046
Pleura	=	1032	Pyloric part	Pars pylorica	1046
Recurrent nerve	Nervus recurrens	1032	Pyloroduodenal opening	Canalis pyloricus	1046
Right cephalic trunk	Truncus brachiocephalicus dexter	1032	Sulcus intermedius	=	1046
Right lung	Pulmo dextra	1032	Antrum cardiacum	=	1050
Right pulmonary vein	Vena pulmonalis dextra	1032	Cardiac portion	Pars cardiaca (ventriculi)	1050
Subclavicular artery	Arteria subclavia	1032	Duodenum	=	1050
Superior cervical ganglion	Ganglion cervicale superior	1032	Fundus	=	1050
Superior laryngeal nerve	Nervus laryngeus superior	1032	Greater curvature	Curvarura	ventriculi
Thoracic duct	Ductus thoracicus	1032	maior	1050	
Thyroid body	Glandula thyreoidea	1032	Lesser curvature	Curvatura	ventriculi
Trachea	=	1032	minor	1050	
Vagus nerve	Nervus vagus	1032	Pyloric antrum	Antrum pyloricum	1050
Antrum cardiacum	=	1046	Pyloric portion	Pars pylorica	1050
Body	Corpus ventriculi	1046	Pyloric valvae	Valvae pyloricae	1050
Fundus	=	1046	Pylorus	=	1050
Greater curvature	Curvarura ventriculi	maior	Circular fibres	cirkulární vlákna	1051
Incisura angularis	Incissura angularis	1046	Duodenum	=	1051
			Esophagus	Oesophagus	1051
			Longitudinal fibres	longitudinální vlákkna	1051
			Pylorus	=	1051
			Circular fibres	cirkulární vlákna	1052
			Duodenum	=	1052
			Esophagus	Oesophagus	1052
			Oblique fibres	šikmá svalová vlákna	1052

Pylorus = 1052	Peritoneum = 1077
Appendicular artery Arteria appendicularis 1073	Post inf. iliae spinae Spina iliaca posterior inferior 1077
Cecal branches větve rami colici arteriae ileocolicae 1073	Rectum = 1077
Cecum Caecum 1073	Sacrotuberous ligament Ligamentum sacrotuberosum 1077
Ileal branches větve rami colici arteriae ileocolicae 1073	Sphincter ani ext Musculus sphincter ani externus 1077
Terminal part of ileocolic artery Arteria ileocolica, koncová část 1073	3rd sacral vertebra Vertebra sacralis III. (S3) 1077
Vermiform process Processus vermiciformis 1073	Rectal columns Columnae rectales 1078
Ascending colon Colon ascendens 1075	Sphincter ani externus Musculus sphincter ani externus 1078
Cecum Caecum 1075	Sphincter ani internus Musculus sphincter ani internus 1078
Fraenulum phrenulum 1075	Transvers rectal folds Plicae transversales recti 1078
Ileum = 1075	Anal canal Canalis analis 1080
Lower segment of colic valve Valva ileocaecalis, dolní část 1075	Anal valves Valvae anales 1080
Opening of ileum vstup do ilea 1075	Columns of Morgagni Columna analis 1080
Probe in vermiform process sonda zastrčení do appendix vermiciformis 1075	Internal sphincter Musculus sphincter ani internus 1080
Upper segment of colic valve Valva ileocaecalis, horní část 1075	Longitudinal muscle fibres of rectum longitudinální svalová vlákna konečníku 1080
Ischial tuberosity Tuber ischiadicum 1077	Part of levator ani část M. levator ani 1080
Ischiorectal fossa Fossa ischiorectalis 1077	Rugae of mucous membrane zvrásnění sliznice 1080
Levator ani Musculus levator ani 1077	Columns of Morgagni Columna analis 1081
Middle sacral crest Crista sacralis intermedia 1077	

Communication between internal and external hemorrhoidal plexus	Lobus caudatus	1085
spojky mezi zevním a vnitřnímplexus hemorrhoidales	Vesica fellea	1085
Dilatation of vein rozšíření žily	Vena cava inferior	1085
Dilatation of veins rozšíření žil	Lobus sinister	1085
External sphincter Musculus sphincter ani externus	Ligamentum triangulare sinistrum	1085
Hiltons white line Zona hemorrhoidalis	Lobus dexter	1085
1081	Ligamentum triangulare dextrum	1085
Internal hemorrhoidal plexus dnes Plexus venosus rectalis	Lobus caudatus	1086
Internal sphincter Musculus sphincter ani internus	Processus caudatus	1086
Longitudinal tendinous fibres longitudinální vazivová vlákna	Impressio colica	1086
1081	Ductus hepaticus communis	1086
Mucous membrane sliznice	Impressio (posterior layer)	1086
1081	Ligamentum triangulare dextrum (zadní část)	1086
Muscular wall of rectum svalová vrstva konečníku	Impressio duodenali	1086
1081	Impressio oesophagea	1086
Skin kůže	Fissura ligamenti venosi	1086
1081	Vesica fellea	1086
Subcutaneous cellular tissue podkožní tkáň s převahou buněk	Arteria hepatica	1086
1081	Vena cava inferior	1086
Inferior hemorrhoidal artery dnes větev A. rectalis superior	Lobus sinister	1086
1083		
Middle hemorrhoidal artery dnes větev A. rectalis superior		
1083		
Superior hemorrhoidal artery dnes větev A. rectalis superior		
1083		
Superior hemorrhoidal vein Vena rectalis superior		
1083		
Attach of falciparum lig. připojení ligamentum falcipare hepatis		
1085		

Nonperitoneal surface	Pars posterior hepatis	1086	Gall bladder	Vesica fellea	1087
Papillary process	Processus palillaris	1086	Gastric impression	Impressio gastrica	1087
Portal vein	Vena portae	1086	Inf. vena cava	Vena cava inferior	1087
Quadratus lobe	Lobus quadratus	1086	Left lobe	Lobus sinister	1087
Renal impression	Impressio renalis	1086	Nonperitoneal surface	Pars posterior hepatis	1087
Right lobe	Lobus dexter	1086	Papillary process	Processus palillaris	1087
Round ligament	Ligamentum teres hepatis	1086	Quadratus lobe	Lobus quadratus	1087
Suprarenal impression	Impressio suprarenalis	1086	Renal impression	Impressio renalis	1087
Tuber omentale	= 1086		Right lobe	Lobus dexter	1087
Caudate lobe	Lobus caudatus	1087	Suprarenal imp.	Impressio suprarenalis	1087
Caudate process	Processus caudatus	1087	Tuber omentale	= 1087	
Colic impression	Impressio colica	1087	Orifices of intralobular veins	ústí intralobulárních žil	1089
Coronary ligament (anterior layer)	Ligamentum triangulare dextrum (přední část)	1087	Hepatic artery	Arteria hepatica	1090
Coronary ligament (posterior layer)	Ligamentum triangulare dextrum (zadní část)	1087	Hepatic duct	ductus hepaticus (délší, v jaterní tkáni)	1090
Duodenal impression	Impressio duodenalis	1087	Portal vein	Vena portae	1090
Esophageal groove	Impressio oesophagaea	1087	Portion of canal from which vein has been removed	část kanálu po odstraněné žile	1090
Fossa for ductus venosus	Fissura ligamenti venosi	1087	Interlobular vein	Vena interlobularis	1091
Fossa for umbilical vein	Incissura ligamenti teretis	1087	Intralobular vein	Vena intralobularis	1091
			Column of liver cells	sloupec jaterních buněk	1092
			Interlobular vein	Vena interlobularis	1092

Intralobular vein	Vena intralobularis	Eleventh rib	Costa XI.	1097
1092				
Sinusoid	sinusoida	1092		
Sublobular vein	Vena sublobularis	1092		
Bile duct	žlučovod	1093		
Hepatic artery	Arteria hepatica	1093		
Lymphatic vessel	lymfatická céva	1093		
Portal vein	Vena portae	1093		
Common bile duct	Ductus hepaticus communis	1095		
Cystic duct	Ductus cysticus	1095		
Gall bladder	Vesica fellea	1095		
Hepatic duct	Ductus hepaticus communis	1095		
Spiral valvae	spirálovitá chlopeň	1095		
Columnar epithelium	sloupcovitý epitel	1096		
Fibromuscular coat	fibromuskulární vrstva (obal)	1096		
Liver cells	Jaterní buňky	1096		
Abdominal aorta	Aorta abdominalis	1097		
Asc. colon	Colon ascendens	1097		
Desc. colon	Colon descendens	1097		
Diaphragm	Diaphragma	1097		
Duodenum	= 1097			
Eight costal cartilage	Cartillago costae VIII.	1097		
Eighth rib	Costa VIII.	1097		
		Inf. vena cava	Vena cava inferior	1097
		Liver	Hepar	1097
		Lt. kidney	Ren sinistra	1097
		Ninth rib	Costa IX.	1097
		Obl. externus	Musculus obliquus externus abdomini	1097
		Pancreas	= 1097	
		Rectus abdominis	Musculus rectus abdominis	1097
		Rt. kidney	Ren dx.	1097
		Seventh costal cartilage	Cartilago costae VII.	1097
		Seventh rib	Costa VII.	1097
		Spleen	Lien	1097
		Splenic flexure	Phlexura lienalis	1097
		Stomach	Ventriculus	1097
		Tenth rib	Costa X.	1097
		Transv colon	Colon transversum	1097
		Twelfth rib	Costa XII.	1097
		Aorta	= 1098	
		Ascending colon	Colon ascendens	1098
		Descending colon	Colon descendens	1098
		Diaphragm	Diaphragma	1098
		Duodenum	= 1098	
		Inf vena cava	Vena cava inferior	1098
		Left colic flexure	Flexura coli sinistra	1098

Left kidney	Ren sinistra	1098	Inf. mesenteric vein	Vena mesenterica inferior	1099
L. suprarenal gland	Glandula suprarenalis sinistra	1098	Lienal vein	Vena lienalis	1099
Oesophagus	=	1098	Portal vein	Vena portae	1099
Pancreas	=	1098	Superior mesenteric artery	Arteria mesenterica superior	1099
Psoas major	Musculuc psoas maior	1098	Supr. mes. v.	Vena mesenterica superior	1099
Quad lumb	Musculus quadratus lumborum	1098	Accessory pancreatic duct	Ductus pancreaticus accesorius	1100
Right colic flexure	Phlexura coli dextra	1098	Common bile-duct	Ductus hepaticus communis	1100
Right kidney	Ren dextra	1098	Duodenum	=	1100
R. suprarenal gland	Glandula suprarenalis dx.	1098	Hepatic artery	Arteria hepatica	1100
Spleen	Lien	1098	Orifice of common bile-duct and pancreatic duct	ústí ductus choledochus a ductus pancreaticus	1100
Supr. mesent vein	Vena mesenterica superior	1098	Pancreatic duct	Ductus pancreaticus	1100
Ureter	=	1098	Portal vein	Vena portae	1100
Area for diaphragm	plocha kontaktu s bránící	1099	Sup. mes. vein.	Vena mesenterica superior	1100
Area for left kidney	plocha kontaktu s levou ledvinou	1099	Alveolus	=	1105
Area for spleen	plocha kontaktu se selezinnou	1099	Cell islet	Langerhansův ostrůvek	1105
Area for suprarenal	plocha kontaktu s nadledvinou (levou)	1099	Buccinator	M. buccinator	1201
Celiac artery	Truncus caeliacus	1099	Fungiform papillae	Papilae fungiformes	1201
Common bile duct	Ductus hepaticus communis	1099	Glossopalatine arch	Arcus glossopalatinus	1201
Duodenum	=	1099	Isthmus faecium	=	1201

Palatine tonsil	Tonsila palatina	1201	Frenulum	Phrenulum linguae	1202
Palatine velum	Velum palatinum	1201	Lingual nerve	Nervus lingualis	1202
Pharyngopalatine arch	Arcus palato-pharyngeus	1201	Longitudinalis inferior	M. longitudinalis inferior linguae	1202
Uvula	=	1201	Orifice of submax duct	Ostium ducti submaxillaris	1202
Vallatae papillae	Papillae vallatae	1201	Plica fimbriata	=	1202
Anterior lingual gland	Glandula lingualis anterior	1202	Plica sublingualis	=	1202
Art. profunda lingue	arteria profunda linguae	1202	Vena com. n. hypoglossi	Vena committans nervi hypoglossi	1202