

Кафедра анатомии человека
с курсом оперативной хирургии
и топографической анатомии
ФИС

СПИСОК

рекомендованных учебников,
методических и учебных пособий
по дисциплине «Анатомия человека»,
по факультативной дисциплине «Анатомия человека»
1, 2 курс 1, 2, 3 семестр

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Анатомия центральной нервной системы : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям "Мед.-диагност. дело", "Лечеб. дело" / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии ; В. В. Коваленко [и др.]. - Гомель : ГомГМУ, 2021. - 153 с. : цв. ил. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/10817> - Дата доступа: 12.04.2022

2. Латышева, В. Я. Вегетативная нервная система: анатомо-топографические и клинические соотношения : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечеб. дело", 1-79 01 04 "Мед.-диагност. дело" / В. Я. Латышева, В. Н. Жданович, Д. В. Введенский ; УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии, Каф. неврологии и нейрохирургии с курсами медицинской реабилитации и психиатрии. - Гомель : ГомГМУ, 2021. - 79 с. : ил., табл. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/9221> - Дата доступа: 12.04.2022

3. Сапин, М. Р. Анатомия человека : учебник : в 2 томах / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, В. Н. Николенко, С. В. Клочкова ; под ред. М. Р. Сапина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - Т. I. - 528 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461563.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

4. Сапин, М. Р. Анатомия человека : учебник : в 2 томах / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, В. Н. Николенко, С. В. Клочкова ; под ред. М. Р. Сапина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - Т. II. - 464 с. : ил. - 464 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461570.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

5. Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 1 : Учение о костях, соединениях костей и мышцах : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - Изд. 8-е, перераб. - Москва : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - 487 с. : ил. — Рек. УМО по мед. и фармацевт. образованию вузов России.

6. Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - Изд. 8-е, перераб. - Москва : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - 272 с. : ил., табл. — Рек. УМО по мед. и фармацевт. образованию вузов России.

7. Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 3 : Учение о сосудах и лимфоидных органах : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - Изд. 8-е, перераб. - Москва : Новая волна; Издатель Умеренков, 2018. – 215, [1] с. : ил. — Рек. УМО по мед. и фармацевт. образованию вузов России.

8. Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 4 : Учение о нервной системе и органах чувств : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - Изд. 8-е, перераб. - Москва : Новая волна; Издатель Умеренков, 2018. - 315 с. : ил., табл. — Рек. УМО по мед. и фармацевт. образованию вузов России.

9. Анатомия человека = Human anatomy : учеб. пособие для иностр. студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело" / Е. С. Околокулак [и др.]. - Минск : Вышэйшая школа, 2021. - 416 с. : ил. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850633040.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

10. Горбачёва, Т. И. Типы соединения костей: описание и схемы = Types of bones articulation: description and schemes : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечеб. дело" / Т. И. Горбачева [и др.] ; УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии. - Гомель : ГомГМУ, 2021. - 114 с. : ил., схемы. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию. – Режим

доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/9121> - Дата доступа: 12.04.2022.

11. Textbook of human anatomy. In 3 vol. Vol. 1. Locomotor apparatus =Анатомия человека. В 3 т. : учебник на англ. яз. / L. L. Kolesnikov, D. B. Nikityuk, S. V. Klochkova, I. G. Stelnikova . — Moscow : GEOTAR-Media, 2020. — 288 p. : col. ill. — Рек. ГБОУ ВПО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова». — Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457634.html> — Дата доступа: 12.04.2022.

12. Textbook of human anatomy. In 3 vol. Vol. 2. Splanchnology and cardiovascular system =Анатомия человека. В 3 т. : учебник на англ. яз. / L. L. Kolesnikov, D. B. Nikityuk, S. V. Klochkova, I. G. Stelnikova . — Moscow : GEOTAR-Media, 2020. — 320 p. : col. ill. — Рек. ГБОУ ВПО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова». — Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457641.html> — Дата доступа: 12.04.2022.

13. Textbook of human anatomy. In 3 vol. Vol. 3. Nervous system. Esthesiology / L. L. Kolesnikov, D. B. Nikityuk, S. V. Klochkova, I. G. Stelnikova. - Moscow : GEOTAR-Media, 2020. - 216 p. : col. ill. - Рек. ГБОУ ВПО "Первый Московский гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова". — Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458112.html> — Дата доступа: 12.04.2022.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Гаджиева, Ф. Г. Сборник ситуационных задач по клинической анатомии внутренних органов [Электронный ресурс] : для студентов специальностей 1-79 01 01 "Лечеб. дело", 1-79 01 02 "Педиатрия", 1-79 01 04 "Мед.-диагност. дело", 1-79 01 05 "Мед.-психол. дело", студентов второй ступени высш. мед. образования (магистратура) по специальности 1-79 80 27 "Анатомия человека" / Ф. Г. Гаджиева, Л. Л. Самойло ; УО "Гродн. гос. мед. ун-т", Каф. нормальной анатомии. - Электрон. текстовые дан. (3,0 Мб). - Гродно : ГрГМУ, 2019. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Систем. требования: РС класса не ниже Pentium IV; Windows XP и выше; ОЗУ 512 Мб ; CD-ROM 16-х и выше. - Загл. с этикетки диска.

2. Гайворонский, И. В. Анатомия человека. Том 1 : учебник : в 2 т. / Гайворонский И. В. , Ничипорук Г. И. , Гайворонский А. И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 720 с. — Режим доступа:

<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442661.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

3. Гайворонский, И. В. Анатомия человека. Том 2 : учебник : в 2 т. / Гайворонский И. В. , Ничипорук Г. И. , Гайворонский А. И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 480 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442678.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

4. Дорохович, Г. П. Анатомия эндокринных желез : учеб.-метод. пособие / Г. П. Дорохович ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. нормальной анатомии. - 2-е изд., доп. - Минск : БГМУ, 2020. - 28, [2] с. : ил.

5. Дьяченко, Е. Е. Анатомия человека : миология в схемах и таблицах : учебное пособие / Дьяченко Е. Е. , Полянская Л. И. , Катаев С. И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 96 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459010.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

6. Жданович, В. Н. Проекция внутренних органов на кожные покровы : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям: 1-79 01 01 "Лечеб. дело", 1-79 01 04 "Мед.-диагност. дело" / В. Н. Жданович, Д. В. Введенский, М. А. Борисова ; УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии. - Гомель : ГомГМУ, 2019. - 69 с. : ил. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию.

7. Иннервация скелетных мышц человека : учеб.-метод. пособие / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. нормальной анатомии ; Н. А. Трушель [и др.]. - Минск : БГМУ, 2020. - 41, [2] с. : цв. ил.

8. Кабак, С. Л. Анатомия человека : учебник / С. Л. Кабак. - Минск : Вышэйшая школа, 2021. - 224 с. – Утв. М-вом образования Респ. Беларусь. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850632937.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

9. Кабак, С. Л. Ангиология, неврология, спланхнология : учеб.-метод. пособие / С. Л. Кабак ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. морфологии человека. - Минск : БГМУ, 2020. - 122, [2] с. : цв. ил.

10. Кабак, С. Л. Кости, соединения, мышцы : учеб.-метод. пособие / С. Л. Кабак ; УО "Белорус. гос. мед. ун-т", Каф. морфологии человека. - Минск : БГМУ, 2019. - 61, [1] с. : цв. ил., цв. фот.

11. Карелина, Н. Р. Анатомия человека в графологических структурах / Н. Р. Карелина, И. Н. Соколова, А. Р. Хисамутдинова - Москва :

ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 392 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970443996.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

12. Карелина, Н. Р. Анатомия человека в тестовых заданиях : учебное пособие / под ред. Н. Р. Карелиной. - 3-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 544 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970452073.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

13. Крыжановский, В. А. Анатомия человека. Атлас в 3-х томах. Т. 1. Опорно-двигательный аппарат : учеб. пособие / В. А. Крыжановский, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457740.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

14. Крыжановский, В. А. Анатомия человека. Атлас в 3-х томах. Т. 2. Внутренние органы : учебное пособие / Крыжановский В. А. , Никитюк Д. Б. , Ключкова С. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 840 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457757.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

15. Крыжановский, В. А. Анатомия человека. Атлас в 3-х томах. Т. 3. Нервная система. Органы чувств : учебное пособие / В. А. Крыжановский, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 808 с. (Анатомия человека) – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970457764.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

16. Ласточкина, А. В. Мочеполовой аппарат: учеб.-метод. пособие для студ. 1 курса всех фак. мед. вузов / А. В. Ласточкина, О. Н. Ефименко, В. Н. Жданович ; УО «ГомГМУ», Каф. анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии. — Гомель : ГомГМУ, 2014. — 56 с. : ил.

17. Латышева, В. Я. Черепные нервы : (анатомия, клиника, диагностика и лечение) : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям: 1-79 01 01 "Лечеб. дело", 1-79 01 04 "Мед.-диагност. дело" / В. Я. Латышева, В. И. Курман ; УО "ГомГМУ", Каф. неврологии и нейрохирургии с курсом медицинской реабилитации. - Гомель : ГомГМУ, 2019. - 162 с. : цв. ил., табл. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию.

18. Михайлов, С. С. Анатомия человека : учебник + CD. В 2-х томах. Том 2. Михайлов С. С. , Чукбар А. В. , Цыбульский А. Г. / Под ред. Л. Л. Колесникова. 5-е изд. , перераб. и доп. 2018. - Т. 2 - 608 с. : ил. – Рек. ГОУ

ВПО "Моск. мед. ак-я им. И.М. Сеченова". – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445570.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

19. Михайлов, С. С. Анатомия человека : учебник. В 2 томах. Том 1 / С. С. Михайлов, А. В. Чукбар, А. Г. Цыбулькин; под ред. Л. Л. Колесникова. - 5-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа. - 2018. - 704 с. – Рек. ГОУ ВПО "Моск. мед. ак-я им. И.М. Сеченова". – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445563.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

20. Пивченко, П. Г. Анатомия опорно-двигательного аппарата : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело" / П.Г. Пивченко, Н.А. Трушель. - 4-е изд. - Минск : Новое знание, 2020. - 269, [1] с. : ил., табл. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь.

21. Сенько, В. И. Краниология [Электронный ресурс] : электрон. пособие для студентов лечеб. фак. (спец. 1 79 01 01 "Лечеб. дело") / В. И. Сенько, Т. П. Пашенко, М. Н. Щербакова ; УО "ГрГМУ", Каф. нормальной анатомии. - Электрон. текст. дан. (объем 780 Мб). - Гродно : ГрГМУ, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) ; в контейнере 14x12 см. - Загл. с этикетки диска. - Систем. требования: PC класса не ниже Pentium IV ; Windows XP и выше ; ОЗУ 512 Мб ; DVD-ROM 8-х и выше ; зв. карта.

22. Сенько, В. И. Остеология: кости туловища, кости добавочного скелета [Электронный ресурс] : электрон. пособие для студентов лечеб. фак. (спец. 1 79 01 01 "Лечеб. дело") / В. И. Сенько, Т. П. Пашенко, М. Н. Щербакова ; УО "ГрГМУ", Каф. нормальной анатомии. - Электрон. текст. дан. (объем 1340 Мб). - Гродно : ГрГМУ, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) ; в контейнере 14x12 см. - Загл. с этикетки диска. - Систем. требования: PC класса не ниже Pentium IV ; Windows XP и выше ; ОЗУ 512 Мб ; DVD-ROM 8-х и выше ; зв. карта.

23. Строгая, Т. В. Тестовые задания по анатомии человека, раздел «спланхнология» : учеб.-метод. пособие для студ. 1 курса лечеб., мед.-диагност. фак. и иностран. студ. (с рус. яз. обуч.) мед. вузов / Т. В. Строгая, А. А. Суднеко, В. Н. Жданович ; УО «Гомел. гос. мед. ун-т», Каф. анатомии человека с курсом топографической анатомии и оперативной хирургии. — Гомель : ГомГМУ, 2016. — 126 с. : ил., табл.

24. Трушель, Н. А. Иннервация кожи тела человека : учеб.-метод. пособие / Н. А. Трушель, И. М. Катеренюк, А. Р. Ромбальская ; БГМУ, Каф. нормальной анатомии. - Минск : БГМУ, 2020. - 21, [2] с. : цв. ил., табл.

25. Чайка, Л. Д. Функциональная анатомия сердца и кровеносных сосудов : учеб.-метод. пособие / Л. Д. Чайка, О. Л. Жарикова, С. В. Якубовский ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. нормальной анатомии, 1-я каф. хирургических болезней. - Минск : БГМУ, 2021. - 78, [1] с. : цв. ил.

26. Ярошевич, С. П. Анатомия нервной системы и органов чувств : учебное пособие / С. П. Ярошевич, Ю. А. Гусева. - 2-е изд. - Минск : Вышэйшая школа, 2020. - 151 с. – Допущено М-вом образования Респ. Беларусь. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850632876.html> – Дата доступа: 12.04.2022.

27. Гусева, Ю. А. Функциональная анатомия глаза и связанных с ним структур = Functional anatomy of eye and related structures : учеб.-метод. пособие / Ю. А. Гусева, С. Д. Денисов ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. нормальной анатомии, Каф. оперативной хирургии и топографической анатомии. - Минск : БГМУ, 2020. - 24, [2] с. : цв. ил.

28. Ефименко, О. Н. Мочеполовой аппарат = Genitourinary apparatus : учеб.-метод. пособие для студентов 1 курса фак. по подгот. специалистов для зарубеж. стран, обучающихся на англ. яз., учреждений высш. мед. образования / О. Н. Ефименко, Е. В. Ранкович ; УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии. - Гомель : ГомГМУ, 2018. - 62 с. : ил. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3926> – Дата доступа: 12.04.2022.

29. Жарикова, О. Л. Анатомия внутренних органов = Anatomy of internal organs : учеб.-метод. пособие / О. Л. Жарикова ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. нормальной анатомии. - 2-е изд. - Минск : БГМУ, 2020. - 54, [1] с. : табл.

30. Жарикова, О. Л. Артерии большого круга кровообращения = Arteries of the systemic circulation : учеб.-метод. пособие / О. Л. Жарикова, Л. Д. Чайка ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. нормальной анатомии. - Минск : БГМУ, 2021. - 47 с. : цв. ил.

31. Жарикова, О. Л. Брюшина = Peritoneum : учеб.-метод. пособие / О. Л. Жарикова ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. нормальной анатомии. - 2-е изд. - Минск : БГМУ, 2020. - 15, [1] с. : цв. ил.

32. Жарикова, О. Л. Вены большого круга кровообращения = Veins of the systemic circulation : учеб.-метод. пособие / О. Л. Жарикова, Л. Д. Чайка ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. нормальной анатомии. - Минск : БГМУ, 2021. - 37, [3] с. : цв. ил.

33. Жарикова, О. Л. Лимфатические пути. Лимфоотток от органов и частей тела = Lymphatic pathways. Lymphatic drainage of organs and body parts : учеб.-метод. пособие / О. Л. Жарикова, Л. Д. Чайка, Л. А. Давыдова ; УО "Белорус. гос. мед. у-т", Каф. нормальной анатомии. - Минск : БГМУ, 2019. - 40, [2] с. : цв. ил.

34. Жарикова, О. Л. Соматические проводящие пути центральной нервной системы = Somatic conduction pathways of the central nervous system : учеб.-метод. пособие / О. Л. Жарикова, В. В. Руденок ; УО "Белорус. гос. мед. ун-т", Каф. нормальной анатомии. - Минск : БГМУ, 2019. - 27, [3] с. : цв. ил.

35. Пасюк, А. А. Соединения тела человека (краткий курс) = Joints of human body (brief course) : учеб.-метод. пособие / А. А. Пасюк, О. Л. Жарикова, Ф. А. Арден ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. нормальной анатомии. - Минск : БГМУ, 2021. - 43, [3] с. : цв. ил.

36. Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 1 : Учение о костях, соединениях костей и мышцах : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - Изд. 8-е, перераб. - Москва : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - 487 с. : ил. — Рек. УМО по мед. и фармацевт. образованию вузов России.

37. Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - Изд. 8-е, перераб. - Москва : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - 272 с. : ил., табл. — Рек. УМО по мед. и фармацевт. образованию вузов России.

38. Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 3 : Учение о сосудах и лимфоидных органах : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - Изд. 8-е, перераб. - Москва : Новая волна; Издатель Умеренков, 2018. - 215, [1] с. : ил. — Рек. УМО по мед. и фармацевт. образованию вузов России.

39. Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 4 : Учение о нервной системе и органах чувств : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - Изд. 8-е, перераб. - Москва : Новая волна; Издатель Умеренков, 2018. - 315 с. : ил., табл. — Рек. УМО по мед. и фармацевт. образованию вузов России.

40. Crossman, A. R. Neuroanatomy : an ill. col. text / A. R Crossman, D. Neary. - 6th ed. - China : Elsevier, 2019. - vi, [1] p., 173 p. : ill., col. phot., tab. + Student consult online.

41. Drake, R. L. Gray`s anatomy for students / R. L. Drake, A. W. Vogl, A. W. M. Mitchell. - 4th ed. - Philadelphia : Elsevier, 2020. - xxii, 1153 p. : col. ill., tab., phot. + Student consult online.

42. Netter, F. H. Atlas of human anatomy : with lat. terminology / F. H. Netter. - [Philadelphia] : Elsevier, 2019. - [20], 535, i-32 p. : ill., col. phot., tab. + Student consult online.

43. Sapin, M. R. Textbook of human anatomy : for medical students : in 2 v. V. 1 : учеб. пособие для студ. мед. вузов, обучающихся на англ. яз. / М. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. B. Nikitjuk ; ed. by M. R. Sapin. — Moscow : New Wave Publishing Agency, 2015. — 415, [1] p. : il., tabl.

44. Sapin, M. R. Textbook of human anatomy:for medical students : in 2 v. V. 2 : учеб. пособие для студ. мед. вузов, обучающихся на англ. яз. / М. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. B. Nikitjuk ; ed. by M. R. Sapin. — Moscow : New Wave Publishing Agency, 2015. — 479, [1] p. : il., tabl.

45. Weir & Abrahams' imaging atlas of human anatomy / ed.: J. D. Spratt [and oth.] ; consultant eds.: J. Weir, P. H. Abrahams. — 5th ed. — [S.l.] : Elsevier, 2017. — xvi, 263 p. : ill.

46. Work book in human anatomy. Locomotion apparatus : учеб. пособие для иностр. студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело" / Min. of Health of the Rep. of Belarus, VSMU ; A.K. Usovich [et al.]. - Vitebsk : VSMU, 2021. - 174 с. : ил. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь.

ЭЛЕКТРОННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

1. Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза. Расширенный пакет = Student consultant. Electronic library of medical high school. Extended package [Электронный ресурс] / Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», ООО «ИПУЗ». – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru>. – Дата доступа: 12.04.2022. (Включает: «Электронную библиотеку медицинского ВУЗа»; ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект; Книги из комплекта «Консультант врача»).

2. Scopus [Electronic resource] / Elsevier. – Mode of access: <https://scopus.com>. – Date of access: 12.04.2022.

3. Springer Medicine and Biomedical and Life science eBooks collections [Electronic resource] / Springer International Publishing AG. – Mode of access: <https://link.springer.com>. – Date of access: 12.04.2022.

4. Springer Medicine Journals collection [Electronic resource] / Springer International Publishing AG. – Mode of access: <https://link.springer.com>. – Date of access: 12.04.2022.

Заведующий кафедрой
12.04.2022

В. Н.Жданович

Заведующий библиотекой
12.04.2022

Е. В.Гарельская

Балако +375447660544