

611.3 (02)
К 43

И.Д. КИРПАТОВСКИЙ
Э.Д. СМИРНОВА

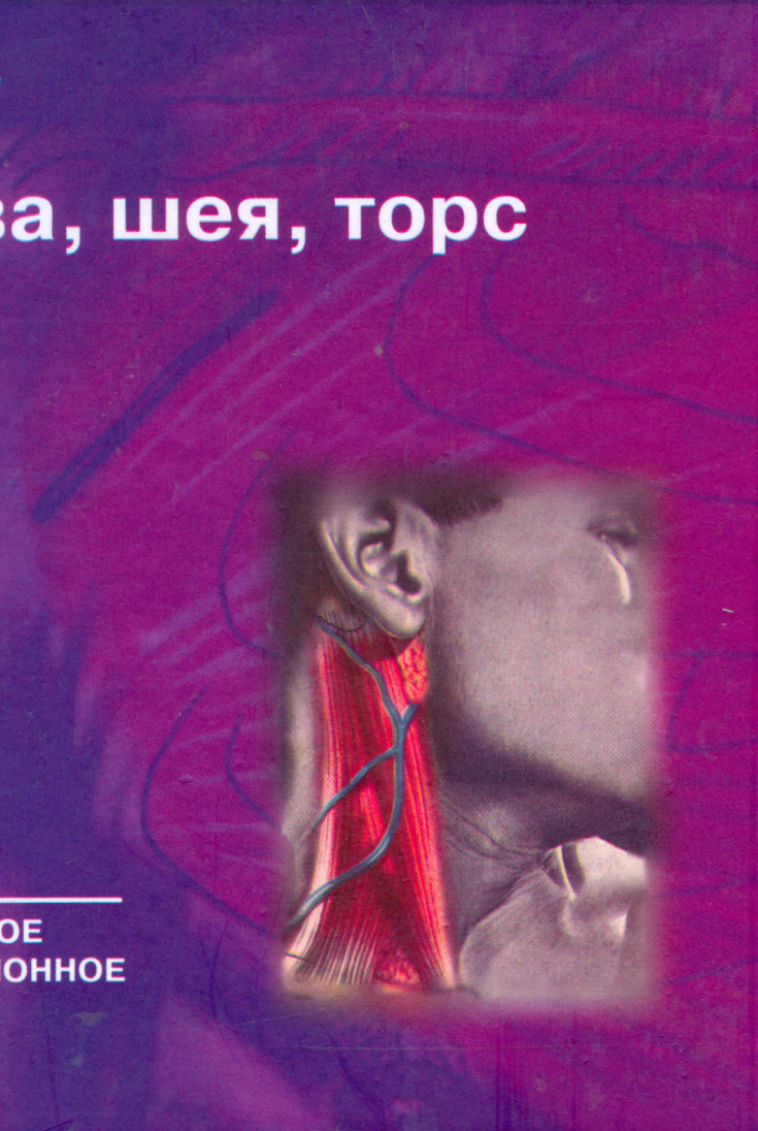
КЛИНИЧЕСКАЯ АНATOMИЯ

Книга I

Голова, шея, торс



МЕДИЦИНСКОЕ
ИНФОРМАЦИОННОЕ
АГЕНТСТВО



ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	4
Глава I. ПОНЯТИЕ О КЛИНИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ	7
Глава II. ГОЛОВА	13
Рельефная анатомия головы	13
Мозговой отдел головы	16
Свод черепа	18
Особенности строения мягких тканей и костей свода черепа	18
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия кровеносных сосудов и нервов свода черепа	21
Особенности артериального кровоснабжения мягких тканей свода черепа	25
Головной мозг	26
Общая топография головного мозга	26
Хирургическая анатомия желудочков мозга и анатомические пути оттока спинномозговой жидкости	28
Хирургическая анатомия оболочек головного мозга	30
Основание черепа	33
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия черепных нервов	39
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия кровеносных сосудов головного мозга	44
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия синусов твердой мозговой оболочки	47
Особенности венозной системы мозгового отдела головы	49
Хирургическая анатомия гипофиза	50
Черепно-мозговая топография (проекционная схема)	52
Лицевой отдел головы (лицо)	54
Хирургическая анатомия костных отверстий лицевого отдела головы	54
Топографическая анатомия поверхностных (мимических) и глубоких мышц лица	57
Передняя и поверхностная боковая область лица	59
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия кровеносных сосудов и нервов	59
Хирургическая анатомия околоушной слюнной железы	65
Глубокая боковая область лица	67
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия кровеносных сосудов и нервов	67
Клиническая анатомия фасций и клетчаточных пространств лица и анатомические пути распространения гнойных затеков	70
Топографическая анатомия поперечных распилов головы	75
Глава III. ШЕЯ	79
Рельефная анатомия шеи	80
Топографическая анатомия фасций шеи	84
Передняя область шеи	86

Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия поверхностных кровеносных сосудов и нервов	86
Топографическая анатомия мышц и понятие о треугольниках шеи	89
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия глубоких кровеносных сосудов и нервов	94
Хирургическая анатомия органов шеи	113
Поднижнечелюстная слюнная железа	113
Гортань	114
Трахея	116
Глотка	117
Пищевод	118
Щитовидная железа	119
Паращитовидные железы	122
Клиническая анатомия клетчаточных пространств и клетчаточных щелей шеи и анатомические пути распространения гнойных затеков	123
Задняя область шеи	126
Топографическая анатомия мышц	126
Топографическая анатомия шейного отдела позвоночника	128
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия кровеносных сосудов и нервов	131
Топографическая анатомия поперечных распилов шеи	132
Глава IV. ГРУДЬ	135
Рельефная анатомия груди	136
Стенки груди	140
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия поверхностных кровеносных сосудов и нервов	140
Топографическая анатомия мышц	141
Топографическая анатомия межреберного промежутка	144
Топографическая анатомия грудного отдела позвоночника (спина)	144
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия глубоких кровеносных сосудов и нервов	146
Хирургическая анатомия молочной железы	148
Хирургическая анатомия диафрагмы	150
Клиническая анатомия фасций и клетчаточных пространств грудной стенки и анатомические пути распространения гнойных затеков	154
Грудная полость	155
Топографическая анатомия плевры и плевральных синусов	155
Хирургическая анатомия легких	160
Долевое и сегментарное строение легких	162
Понятие о воротах легких и хирургическая анатомия корня легких	164
Кровоснабжение, иннервация и лимфоотток легких	165
Средостение	167
Переднее средостение	168
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия кровеносных сосудов и нервов переднего средостения	168
Хирургическая анатомия вилочковой железы	174
Хирургическая анатомия грудного отдела трахеи и главных бронхов	174
Топографическая анатомия перикарда и синусов перикарда	175
Хирургическая анатомия сердца	178
Заднее средостение	184
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия кровеносных сосудов и нервов заднего средостения	184
Хирургическая анатомия грудного отдела пищевода	187

Хирургическая анатомия грудного лимфатического протока	190
Клиническая анатомия фасций и клетчаточных пространств средостения и анатомические пути распространения гнойных затеков	192
Топографическая анатомия поперечных распилов груди	194
Глава V. ЖИВОТ	197
Рельефная анатомия стенок живота	197
Переднебоковая стенка живота	200
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия поверхностных кровеносных сосудов и нервов	202
Топографическая анатомия мышц	204
Слабые места переднебоковой стенки живота	208
Хирургическая анатомия пахового канала	210
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия глубоких кровеносных сосудов и нервов	220
Задняя стенка живота (поясница)	222
Топографическая анатомия мышц	223
Слабые места задней стенки живота	226
Топографическая анатомия поясничного отдела позвоночника	226
Клиническая анатомия фасций и клетчаточных пространств стенок живота и анатомические пути распространения гнойных затеков	227
Брюшина полости	230
Топографическая анатомия брюшины	231
Хирургическая анатомия органов брюшной полости	239
Желудок	241
Двенадцатиперстная кишка	250
Тонкая кишка	255
Толстая кишка	260
Слепая кишка и червеобразный отросток	262
Ободочная кишка	265
Печень и внепеченочные желчные пути	270
Понятие о сегментарном строении печени	271
Желчный пузырь и внепеченочные желчные пути	280
Поджелудочная железа	284
Селезенка	288
Забрюшинное пространство	292
Клиническая анатомия фасций и клетчаточных пространств и анатомические пути распространения гнойных затеков в забрюшинном пространстве	292
Хирургическая анатомия органов забрюшинного пространства	295
Почка и мочеточник	295
Мочеточник (брюшная часть)	302
Надпочечник	303
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия крупных сосудов и нервов	305
Брюшная аорта	305
Нижняя полая вена	307
Грудной лимфатический проток (поясничный отдел) и млечная цистерна	308
Симпатический ствол (поясничный отдел) и вегетативные сплетения	309
Топографическая анатомия поперечных распилов живота	310
Глава VI. ТАЗ	314
Рельефная анатомия мужского и женского таза	315
Стенки таза	320
Топографическая анатомия мышц и отверстий	320
Полость таза	321

Клиническая анатомия фасций и клетчаточных пространств таза и анатомические пути распространения гнойных и мочевых затеков	326
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия кривоносных сосудов и нервов	331
Хирургическая анатомия органов таза	336
Женский таз	337
Мочевой пузырь	337
Мочеточник (тазовая часть)	339
Матка и придатки матки	341
Маточные трубы	345
Яичники	346
Влагалище	348
Прямая кишка	349
Мужской таз	352
Мочевой пузырь	352
Мочеточник (тазовая часть)	352
Предстательная железа	353
Семявыносящий проток (тазовая часть)	355
Семенные пузырьки	357
Прямая кишка	358
Топографическая анатомия поперечных распилов таза	358
Глава VII. ПРОМЕЖНОСТЬ	360
Рельефная анатомия промежности	361
Женская промежность	361
Мужская промежность	362
Топографическая анатомия мышц и понятие о мочеполовой и тазовой диафрагме	364
Клиническая анатомия фасций и клетчаточных пространств и анатомические пути распространения гнойных затеков	369
Хирургическая, ориентирная и проекционная анатомия кривоносных сосудов и нервов	371
Хирургическая анатомия женских наружных половых органов и мочеиспускательного канала	373
Мочеиспускательный канал	373
Большие половые губы	374
Малые половые губы	374
Клитор	375
Преддверие влагалища	375
Большая железа преддверия	375
Хирургическая анатомия мужских наружных половых органов и мочеиспускательного канала	376
Половой член	376
Мочеиспускательный канал	378
Мошонка	380
Яичко	382
Придаток яичка	384
Семявыносящий проток (мошоночная и паховая части)	386
Семенной канатик	386
Атлас рельефной анатомии живого человека	389