

	Strana
Velké cévy a nervy v mediastinum . . . . .	637
Aorta . . . . .	638
Art. pulmonalis . . . . .	640
Nervus phrenicus . . . . .	641
Nervus vagus . . . . .	642
Venae anonymae . . . . .	642
V. cava superior . . . . .	644
V. cava inferior . . . . .	644
Trachea . . . . .	645
Bronchi . . . . .	647
Oesophagus . . . . .	650
Aorta thoracalis . . . . .	654
Vena azygos et hemiazygos . . . . .	656
Ductus thoracicus . . . . .	656
Pars thoracalis systematis sympathici . . . . .	658
<b>Topografická anatomie břicha . . . . .</b>	<b>660</b>
Tvarové typy břišní . . . . .	660
Orientační čáry na přední stěně břišní . . . . .	661
Přední stěna břišní . . . . .	662
Svaly břišní . . . . .	664
Cévy břišních svalů . . . . .	672
Anastomosis mezi venami stěny břišní . . . . .	675
Nervy pro svalstvo břišní . . . . .	677
Pochva přímých svalů břišních . . . . .	677
Linea alba . . . . .	681
Regio umbilicalis . . . . .	683
Regio inguinalis . . . . .	686
Trigonum inguinale . . . . .	687
Descensus pohlavních žláz . . . . .	688
Kanály tříselný a obaly varlete . . . . .	690
Canalis inguinalis . . . . .	703
Regio subinguinalis . . . . .	708
Canalis femoralis . . . . .	712
Spatium retroperitoneale . . . . .	715
Zadní stěna břišní . . . . .	715
Cévy a nervy zadní stěny břišní . . . . .	718
Ureter s vasa spermatica int. . . . .	722
Ligatura art. iliaca ext. . . . .	723
Topografie ledvin a nadledvin . . . . .	723
Ledviny . . . . .	723
Nadledviny . . . . .	728
Fixace ledvin a nadledvin . . . . .	730
Ledvina bloudivá . . . . .	733
Lumbální nefrotomie . . . . .	733
Variety na ledvinách . . . . .	735
Topografie pánve ledvinné a ureterů . . . . .	737



	Strana
Cévy a nervy ureteru . . . . .	741
Hilus ledvin . . . . .	742
Cévy a nervy nadledvin . . . . .	747
Velké kmeny cévní v dutině břišní . . . . .	748
Aorta abdominalis . . . . .	748
Vena cava inferior . . . . .	750
Lymfatické cévy a uzliny na zadní stěně břišní . . . . .	752
Truncus sympathicus abdominalis . . . . .	754
Topografie peritonea a dutiny peritoneální . . . . .	756
Vývoj peritonea . . . . .	759
Anomalie druhotných srůstů peritoneálních . . . . .	772
Recessus peritoneaei . . . . .	772
Dutina pobřišnicová (cavum peritoneaei) . . . . .	778
Pars supramesocolica cavi peritoneaei . . . . .	782
Žaludek . . . . .	783
Poloha žaludku . . . . .	787
Fixace žaludku . . . . .	788
Syntopické vztahy žaludku . . . . .	789
Skladba stěny žaludeční . . . . .	794
Cévy a nervy žaludeční . . . . .	796
Duodenum . . . . .	799
Fixace duodena a jeho peritoneum . . . . .	801
Syntopické vztahy duodena . . . . .	804
Stěna duodenální . . . . .	805
Pankreas . . . . .	806
Fixace pankreatu a jeho vztahy syntopické . . . . .	809
Vývody pankreatu . . . . .	812
Stavba pankreatu . . . . .	815
Cévy a nervy pankreatu . . . . .	815
Slezina . . . . .	816
Fixace sleziny . . . . .	817
Syntopické vztahy sleziny . . . . .	819
Variety na slezině . . . . .	821
Skladba sleziny a její cévy i nervy . . . . .	822
Játra . . . . .	823
Fixace jater . . . . .	827
Syntopické vztahy jater . . . . .	832
Nástěnný oddíl jater . . . . .	833
Variety na játrech . . . . .	836
Cévy a nervy jaterní . . . . .	836
Proud krevní ve v. portae . . . . .	838
Topografie žlučových cest a žlučníku . . . . .	840
Pars inframesocolica cavi peritoneaei . . . . .	845
Topografie tenkého střeva . . . . .	845
Syntopické vztahy jejunoileae . . . . .	850



	Strana
Poloha cév krevních v mesenteriu . . . . .	850
Cévy a nervy tenkého střeva . . . . .	853
Topografie tlustého střeva . . . . .	855
Caecum . . . . .	857
Poloha slepého střeva. . . . .	859
Syntopické vztahy caeka . . . . .	861
Processus vermiformis . . . . .	862
Poloha processus vermiformis . . . . .	863
Cévy a nervy slepého střeva a červovitého výběžku . . . . .	867
Colon ascendens . . . . .	868
Flexura coli dextra . . . . .	869
Colon transversum . . . . .	870
Flexura coli sinistra . . . . .	872
Colon descendens . . . . .	874
Colon sigmoideum . . . . .	875
Cévy a nervy tlustého střeva . . . . .	877
<b>Topografická anatomie pánve . . . . .</b>	<b>883</b>
Pánev . . . . .	883
Vývoj konce pánevního . . . . .	884
Znaky pohlavní . . . . .	884
Vývoj systému urogenitálního . . . . .	886
Přehled vývoje genitálií mužských a ženských . . . . .	894
Vzhled pánevního oddílu trupu . . . . .	895
Skelet pánevní . . . . .	896
Os sacrum a os coccygis . . . . .	897
Os coxae (kost pánevní nebo boční) . . . . .	899
Vazy pánevní . . . . .	901
Articulatio sacroiliaca . . . . .	901
Symphysis ossium pubis . . . . .	905
Membrana obturatoria . . . . .	906
Pánev jako celek . . . . .	908
Statika a mechanika pánve . . . . .	909
Druhotné znaky pohlavní na pánvi . . . . .	912
Rozměry pánevní . . . . .	914
Periost, cévy a nervy pánve . . . . .	919
Měkké složky na zevní straně pán- ve mužské . . . . .	919
Regio sacralis . . . . .	919
Regio glutea, coxae, trochanterica . . . . .	922
Svaly hýžďové . . . . .	923
Cévy a nervy v regio glutea . . . . .	926
Vyhledání cév gluteálních . . . . .	929
Postup při sakrální anaesthesii . . . . .	931
Regio perinealis . . . . .	931
Regio analis . . . . .	934