

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)



СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
НАУК О ЖИЗНИ

В.Н. Николенко, М.В. Оганесян

Vladimir N. Nikolenko, Marine V. Oganesyanyan

尼卡连科·弗拉基米尔·尼古拉耶维奇，奥加尼西安·马林·瓦里科夫娜

**МУЛЬТИЛИНГВАЛЬНЫЙ АТЛАС
АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА
•
ATLAS MULTILINGUALIS
ANATOMII HUMANI
•
MULTILINGUAL ATLAS
OF HUMAN ANATOMY
•
人体解剖学图谱（多语言版）**

Том 1 • Volumen 1 • Volume 1 • 第一卷

Учебно-наглядное пособие

Рекомендовано Координационным советом по области образования «Здравоохранение и медицинские науки» в качестве учебно-наглядного пособия для использования в образовательных учреждениях, реализующих основные профессиональные образовательные программы высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки уровня специалитета области образования «Здравоохранение и медицинские науки»



Медицинское информационное агентство
Москва
2021

УДК 611(075.8)
ББК 28.706я73
Н63

Получена положительная рецензия Экспертной комиссии по работе с учебными изданиями ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) № 545 ЭКУ от 20 декабря 2018 г.

Николенко, В.Н.

Н63 Мультилингвальный атлас анатомии человека. Т. 1 : Учебно-наглядное пособие / В.Н. Николенко, М.В. Оганесян. — Москва : «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2021. — 158 с. + XIV.

ISBN 978-5-9986-0430-0

Главная задача атласа — создание фундаментальной базы знаний по анатомии человека. Специфическая особенность издания — иллюстрации в нем сопровождаются надписями на четырех языках: русском, латинском, английском и китайском. В первом томе учебно-наглядного пособия предложена подробная визуальная информация о строении основных органов и систем человека: костей скелета, мышц, суставов и связок. Издание будет необходимо как на практических занятиях по курсу анатомии человека, так и для самоподготовки студентов к занятиям и экзаменам.

Атлас рекомендован Координационным советом по области образования «Здравоохранение и медицинские науки» для использования в образовательных учреждениях, реализующих основные программы высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки уровня специалитета области образования «Здравоохранение и медицинские науки».

Для студентов медицинских вузов всех факультетов, аспирантов, а также врачей различных специальностей.

УДК 611(075.8)
ББК 28.706я73

В издании использованы иллюстрации М.А. Новикова

ISBN 978-5-9986-0430-0

© Николенко В.Н., Оганесян М.В., 2021
© ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), 2021
© Оформление. ООО «Медицинское информационное агентство», 2021

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

СОДЕРЖАНИЕ • INDEX • CONTENTS • 目录

| Русское название | Nomen latini | English term | 中文术语 | № |
|--|--|--|----------|--------------|
| Плоскости и оси | Plana et axes | Anatomical planes, axes | 解剖平面与轴 | 1 |
| Ткани | Texti | Tissues | 组织 | 2-5 |
| Эпителиальная ткань | Textus epilialis | Epilial tissue | 上皮组织 | 2 |
| Соединительная ткань | Textus connectivus | Connective tissue | 结缔组织 | 3 |
| Рыхлая волокнистая соединительная ткань | Textus connectivus fibrosus laxus | Loose connective tissue | 疏松纤维结缔组织 | 3 |
| Плотная волокнистая соединительная ткань | Textus connectivus fibrosus compactus | Dense connective tissue | 致密纤维结缔组织 | 3 |
| Костная ткань | Textus osseus | Bony tissue | 骨组织 | 4 |
| Мышечная ткань | Textus muscularis | Muscular tissue | 肌肉组织 | 5 |
| ОСТЕОЛОГИЯ | OSTEOLOGIA | OSTEOLOGY | 骨学 | 6-63 |
| СКЕЛЕТ | SKELETON | SKELETON | 骨 | 6-7 |
| СКЕЛЕТ ТУЛОВИЩА | SKELETON TRUNCI | SKELETON OF TRUNK | 躯干骨 | 8-17 |
| Позвоночный столб | Columna vertebralis | Vertebral column | 脊柱 | 8-14 |
| Позвонки | Vertebrae | Vertebrae | 脊椎 | 8 |
| Шейные позвонки [C _I -C _{VII}] | Vertebrae cervicales [C _I -C _{VII}] | Cervical vertebrae [C _I -C _{VII}] | 颈椎 | 9-10 |
| Грудные позвонки [Th _I -Th _{XII}] | Vertebrae thoracicae [Th _I -Th _{XII}] | Thoracic vertebrae [Th _I -Th _{XII}] | 胸椎 | 11 |
| Поясничные позвонки [L _I -L _V] | Vertebrae lumbales [L _I -L _V] | Lumbar vertebrae [L _I -L _V] | 腰椎 | 12 |
| Крестец [S _I -S _V] | Os sacrum [S _I -S _V] | Sacrum [S _I -S _V] | 骶骨 | 13 |
| Копчик [Co _I -Co _{IV}] | Os coccygis [Co _I -Co _{IV}] | Coccyx [Co _I -Co _{IV}] | 尾骨 | 14 |
| Грудная клетка | Thorax | Thorax | 胸部 | 15-17 |
| Грудина | Sternum | Sternum | 胸骨 | 16 |
| Ребра | Costae | Ribs | 肋骨 | 17 |

| | | | | |
|---|--|----------------------------------|----------|--------------|
| СКЕЛЕТ КОНЕЧНОСТЕЙ | SKELETON MEMBRI | SKELETON OF LIMBS | 四肢骨 | 18–29 |
| Кости верхней конечности | Ossa membri superioris | Bones of upper limb | 上肢骨 | 18–23 |
| Пояс верхней конечности | Cingulum membri superioris | Shoulder girdle bones | 肩带骨 | 18–19 |
| <i>Лопатка</i> | <i>Scapula</i> | <i>Scapula (shoulder blade)</i> | 肩胛骨 | 18 |
| <i>Ключица</i> | <i>Clavicula</i> | <i>Clavicle</i> | 锁骨 | 19 |
| Скелет свободной части верхней конечности | Skeleton membri superioris liberi | Bones of free part of upper limb | 自由上肢骨 | 20–23 |
| <i>Плечевая кость</i> | <i>Humerus</i> | <i>Humerus</i> | 肱骨 | 20–21 |
| <i>Кости предплечья</i> | <i>Ossa antebrachii</i> | <i>Bones of forearm</i> | 前臂骨 | 22 |
| <i>Лучевая кость</i> | <i>Radius</i> | <i>Radius</i> | 桡骨 | 22 |
| <i>Локтевая кость</i> | <i>Ulna</i> | <i>Ulna</i> | 尺骨 | 22 |
| <i>Кости кисти</i> | <i>Ossa manus</i> | <i>Bones of hand</i> | 手骨 | 23 |
| Кости нижней конечности | Ossa membri inferioris | Bones of lower limb | 下肢骨 | 24–31 |
| Пояс нижней конечности | Cingulum membri inferioris | Pelvic girdle | 骨盆 | 24–25 |
| <i>Тазовая кость</i> | <i>Os coxae</i> | <i>Hip bone</i> | 髋骨 | 24–25 |
| Скелет свободной части нижней конечности | Skeleton membri inferioris liberi | Bones of free part of lower limb | 自由下肢骨 | 26–31 |
| <i>Бедренная кость</i> | <i>Femur</i> | <i>Femur (thigh bone)</i> | 股骨 | 26 |
| <i>Надколенник</i> | <i>Patella</i> | <i>Patella</i> | 髌骨 | 27 |
| <i>Кости голени</i> | <i>Ossa cruris</i> | <i>Bones of leg</i> | 腿骨 | 28 |
| <i>Большеберцовая кость</i> | <i>Tibia</i> | <i>Tibia</i> | 胫骨 | 29 |
| <i>Малоберцовая кость</i> | <i>Fibula</i> | <i>Fibula</i> | 腓骨 | 30 |
| <i>Кости стопы</i> | <i>Ossa pedis</i> | <i>Bones of foot</i> | 足骨 | 31 |
| ЧЕРЕП | CRANIUM | SKULL | 颅骨 | 32–63 |
| Кости мозгового отдела черепа | Ossa cranii cerebralis (Neurocranium) | Bones of cerebral skull | 脑颅骨 | 32–42 |
| Лобная кость (вид спереди) | Os frontale (ante visum) | Frontal bone (anterior view) | 额骨 (前面观) | 32 |
| Лобная кость (вид сзади) | Os frontale (retro visum) | Frontal bone (posterior view) | 额骨 (后面观) | 33 |
| Клиновидная кость (вид спереди) | Os sphenoidale (ante visum) | Sphenoid bone (anterior view) | 蝶骨 (前面观) | 34 |
| Клиновидная кость (вид сзади) | Os sphenoidale (retro visum) | Sphenoid bone (posterior view) | 蝶骨 (后面观) | 35 |
| Теменная кость (внутренняя поверхность) | Os parietale (facies internus) | Parietal bone (internal surface) | 顶骨 (内面) | 36 |
| Решетчатая кость | Os ethmoidale | Ethmoidal bone | 筛骨 | 37 |
| Височная кость (наружная поверхность) | Os temporale (facies externus) | Temporal bone (external surface) | 颞骨 (外面) | 38 |
| Височная кость (внутренняя поверхность) | Os temporale (facies internus) | Temporal bone (internal surface) | 颞骨 (内面) | 39 |
| Височная кость (вид спереди) | Os temporale (ante visum) | Temporal bone (anterior view) | 颞骨 (前面) | 40 |
| Затылочная кость (вид сзади) | Os occipitale (retro visum) | Occipital bone (posterior view) | 枕骨 (后面观) | 41 |

| | | | | |
|--|--|---|----------|--------------|
| Затылочная кость (вид спереди) | Os occipitale (ante visum) | Occipital bone (anterior view) | 枕骨 (前面观) | 42 |
| Кости лицевого отдела черепа | Ossa cranii facialis (Viscerocranium) | Facial skull bones | 面颅骨 | 43–48 |
| Скуловая кость | Os zygomaticum | Zygomatic bone | 颧骨 | 43 |
| Носовая кость | Os nasale | Nasal bone | 鼻骨 | 43 |
| Нижняя носовая раковина | Concha nasalis inferior | Inferior nasal concha | 下鼻甲 | 44 |
| Сошник | Vomer | Vomer | 犁骨 | 44 |
| Слезная кость | Os lacrimale | Lacrimal bone | 泪骨 | 44 |
| Верхняя челюсть (наружная поверхность) | Maxilla (facies externus) | Maxilla (external surface) | 上颌骨 (外面) | 45 |
| Верхняя челюсть (внутренняя поверхность) | Maxilla (facies internus) | Maxilla (internal surface) | 上颌骨 (内面) | 46 |
| Нёбная кость | Os palatinum | Palatine bone | 腭骨 | 47 |
| Нижняя челюсть | Mandibula | Mandible | 下颌骨 | 48 |
| Подъязычная кость | Os hyoideum | Hyoid bone | 舌骨 | 48 |
| Череп в целом | Topographia cranii | Skull considered as a whole | 颅局部特征 | 49–63 |
| Лицевая норма | Norma facialis | Facial aspect | 颅面部 | 49 |
| Латеральная норма | Norma lateralis | Lateral aspect | 颅侧部 | 50–51 |
| Затылочная норма | Norma occipitalis | Occipital aspect | 颅枕部 | 52 |
| Глазница (вид спереди) | Orbita (ante visum) | Orbit (anterior view) | 眶 (前面观) | 53 |
| Костная носовая полость | Cavitas nasalis ossea | Bony nasal cavity | 鼻腔 | 54–55 |
| Костная носовая полость. Костная перегородка носа | Cavitas nasalis ossea. Septum nasi osseum | Bony nasal cavity. Bony nasal septum | 鼻腔·鼻中隔 | 56 |
| Латеральная стенка полости носа | Paries lateralis cavitas nasalis | Lateral wall of nasal cavity | 鼻腔外侧壁 | 57 |
| Наружное основание черепа | Basis cranii externa | External base of skull | 颅底外面 | 58–59 |
| Внутреннее основание черепа | Basis cranii interna | Internal base of skull | 颅底内面 | 60 |
| Крыловидно-нёбная ямка | Fossa pterygopalatina | Pterygopalatine fossa | 翼腭窝 | 61 |
| Медиальная стенка глазницы. Крыловидно-нёбная ямка | Paries medialis orbitae. Fossa pterygopalatina | Medial wall of orbit. Pterygopalatine fossa | 眶内侧壁·翼腭窝 | 62 |
| Череп новорожденного. Роднички | Cranium neonati. Fonticuli cranii | Skull of newborn. Fontanelles | 新生儿颅凶 | 63 |
| АРТРОЛОГИЯ | ARTHROLOGIA | ARTHROLOGY | 关节学 | 64–84 |
| Непрерывные соединения костей | Synarthroses | Continuous joints between bones | 不动关节 | 64 |
| СОЕДИНЕНИЯ КОСТЕЙ ТУЛОВИЩА | JUNCTURAE TRUNCI | JOINTS OF TRUNK | 躯干骨的连结 | 65–68 |
| Соединения позвонков | Articulationes columnae vertebralis | Vertebral joints | 椎骨间的连结 | 65 |
| Соединения позвоночного столба с черепом | Articulationes atlantooccipitalis et atlantoaxialis | Atlantooccipital and atlantoaxial joints | 寰枕与寰枢关节 | 66 |
| Соединение ребер с позвоночным столбом | Articulationes costovertebrales | Costovertebral joints | 肋椎关节 | 67 |
| Соединение ребер с грудиной | Articulationes sternocostales | Sternocostal joints | 胸肋关 | 68 |

| | | | | |
|---|--|--|---------|---------------|
| СОЕДИНЕНИЯ КОСТЕЙ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ | JUNCTURAE MEMBRI SUPERIORIS | JOINTS OF UPPER LIMB | 上肢骨的连结 | 69-73 |
| Суставы пояса верхней конечности | Articulationes cinguli pectoralis | Synovial joints of shoulder girdle (pectoral) | 肩带骨连结 | 69 |
| Плечевой сустав | Articulatio humeri | Shoulder joint | 肩关节 | 69 |
| Суставы свободной верхней конечности | Articulationes membri superioris liberi | Synovial joints of free upper limb | 自由上肢骨连结 | 70-73 |
| Локтевой сустав (вид спереди; сагиттальный распил) | Articulatio cubiti (ante visum; dissection sagittalis) | Elbow joint (anterior view; sagittal section) | 肘关节 | 70 |
| Локтевой сустав | Articulatio cubiti | Elbow joint | 肘关节 | 71 |
| Соединения костей кисти | Articulationes manus | Joints of hand | 手关节 | 72-73 |
| СОЕДИНЕНИЯ КОСТЕЙ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ | JUNCTURAE MEMBRI INFERIORS | JOINTS OF LOWER LIMB | 下肢骨的连结 | 74-84 |
| Суставы пояса нижней конечности | Articulationes cinguli membra inferioris | Pelvic girdle joints | 下肢骨的连结 | 74-75 |
| Соединения таза | Juncturae pelvis | Joints between bones of pelvis | 下肢带骨连结 | 74-75 |
| Суставы свободной нижней конечности | Articulationes membri inferiors liberi | Synovial joints of free lower limb | 自由下肢骨连结 | 76-84 |
| Тазобедренный сустав | Articulatio coxae | Hip joint | 髋关节 | 76 |
| Коленный сустав | Articulatio genus | Knee joint | 膝关节 | 77-80 |
| Соединения костей голени | Articulationes ossium cruris | Tibiofibular joints | 胫腓连结 | 81 |
| Соединения костей стопы | Articulationes pedis | Joints of foot | 足关节 | 82-84 |
| МИОЛОГИЯ | MYOLOGIA | MYOLOGY | 肌学 | 85-155 |
| Формы скелетных мышц | Formae musculorum skeletoni | Shapes of skeletal muscles | 骨骼肌的形状 | 85 |
| МЫШЦЫ ТУЛОВИЩА | MUSCULI TRUNCI | MUSCLES OF TRUNK | 躯干肌 | 86-100 |
| Мышцы спины | Musculi dorsi | Muscles of back | 背肌 | 86-90 |
| Поверхностные мышцы спины | Musculi dorsi superficiales | Superficial muscles of back | 背浅肌 | 86-87 |
| Поверхностные и глубокие мышцы спины | Musculi dorsi superficiales et profundi | Superficial and deep muscles of back | 背浅肌与背深肌 | 88 |
| Глубокие мышцы спины (собственные мышцы спины) | Musculi dorsi profundi (musculi dorsi ptoprii) | Deep muscles of back (muscles of back proper) | 背深肌 | 89-90 |
| Мышцы груди | Musculi thoracis | Muscles of thorax | 胸肌 | 91-94 |
| Поверхностные мышцы груди | Musculi thoracis superficiales | Superficial muscles of thorax | 胸浅肌 | 91 |
| Мышцы груди, поверхностные мышцы спины | Musculi thoracis, musculi dorsi superficiales | Muscles of thorax, superficial muscles of back | 胸浅肌 | 92-93 |
| Глубокие мышцы груди | Musculi thoracis profundi | Deep muscles of thorax | 胸深肌 | 94 |
| Диафрагма | Diaphragma | Diaphragm | 膈 | 95 |
| Мышцы задней стенки брюшной полости | Musculi abdominis posteriores | Posterior abdominal muscles | 腹肌后群 | 95 |

| | | | | |
|---|---|---|----------------------|----------------|
| Мышцы живота | Musculi abdominis | Muscles of abdomen | 腹肌 | 96–100 |
| Мышцы боковых стенок брюшной полости | Musculi abdominis laterales | Lateral abdominal muscles | 腹肌外侧群 | 96 |
| Мышцы передней стенки брюшной полости | Musculi abdominis anteriores | Anterior abdominal muscles | 腹肌前群 | 97 |
| Влагалище прямой мышцы живота. Белая линия | Vagina musculi recti abdominis. Linea alba | Rectus sheath. Linea alba | 腹直肌鞘·白线 | 98 |
| Мышцы живота. Паховый канал | Musculi abdominis. Canalis inguinalis | Muscles of abdomen. Inguinal canal | 腹股沟 | 99 |
| Паховый канал. Мышечная и сосудистая лакуны. Подкожная щель | Canalis inguinalis. Lacuna musculorum et lacuna vasorum. Hiatus saphenous | Inguinal canal. Muscular and vascular compartments. Saphenous opening | 腹股沟及其内部肌肉与血管结构·隐静脉裂孔 | 100 |
| МЫШЦЫ ГОЛОВЫ И ШЕИ | MUSCULI CAPITIS ET COLLI | MUSCLES OF HEAD AND NECK | 头颈肌 | 101–110 |
| Мышцы шеи | Musculi colli (cervicis) | Muscles of neck | 颈肌 | 101–105 |
| Поверхностные мышцы шеи | Musculi colli superficiales | Superficial muscles of neck | 颈浅肌 | 102–103 |
| <i>Надподъязычные мышцы</i> | <i>Musculi suprahyoidei</i> | <i>Suprahyoid muscles</i> | 舌骨上肌群 | 102–103 |
| <i>Подподъязычные мышцы</i> | <i>Musculi infrahyoidei</i> | <i>Infrahyoid muscles</i> | 舌骨下肌群 | 102–103 |
| Глубокие мышцы шеи | Musculi colli profundi | Deep muscles of neck | 颈深肌 | 104 |
| Треугольники шеи | Trigoni colli | Triangles of neck | 颈部三角 | 105 |
| Мышцы головы | Musculi capitis | Muscles of head | 头肌 | 106–110 |
| Мышцы лица (мимические) | Musculi faciei | Facial (mimetic) muscles | 面肌 | 106–107 |
| Мышцы, окружающие ротовую щель | Musculi faciei regionis oris | Facial muscles in region of mouth | 口周围肌 | 108 |
| Жевательные мышцы | Musculi masticatorii | Masticatory muscles | 咀嚼 | 109–110 |
| МЫШЦЫ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ | MUSCULI MEMBRI SUPERIORIS | MUSCLES OF UPPER LIMB | 上肢肌 | 111–130 |
| Мышцы плечевого пояса | Musculi cinguli membri superioris | Muscles of shoulder girdle | 肩肌 | 111–113 |
| Мышцы плечевого пояса и плеча (передняя группа) | Musculi cinguli membri superioris et brachii anteriores | Muscles of shoulder girdle and arm (anterior group) | 肩及臂前群肌 | 111 |
| Мышцы плечевого пояса и плеча (задняя группа) | Musculi cinguli membri superioris et brachii posteriores | Muscles of shoulder girdle and arm (posterior group) | 肩及臂后群 | 112–113 |
| Мышцы свободной части верхней конечности | Musculi membri superioris liberi | Muscles of free upper limb | 自由上肢肌 | 114–121 |
| Мышцы предплечья и кисти (передняя группа, поверхностный слой) | Musculi antebrachii et manus anteriores (stratum superficiale) | Muscles of forearm (anterior group, superficial layer) | 前臂肌 (前群, 浅层) | 114–115 |
| Мышцы предплечья и кисти (передняя группа, глубокий (2–4-й) слой) | Musculi antebrachii et manus anteriores (stratum profundum, stratum 2–4) | Muscles of forearm (anterior group, second-fourth layers) | 前臂肌 (前群, 2–4层) | 116–117 |
| Мышцы предплечья (задняя группа, поверхностный слой) | Musculi antebrachii posteriores (stratum superficiale) | Muscles of forearm (posterior group, superficial layer) | 前臂肌 (后群, 浅层) | 118 |
| Мышцы предплечья (задняя группа, глубокий слой) | Musculi antebrachii posteriores (stratum profundum) | Muscles of forearm (posterior group, deep layer) | 前臂肌 (前群, 浅层) | 119–121 |

| | | | | |
|---|---|---|--------------------|----------------|
| Мышцы кисти | Musculi manus | Muscles of hand | 手肌 | 122–130 |
| Мышцы возвышения большого пальца (тенара). Мышцы возвышения мизинца (гипотенара). Средняя группа мышц кисти | Musculi thenaris, hypothenaris et medii | Muscles of thenar, hypothenar and middle group | 鱼际, 小鱼际及中间群肌 | 122–124 |
| Мышцы кисти (ладонная поверхность) | Musculi manus (facies palmaris) | Muscles of hand (palmar surface) | 手肌 (掌侧) | 125–126 |
| Мышцы кисти (червеобразные и межкостные) | Musculi manus (lumbricales et interossei) | Muscles of hand (lumbricals and interossei) | 蚓状肌与骨间肌 | 127 |
| Мышцы кисти (тыльная поверхность) | Musculi manus (facies dorsalis) | Muscles of hand (dorsal surface) | 手肌 (背侧) | 128 |
| Влагалища сухожилий пальцев кисти | Vaginae tendinum digitorum manus | Tendinous sheaths of digits of hand | 指肌腱滑膜鞘 | 129–130 |
| МЫШЦЫ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ | MUSCULI MEMBRI INFERIORIS | MUSCLES OF LOWER LIMB | 下肢肌 | 131–155 |
| Мышцы таза | Musculi pelvis | Muscles of pelvis | 髋肌 | 131–132 |
| Мышцы таза (внутренняя группа) | Musculi pelvis interni | Pelvic muscles (internal group) | 髋肌 (内群) | 131 |
| Мышцы таза (наружная группа) | Musculi pelvis externi | Muscles of pelvis (external group) | 髋肌0 (外群) | 132 |
| Мышцы свободной части нижней конечности | Musculi membri inferioris liberi | Muscles of free lower limb | 自由下肢肌 | 133–155 |
| Мышцы бедра (передняя группа) | Musculi femoris anteriores | Muscles of thigh (anterior group) | 大腿肌 (前群) | 133–134 |
| Мышцы бедра (медиальная группа, приводящие мышцы) | Musculi femoris mediales (adductorii) | Medial group of muscles of thigh (adductors) | 大腿肌内侧群 | 135–136 |
| Мышцы бедра (задняя группа) | Musculi femoris posteriores | Posterior group of muscles of thigh | 大腿肌后群 | 137–138 |
| Мышцы голени (передняя и латеральная группы) | Musculi cruris anteriores et laterales | Muscles of leg (anterior and lateral groups) | 小腿肌 (前群和外侧群) | 139 |
| Мышцы голени (передняя группа) | Musculi cruris anteriores | Muscles of leg (anterior group) | 小腿肌 (前群) | 140 |
| Мышцы голени (задняя группа) | Musculi cruris posteriores | Muscles of leg (posterior group) | 小腿肌 (后群) | 141 |
| Мышцы голени (задняя группа, поверхностный слой) | Musculi cruris posteriores (stratum superficiale) | Muscles of leg (posterior group, superficial layer) | 小腿肌 (后群, 浅层) | 142–143 |
| Мышцы голени (задняя группа, глубокий слой) | Musculi cruris posteriores (stratum profundum) | Muscles of leg (posterior group, deep layer) | 小腿肌 (后群, 深层) | 144–147 |
| Мышцы тыла стопы | Musculi pedis dorsales | Muscles of dorsum of foot | 足背肌 | 148–149 |
| Мышцы подошвы стопы | Musculi plantares pedis | Muscles of sole of foot | 足底肌 | 150–151 |
| Мышцы подошвы стопы (медиальная, латеральная и средняя группы) | Musculi plantares pedis medialis, lateralis et medium | Muscles of sole of foot (medial, lateral and middle groups) | 足底内侧肌群 | 152–153 |
| Влагалища сухожилий сгибателей, разгибателей пальцев стопы и малоберцовых мышц | Vaginae tendinum musculorum flexorum, extensorum digitorum pedis et musculi peronei | Tendinous sheaths of flexors and extensors digitorum and peroneal muscles | 趾屈肌, 趾伸肌和腓肠肌肌腱的滑膜鞘 | 154–155 |