

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



СОГЛАСОВАНО
Декан педиатрического факультета
И.Ф.Суфияров
« 04 » 07 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
А.А. Цыглин
« 04 » 07 2022 г.

ОТЧЕТ

кафедры АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА
по учебно-методической работе
за 2021 - 2022 учебный год

Отчет обсужден на заседании
кафедры анатомии человека
«30» июня 2022г.
протокол № 12
Зав. кафедрой Рыбалко Д.Ю.

Уфа 2022

1. БАЗА КАФЕДРЫ:

Кафедра Анатомия человека, рабочий телефон: 272-58-81,

Почтовый адрес: 450007 Башкортостан, г. Уфа, ул. З.Валиди, д. 47, корпус 4.

Электронный адрес: anatombsmu@bashgmu.ru

Таблица 1.1

№	Наименование учебных помещений и помещений для самостоятельной работы, используемых кафедрой (лекционный зал, учебные аудитории, компьютерный класс и др.)	База кафедры, адрес	Площадь помещений (м ²)	Число посадочных мест	Оснащенность учебных помещений и помещений для самостоятельной работы (количество)
1.	Учебные комнаты: Анатомический зал №13	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450007, г. Уфа, ул. З.Валиди, д. 47, корп. 4. Кафедра анатомии человека.	25,9	16	Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 55); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета. Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); вешалка с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.
2.	Анатомический зал № 14		25,8	16	Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной

3.	Анатомический зал № 15		27,6	16	<p>системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 61); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.</p> <p>Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); настенная вешалка с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.</p> <p>Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 39); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета; кондиционер.</p> <p>Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для</p>
----	------------------------	--	------	----	---

	4. Анатомический зал № 16		24,7	16	<p>обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 2 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф и 2 встроенных шкафа в оконные проемы для хранения биологических препаратов и макетов.</p> <p>Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 72); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.</p> <p>Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 3 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.</p>
	5. Анатомический зал № 18		24,7	16	<p>Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения)</p>

6.	Анатомический зал № 21		27,6	16	<p>для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 52); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.</p> <p>Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 3 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф и встроенный шкаф в оконный проем для хранения биологических препаратов и макетов.</p> <p>Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 60); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.</p> <p>Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1</p>
----	------------------------	--	------	----	---

7.	Анатомический зал № 22	27,5	16	<p>стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); настенная вешалка с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.</p> <p>Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 64); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.</p> <p>Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 2 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.</p> <p>Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из</p>
8.	Анатомический зал № 23	25	16	<p>Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из</p>

9.	Анатомический зал № 28	27,6	16	<p>биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 50); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.</p> <p>Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); настенная вешалка с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.</p> <p>Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 66); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.</p> <p>Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16</p>
----	------------------------	------	----	--

10.	Анатомический зал № 29		27,7	16	<p>посадочных мест); 2 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф и 1 встроенный шкаф в оконный проем для хранения биологических препаратов и макетов.</p> <p>Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 67); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.</p> <p>Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 2 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; 2 секционных шкафа для хранения биологических препаратов и макетов.</p>
11.	Анатомический зал № 13		25,9	26	<p>Каждый анатомический зал для самостоятельной работы оснащен:</p> <p>Специальной мебелью: рабочее место для</p>
12.	Анатомический зал № 14		25,8	26	
13.	Анатомический зал № 15		27,6	26	
14.	Анатомический зал № 16		24,7	26	
15.	Анатомический зал № 18		24,7	26	
	Комнаты для самостоятельной работы (после занятий):				

16.	Анатомический зал № 21		27,6	26	обучающихся (п-образная парта), стулья; стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; чан (емкость с приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); секционный шкаф для влажных препаратов; приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного и биологического материала; письменная доска; имеются точки (розетки) для подключения интернета.
17.	Анатомический зал № 22		27,5	26	
18.	Анатомический зал № 23		25	26	
19.	Анатомический зал № 29		27,6	26	
20.	Анатомический зал № 28		27,7	26	
21.	Компьютерный класс	Там же	27	от 8 до 16	Оборудование: 6 компьютеров, 2 моноблока, доска письменная, переносной мультимедийный проектор, переносной экран, носители электронной информации, компьютер сенсорный «CRAS W55» (стол), имеется 8 розеток для подключения интернета. Мебель: 8 компьютерных столов, 8 кресел для работы за компьютером, стол специальный на 8 посадочных мест, 8 стульев.
22.	Анатомический музей (для групповых и индивидуальных занятий и экскурсий, для самостоятельной работы студентов)	Там же	106,6	до 30	Оборудование: Анатомический музей для групповых и индивидуальных занятий: уникальные анатомические препараты (более 1500 экземпляров); муляжи по филогенезу; муляжи по онтогенезу; увеличенная модель сердца (100x100x120 см); компьютер сенсорный «CRAS W55» (стол).

					Мебель: 45 шкафов для демонстрации музейных препаратов, 5 столов, 7 стульев, шкаф-сервант.
23.	Картинная галерея кафедры (для самостоятельной работы)	Там же	74,6		На стенах коридора вешены 80 портретов известные анатомы разных эпох с подрисовочными текстами
24.	Специальное помещение для консервации и хранения биологического материала (трупохранилище с пристроем)	Там же	172,9		Оборудование: 15 специальных чанов для хранения и консервации биоматериалов, 1 морозильник, приточно-вытяжная вентиляция; 3 кондиционера, емкости для хранения фиксирующих жидкостей. Мебель: 20 шкафов для хранения в консерванте биологических материалов, 3 шкафа для хозяйственного инструментария, 1 стол, 3стула.
25.	Специальная комната № 17 для хранения и выдачи костных препаратов, макетов, муляжей, плакатов (костная лаборатория)	Там же	14,0		Оборудование: стеллажи для хранения макетов, муляжей, плакатов; более 2000 учебных макетов, муляжей и плакатов, тренажеров; система водоснабжения, вытяжная вентиляция. Мебель: шкаф – 1, стол - 1, стулья - 2.
	Общая площадь кафедры:		864,4		
26.	Лекционные аудитории других корпусов: Корпус БГМУ № 2, аудитория 228	450007, г. Уфа, ул. З.Валиди, д. 47, корп. 2.	Общая площадь	200	Оборудование: экран, стационарный мультимедийный проектор, ноутбук. Мебель: доска, парты, стулья, стол.
27.	Корпус БГМУ № 2, аудитория 338			180	
28.	Корпус БГМУ № 2, аудитория 349			50	
29.	Корпус БГМУ № 2, аудитория 351			80	
30.	Корпус БГМУ № 2, аудитория 232			200	
31.	Корпус БГМУ №1, актовый зал	ул.Ленина, д. 3		300	
32.	Корпус БГМУ №10,			ул.	100

33.	аудитория 105 Корпус БГМУ №7 аудитория 607	Театральна я, д.2 корп1 ул. Пушкина, д.98, корп.98		150	
	Общая площадь:		2034,		
	Площадь на одного студента:		7 14,0		

Общее количество компьютеров, используемых в учебном процессе: 10 (включая 2 компьютера сенсорных «CRAS W55»).

ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ

Таблица 2.1.

Численность ППС (число физических лиц)

Размер ставки	Штатные	Внутренние совместители	Внешние совместители	Почасовики
1	2	3	4	5
1,5	4	-	-	-
1,25	3	-	-	-
1,0	7	-	-	-
0,5	1	2	-	-
0,25	2	2	1	-
Всего:	17	4	1	-

Информация по резерву на заведование кафедрой: доцент Борзилова Ольга Хамзиновна, 1972 года рождения. В 2003 году успешно защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Является завучем кафедры с декабря 2008 года. В марте 2017 года присвоено звание доцента.

Анализ представленных данных.

Согласно штатному расписанию из отдела кадров на 01.09.21г. на кафедру выделено 21,65 ставок. 19 ставок было распределены следующим образом: по 1,0 ставке: зав кафедрой Рыбалко Д.Ю., профессор Вагапова В.Ш., доценты: Минигазимов Р.С. (уволился с 31 мая 2022 года), Бикмуллин Р.А. (находился на б/листе с 12.01.2022), Ахметдинова Э.Х., Масленников А.В. (с 1.02.2022 переведен на 1,5 ст.), ассистенты: Хурамшина А.Р. (с 1.02.2022 переведена на 0,25 ст.), Кадаев И.Ф. Шесть штатных преподавателей с сентября оформили внутреннее совместительство: по 1,5 ст. доценты: Иоффе А.Ю., Гумерова Р.Б., Почуева Н.Н., по 1,25 ст. доценты Иманова В.Р., Борзилова О.Х. (с 1.02.2022 перешла на 1,0 ст.), ассистент Михтафудинов Р.Р.. По 0,5ст. оформлены

профессора Нигматуллин Р.Т., Шангина О.Р. (внутренний совм.) и доцент Лебедева А.И. (внутренний совм.); на 0,25 ст. работали доценты: Муслимов С.А. (внутренний совм.), Щербаков Д.А. (внутренний совм.), старший преподаватель Валиуллин Д.Р. (внешний совм.), ассистенты: Клявлин С.В. и с 1 марта 2022 года Нуриманов Р.З. Для обеспечения учебного процесса в течение учебного года оставшиеся ставки и часы из 25478 часов (включая часы по работе с обучающимися на языке посреднике) были переведены в почасовой фонд, который выполнен на условиях почасовой оплаты и по доплате по приказу ректора.

Таблица 2.2.

Состав кафедры по должностям

Штатная численность ППС кафедры (всего)	в том числе			
	профессора	доценты	старшие преподаватели	ассистенты/преподаватели
Кол-во	3	13	1	5
Уд. Вес	13,64	59,09	4,54	22,73

Анализ представленных данных.

Профессорско-преподавательский состав представлен высокими процентами профессоров и доцентов – по 13,64% и 59,09% соответственно. Кафедра укомплектована штатными сотрудниками на 77,3%, 18,2% составляют внутренние совместители из других подразделений университета: ВЦГПХ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, и только 4,5% занимают внешние совместители.

Таблица 2.3

**Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках,
участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях**

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации основной образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора) педагогических (научно-педагогических) работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации, и (или) государственных почетных званий в соответствующей профессиональной сфере, и (или) лауреатства государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненного к ним членства в творческих союзах, лауреатства, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки педагогического работника	
					количество часов	доля от ставки
1	2	3	4	5	6	7
1	Анатомия (лечебное дело)	Рыбалко Дмитрий Юрьевич	по основному месту работы	Должность – зав. кафедрой, к.м.н. Ученое звание – доцент Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН № 026136 от 02.02.2007г. Аттестат доцента ЗДЦ № 007703 от 14.03.2017г.	105	0,131
	Анатомия человека (лечебное дело)				164	0,205
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				88	0,11
	Анатомия (педиатрия)				149	0,186
	Анатомия человека (педиатрия)				164	0,205
	Основы клинической и				82	0,103

	возрастной анатомии (педиатрия)					
	Анатомия человека (стоматология)				148	0,185
	Анатомия человека, топографическая анатомия (медико-профилактическое дело)				3	0,004
	Анатомия (клиническая психология)				2	0,0025
2	Анатомия (лечебное дело)	Вагапова Василя Шарифьяновна	по основному месту работы	Должность – профессор, д.м.н. Ученое звание – профессор, Диплом доктора медицинских наук, серия МД № 005847 от 16.06.1989г. Аттестат профессора ПР № 010623 от 23.10.1991г.	53	0,066
	Анатомия человека (лечебное дело)				130	0,163
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				101	0,126
	Анатомия (педиатрия)				247	0,309
	Анатомия человека (педиатрия)				132	0,165
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				93	0,117
	Анатомия человека (стоматология)				19	0,024

	Анатомия человека, топографическая анатомия (медико-профилактическое дело)				7	0,009
	Анатомия человека (медицинская биохимия)				11	0,014
	Анатомия человека (сестринское дело)				8	0,01
3	Анатомия (лечебное дело)	Нигматуллин Рафик Талгатович	по основному месту работы	Должность – профессор, д.м.н. Ученое звание – профессор Диплом доктора медицинских наук, серия ДК № 006825 от 10.01.1997г. Аттестат профессора ПР № 005673 от 21.07.1999г.	98	0,123
	Анатомия человека (лечебное дело)				2	0,0025
	Анатомия (педиатрия)				67	0,084
	Анатомия человека (педиатрия)				110	0,1375
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				78	0,0975
	Анатомия человека (стоматология)				10	0,0125
	Анатомия человека, топографическая анатомия (медико-профилактическое дело)				2	0,0025
	Анатомия (клиническая психология)				2	0,0025

	Анатомия человека (сестринское дело)				2	0,0025
	Биология человека (биология)				49	0,061
4	Анатомия (лечебное дело)	Шангина Ольга Ратмировна	на условиях внутреннего совместительства	Должность – профессор, д.б.н. Ученое звание – профессор, Диплом доктора биологических наук, серия ДДН № 004496 от 06.07.2007г. Аттестат профессора ЗПР № 004222 от 5.09.2018.	147	0,184
	Анатомия человека (лечебное дело)				63	0,079
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				45	0,056
	Анатомия (педиатрия)				67	0,084
	Анатомия человека (стоматология)				4	0,005
	Анатомия человека (медицинская биохимия)				2	0,0025
5	Анатомия (лечебное дело)	Лебедева Анна Ивановна	на условиях внутреннего совместительства	Должность – доцент, д.б.н. Ученое звание – нет Диплом доктора биологических наук, серия ДНД № 004400 от 22.12.2016г.	196	0,245
	Анатомия человека (педиатрия)				108	0,135
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				78	0,0975
	Анатомия человека (стоматология)				2	0,0025

	Анатомия человека, топографическая анатомия (медико-профилактическое дело)				2	0,0025
	Анатомия человека (медицинская биохимия)				2	0,0025
	Анатомия человека (сестринское дело)				2	0,0025
6	Анатомия человека (лечебное дело)	Муслимов Сагит Асхатович	на условиях внутреннего совместительства	Должность – доцент, д.м.н. Ученое звание – нет Диплом доктора медицинских наук, серия ДК № 008117 от 01.06.2001г.	48	0,06
	Анатомия человека (педиатрия)				102	0,1275
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				36	0,045
7	Анатомия человека (педиатрия)	Щербаков Дмитрий Александрович	на условиях внутреннего совместительства	Должность – доцент, д.м.н. Ученое звание – нет Диплом доктора медицинских наук, серия ДОК № 000375 от 28.02.2019г.	96	0,12
	Анатомия человека (стоматология)				98	0,1225
8	Анатомия (лечебное дело)	Ахметдинова Эльвира Халитовна	по основному месту работы	Должность – доцент, к.м.н. Ученое звание – доцент Диплом кандидата медицинских наук, серия Кн № 007506 от 03.06.1994г. Аттестат доцента ЗДЦ № 004032 от 28.12.2015г.	128	0,16
	Анатомия человека (лечебное дело)				4	0,005
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				10	0,0125
	Анатомия				150	0,1875

	(педиатрия)					
	Анатомия человека (педиатрия)				184	0,23
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				133	0,16625
	Анатомия человека (стоматология)				119	0,149
	Анатомия человека, топографическая анатомия (медико- профилактическое дело)				155	0,194
	Анатомия человека (медицинская биохимия)				10	0,0125
9	Анатомия (лечебное дело)	Борзилова Ольга Хамзиновна	по основному месту работы	Должность – доцент, к.м.н. Ученое звание – доцент Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 095322 от 05.03.2003г. Аттестат доцента ЗДЦ № 007621 от 14.03.2017г.	106	0,1325
	Анатомия человека (лечебное дело)				134	0,1675
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				13	0,01625
	Анатомия (педиатрия)				155	0,194
	Анатомия человека (педиатрия)				372	0,465
	Основы клинической и				155	0,194

	возрастной анатомии (педиатрия)					
	Анатомия человека (стоматология)				11	0,014
	Анатомия человека, топографическая анатомия (медико- профилактическое дело)				46	0,0575
	Анатомия человека (медицинская биохимия)				2	0,0025
10	Анатомия (лечебное дело)	Иоффе Александр Юрьевич	по основному месту работы	Должность – доцент, к.м.н. Ученое звание – доцент Диплом кандидата медицинских наук, серия ММД № 025430 от 05.01.1970г. Аттестат доцента ДЦ № 026856 от 26.07.1990г.	226	0,2825
	Анатомия человека (лечебное дело)				564	0,705
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				117	0,146
	Анатомия (педиатрия)				82	0,1025
	Анатомия человека (педиатрия)				204	0,255
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				76	0,095
	Анатомия человека (сестринское дело)				2	0,0025

11	Анатомия человека (лечебное дело)	Масленников Антон Васильевич	по основному месту работы	Должность – доцент, к.м.н. Ученое звание – доцент Диплом кандидата медицинских наук, серия КНД № 003645 от 02.02.2015г. Аттестат доцента ЗДЦ № 020435 от 01.04.2019г.	708	0,885
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				298	0,37
	Анатомия человека (педиатрия)				240	0,3
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				5	0,006
12	Анатомия (лечебное дело)	Бикмуллин Равиль Ахметович	по основному месту работы	Должность – доцент, к.м.н. Ученое звание – нет Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 021181 от 26.04.1996г.	98	0,1225
	Анатомия человека (лечебное дело)				96	0,12
	Анатомия (педиатрия)				134	0,1675
	Анатомия человека (педиатрия)				96	0,12
13	Анатомия (лечебное дело)	Гумерова Рамзия Башировна	по основному месту работы	Должность – доцент, к.м.н. Ученое звание – нет Диплом кандидата медицинских наук, серия КД № 053315 от 12.12.1991г.	294	0,37
	Анатомия человека (лечебное дело)				579	0,724
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				237	0,296
	Анатомия (педиатрия)				268	0,335

	Анатомия человека (педиатрия)				174	0,2175
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				91	0,114
	Анатомия человека (стоматология)				36	0,045
	Анатомия человека, топографическая анатомия (медико- профилактическое дело)				42	0,0525
	Анатомия (клиническая психология)				2	0,0025
	Анатомия человека (медицинская биохимия)				87	0,109
	Анатомия человека (сестринское дело)				2	0,0025
14	Анатомия (лечебное дело)	Иманова Вилена Раисовна	по основному месту работы	Должность – доцент, к.м.н. Ученое звание – нет Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ №147286 от 23.12.2004г.	128	0,16
	Анатомия человека (лечебное дело)				210	0,2625
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				76	0,095
	Анатомия (педиатрия)				284	0,355

	Анатомия человека (педиатрия)				210	0,2625
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				77	0,096
	Анатомия человека (стоматология)				48	0,06
	Анатомия человека, топографическая анатомия (медико- профилактическое дело)				6	0,0075
	Анатомия (клиническая психология)				43	0,054
	Анатомия человека (медицинская биохимия)				5	0,006
	Анатомия человека (сестринское дело)				4	0,005
15	Анатомия (лечебное дело)	Минигазимов Рамил Султанович	по основному месту работы	Должность – доцент, к.м.н. Ученое звание – нет Диплом кандидата медицинских наук, серия МД № 032277 от 07.06.1988г.	128	0,161
	Анатомия человека (лечебное дело)				168	0,21
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				96	0,12
	Анатомия (педиатрия)				16	0,02

	Анатомия человека (педиатрия)				48	0,06
	Анатомия человека (стоматология)				341	0,43
16	Анатомия (лечебное дело)	Почуева Наталья Николаевна	по основному месту работы	Должность – доцент, к.б.н. Ученое звание – нет Диплом кандидата биологических наук, серия КНД № 004388 от 20.11.2014г.	440	0,55
	Анатомия человека (лечебное дело)				490	0,613
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				196	0,245
	Анатомия человека (педиатрия)				262	0,33
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				114	0,14
	Анатомия человека (стоматология)				62	0,08
	Анатомия человека, топографическая анатомия (медико- профилактическое дело)				44	0,055
	Анатомия человека (медицинская биохимия)				4	0,005
	Анатомия человека (сестринское дело)				152	0,19

17	Анатомия (лечебное дело)	Валиуллин Даньяр Рахимьянович	на условиях внешнего совместительства	Должность – старший преподаватель, к.м.н. Ученое звание – нет Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 049965 от 10.07.1998г.	98	0,12
	Анатомия человека (стоматология)				98	0,12
18	Анатомия (лечебное дело)	Михтафудинов Руслан Раисович	по основному месту работы	Должность – ассистент Ученое звание – нет	343	0,43
	Анатомия человека (лечебное дело)				309	0,386
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				183	0,229
	Анатомия (педиатрия)				67	0,084
	Анатомия человека (педиатрия)				120	0,15
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				51	0,064
	Анатомия человека (стоматология)				59	0,074
19	Анатомия человека (лечебное дело)	Хурамшина Айгуль Рафкатовна	по основному месту работы	Должность – ассистент Ученое звание – нет	681	0,851
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				261	0,326
	Анатомия				67	0,084

	(педиатрия)					
	Анатомия человека (педиатрия)				144	0,18
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				5	0,006
20	Анатомия человека (лечебное дело)	Кадаев Ильдар Файлевич	по основному месту работы	Должность – ассистент Ученое звание – нет	606	0,76
	Основы возрастной и клинической анатомии (лечебное дело)				195	0,244
	Анатомия человека (педиатрия)				150	0,188
	Основы клинической и возрастной анатомии (педиатрия)				38	0,0475
	Анатомия человека (стоматология)				36	0,045
21	Анатомия (лечебное дело)	Клявлин Сергей Валерьевич	по основному месту работы	Должность – ассистент Ученое звание – нет	98	0,1225
	Анатомия человека (стоматология)				98	0,1225
22	Анатомия человека (стоматология)	Нуриманов Руслан Зиннурович	по основному месту работы	Должность – ассистент Ученое звание – нет	98	0,1225

**Сведения о научно-педагогических работниках,
участвующих в реализации основной образовательной программы,
и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях,
являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций,
осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной
деятельности, к которой готовятся обучающиеся (далее – специалисты-практики)**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	2	3	4	5
1	Масленников Антон Васильевич	ООО Медицинский центр Семья (на условиях внешнего штатного совместительства)	Врач акушер – гинеколог, врач УЗИ	13 лет
2	Хурамшина Айгуль Рафкатовна	ГБУЗ РБ Поликлиника № 38 Г. Уфа (уволилась)	врач УЗИ	10 месяцев (с июля 2020г. по апрель 2021г.)
3	Щербаков Дмитрий Александрович	ВЦПХ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России (по основному месту работы)	Заведующий отделением хирургии головы и шеи	14 лет
4	Шангина Ольга Ратмировна	ВЦПХ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России (по основному месту работы)	Заведующая научно-исследовательской лабораторией консервации тканей	33

5	Лебедева Анна Ивановна	ВЦГПИХ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России (по основному месту работы)	Старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории морфологии	22 года
6	Клявлин Сергей Валерьевич	ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова (на условиях внешнего штатного совместительства)	Врач анестезиолог-реаниматолог	4 года
7	Валиуллин Даньяр Рахимьянович	ФКУЗ «Медико-санитарная часть МВД России по Республике Башкортостан» (по основному месту работы)	Начальник медсанчасти №1	28 лет
8	Муслимов Сагит Асхатович	ВЦГПИХ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России (по основному месту работы)	Заведующий научно-исследовательской лабораторией морфологии	33 года
9	Нуриманов Руслан Зиннурович	ГБУ Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями (на условиях внешнего штатного совместительства)	Врач ортопед-травматолог	12 лет

Таблица 2.5

Возрастная структура ППС кафедры

ППС кафедры	по возрастным группам				
	до 35 лет	35-50 лет	51-60 лет	свыше 60 лет	Всего (чел.), %
Профессора (с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора)	-	2	1	3	(6) 27,3%
Доценты (с ученой степенью и/или званием)	-	4	2	4	(10) 45,5%
Ст. преподаватели (с ученой степенью)	-	-	-	1	(1) 4,5%
Ст. преподаватели (без ученой степени)	-	-	-	-	-%
Ассистенты (с ученой степенью)	-	-	-	-	-%
Ассистенты (без ученой степени)	3	2	-	-	(5) 22,7%
Всего (чел.), %	(3) 13,6%	(8) 36,4%	(3) 13,6%	(8) 36,4%	(22) 100%

Анализ представленных данных показывает, что остепененность ППС кафедры составляет 77,3%. ППС кафедры укомплектован преподавателями со стажем работы 5 и более лет, на 72,7%. На кафедре анатомии человека ППС на 77,7% укомплектован штатными сотрудниками за счет вновь прибывших сотрудников. Для обеспечения 100% укомплектованности привлечены как внутренние, так и внешние совместители. Средний возраст штатного ППС на кафедре составляет 53,2 лет.

Таблица 2.6

Численность совместителей, привлекаемых для работы на кафедре в отчетном учебном году

Совместители (всего)	В том числе							
	Внешние				Внутренние			
	проф.	доц.	ст. преп.	асс.	проф.	доц.	ст. преп.	асс.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	-	-	1	-	1	9	-	2
Всего	-	-	1	-	1	9	-	2

Анализ представленных данных показывает, что в связи с производственной необходимостью 13 сотрудников были совместителями, из которых 8 состоят в числе штатных сотрудников кафедры и дополнительно были привлечены к

внутреннему совместительству для обеспечения учебного процесса. Из всех совместителей 76,9% имеют педагогический стаж работы более 5 лет.

**ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ
И КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ (при наличии)**
В 2021-2022 учебном году аспирантов на кафедре анатомии не было.

Таблица 3.1.

Численность аспирантов

Численность аспирантов	Очное обучение						Заочное обучение						
	Год обучения				Закончили аспирантуру		Год обучения				Закончили аспирантуру		
	1	2	3	>3	С защитой в срок	С представлением к защите	1	2	3	4	С защитой в срок	С представлением к защите	
По годам обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в т.ч. с целевым назначением для БГМУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по видам обучения	-				-		-				-		
ИТОГО: по видам обучения	-						-						
Всего по кафедре	-												

Таблица 3.2.

Численность докторантов

Численность докторантов	Год обучения				Закончили	
	1	2	3	>3	С защитой в срок	С представлением к защите
По годам обучения	-	-	1	-	-	-
в т.ч. с целевым назначением для БГМУ	-	-	-	-	-	-
Итого:	1				-	
Всего по кафедре	1					

Анализ представленных данных: Докторантом на кафедре 3 года является доцент Рыбалко Дмитрий Юрьевич, консультантом - профессор Вагапова В.Ш. Выполняется работа по теме «Функциональная морфология менисков»

коленного сустава (морфологическое и экспериментальное исследование)» по направлению 30.06.01 Фундаментальная медицина, направленности (специальности) 3.3.1. – Анатомия человека, утвержденной на ученом совете ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России от 28.04.2020.

Таблица 3.3.

Численность ординаторов (при наличии)
(заполняется по каждой специальности отдельно)

	Первый год обучения	Второй год обучения	Итого
Код, наименование специальности			
Численность ординаторов	-	-	-
В том числе:	-	-	-
Бюджетная форма	-	-	-
в том числе:	-	-	-
целевой прием	-	-	-
общий конкурс	-	-	-
По договору об оказании платных образовательных услуг	-	-	-
Итого по кафедре:	-	-	-

Анализ представленных данных ординаторы на кафедре не предусмотрены.

Вывод по разделу: Кафедра укомплектована штатными сотрудниками на 77,3%, 18,2% составляют внутренние совместители (из ВЦГПХ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России), и только 4,5% занимает внешний совместитель. Так же на кафедре ведется подготовка кадров. На работу принято три новых преподавателя, из которых один из которых является к.м.н., и один завершает работу над кандидатской диссертацией.

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНАМ, ПРЕПОДАВАЕМЫМ НА КАФЕДРЕ

Согласно учебному плану в 2021-2022 учебном году были 2 сессии: зимняя и летняя. Во время зимней сессии сдавали экзамен по дисциплине «Анатомия» обучающиеся 2 курса лечебного и педиатрического факультетов. В летнюю сессию – 2 курс лечебного факультета, обучающиеся на языке-посреднике, по дисциплине «Анатомия» и обучающиеся 1 курса медико-профилактического факультета по дисциплине «Анатомия человека, топографическая анатомия» и стоматологического факультета по дисциплине «Анатомия человека» обучающихся как на русском языке, так и на языке посреднике - английском.

Все сведения об успеваемости и посещении студентов всех факультетов ежемесячно и в конце каждого семестра и учебного года и после промежуточной аттестации регулярно представляются в соответствующие деканаты.

Результаты успеваемости за 2021-2022 учебный год представлены в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Итоги экзаменационной сессии 2021-2022 учебного года по дисциплинам

Дисциплины	Курс	Всего студентов на начало сессии	Допущен о к сессии		Явились на сессию в%		Сдали (в том числе в % к допущенным)								Не явившиеся	Абсолютная успеваемость в %	Качественная успеваемость в %	Средний балл	
			Абс.	%	Абс.	%	Всего	на «отлично»		на «хорошо»		на «удовлетворительно»		«неудовлетворительно»					
								Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.					%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
по специальности <i>Лечебное дело (I передача)</i>																			
Анатомия: из них	2	603	603	100	558	92,5	558	95	17,0	146	26,2	234	41,9	83	14,9	45	85,13	43,2	3,45
По бюджету		349	349	100	341	97,7	341	85	24,9	109	32,0	126	36,9	21	6,2	8	93,8	56,9	3,76
По внебюджету		254	254	100	217	85,4	217	10	4,6	37	17,1	108	49,8	62	28,5	37	71,4	21,7	2,98
по специальности <i>Педиатрия (I передача)</i>																			
Анатомия: из них	2	315	315	100	289	91,75	289	34	11,8	86	29,8	130	44,9	39	13,5	26	86,5	41,6	3,4

По бюджету		252	252	100	232	92,06	232	28	12	72	31	100	43	32	14	20	86,21	43,1	3,41
По внебюджету		63	63	100	57	90,48	57	6	11	14	24,6	30	52,6	7	12	6	87,72	35,1	3,33
по специальности <i>Стоматология (I передача)</i>																			
Анатомия человека, из них:	1	181	181	100	173	93,5	173	31	17,9	50	28,9	72	41,6	20	11,6	8	88,44	46,82	3,53
По бюджету		31	31	100	31	100	31	14	45,2	8	25,8	7	22,6	2	6,45	0	93,55	70,97	4,1
По внебюджету		150	150	100	142	94,7	142	17	12,0	42	29,6	65	45,8	18	12,7	8	87,32	41,6	3,41
по специальности <i>Медико-профилактическое дело (I передача)</i>																			
Анатомия человека, топографическая анатомия	1	34	34	100	33	97,05	33	2	6,0	6	18,2	20	60,6	5	15,2	1	84,8	24,2	3,15
по специальности <i>Медицинская биохимия (I передача)</i>																			
Анатомия человека	1	3	3	100	3	100	3	0	0	1	33,3	2	66,7	0	25	0	100	33,3	3,3

Анализ результатов сессии показывает, что абсолютная успеваемость в сравнении между бюджетной формой обучения и внебюджетной на всех факультетах имеет различия, кроме педиатрического факультета. При этом показатель качественной успеваемости между разными формами обучения имеют большие отличия на таких факультетах, как среди студентов лечебного и стоматологического факультетов на бюджетной форме качественные показатели до 2-х раз выше, чем у обучающихся на коммерческой основе, и поэтому на бюджете средний балл выше, чем по внебюджету. Скорее всего, это связано с тем, что при поступлении на бюджетную форму обучения проходной балл значительно выше и мотивация к учебе больше, чем на коммерческую. Все показатели успеваемости низкие у обучающихся на медико-профилактическом факультете, по сравнению с другими факультетами. При анализе категории неуспевающих студентов выявлено, что основную массу составляют обучающиеся из ближнего зарубежья со слабой базой общеобразовательной программы и недостаточных знанием русского языка, о чем было доложено на УМС факультетов. Обучающиеся, получившие «неудовлетворительную» оценку, имели плохой рейтинг на протяжении всего курса обучения.

Таблица 4.2

Показатели освоения ФГОС для дисциплин, по которым студенты принимали участие в Интернет-экзамене в отчетный период

Наименование дисциплины	Факультет	Шифр ООП	Наименование ООП	Группа	Средний % правильно выполненных заданий	% студентов, освоивших все ДЕ дисциплины
-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО:						

Анализ представленных данных: **участие в Интернет-экзамене в отчетный период не принимали.**

Таблица 4.3

Информация по анализу результатов проведения независимой оценки знаний студентов

Средняя оценка вуза	Средняя экспертная оценка	Отклонение	Кол-во необъективных оценок	Уровень объективности экзамена
1	2	3	4	5
-	-	--	-	-

Анализ представленных данных: **независимая оценка знаний студентов в отчетный период не проводилась.**

Вывод по разделу:

В отчетном году отмечается некоторое снижение абсолютной и качественной успеваемости, по сравнению с прошлым годом. Мы считаем, что это связано с тем, что прошлый учебный год прошел в онлайн режиме, как и сессии и данный факт привел не совсем к объективному результату. При этом показатель качественной успеваемости между разными формами обучения имеют большие отличия на таких факультетах, как среди студентов лечебного и стоматологического факультетов на бюджетной форме качественные показатели до 2-х раз выше, чем у обучающихся на коммерческой основе, и поэтому на бюджете средний балл выше, чем по внебюджету. Для повышения успеваемости на кафедре ведется консультационная работа во время самоподготовки, постоянно идет прием академической задолженности за предыдущие разделы, отработок пропущенных практических занятий и лекций. Ежегодно проводится внутривузовская олимпиада по анатомии среди студентов лечебного и педиатрического факультетов, где выявляются наиболее студенты, отличающиеся высоким уровнем подготовки. Успевающие и активные студенты привлекаются к работе в МНО по анатомии и школе препарирования, что положительно сказывается на мотивацию других обучающихся к учебе.

ВЫПОЛНЕНИЕ УЧЕБНОЙ НАГРУЗКИ СОТРУДНИКАМИ КАФЕДРЫ

Согласно штатному расписанию из отдела кадров на 01.09.21г. на кафедру выделено 21,65 ставок. Для обеспечения учебного процесса в течение учебного года оставшиеся ставки и часы из 25478 часов (включая часы по работе с обучающимися на языке посреднике) были переведены в почасовой фонд, который выполнен на условиях почасовой оплаты и по доплате по приказу ректора.

В 2021-2022 учебном году планировалось выполнение 25478 часов (включая часы по работе с обучающимися на языке посреднике) соответственно нагрузке преподавателей по штатному расписанию. Для обеспечения учебного процесса с 01.09 2020г 19 ставок было распределены следующим образом: по 1,0 ставке: зав кафедрой Рыбалко Д.Ю., профессор Вагапова В.Ш., доценты: Минигазимов Р.С. (уволился с 31 мая 2022 года), Бикмуллин Р.А. (находился на б/листе с 12.01.2022), Ахметдинова Э.Х., Масленников А.В. (с 1.02.2022 переведен на 1,5 ст.), ассистенты: Хурамшина А.Р. (с 1.02.2022 переведена на 0,25 ст.), Кадаев И.Ф. Шесть штатных преподавателей с сентября оформили внутреннее совместительство: по 1,5 ст. доценты: Иоффе А.Ю., Гумерова Р.Б., Почуева Н.Н., по 1,25 ст. доценты Иманова В.Р., Борзилова О.Х. (с 1.02.2022 перешла на 1,0 ст.), ассистент Михтафудинов Р.Р.. По 0,5ст. оформлены профессора Нигматуллин Р.Т., Шангина О.Р. (внутренний совм.) и доцент Лебедева А.И. (внутренний совм.); на 0,25 ст. работали доценты: Муслимов С.А. (внутренний совм.), Щербаков Д.А. (внутренний совм.), старший преподаватель Валиуллин Д.Р. (внешний совм.), ассистенты: Клявлин С.В. и с 1 марта 2022 года Нуриманов Р.З. Оставшиеся часы были переведены в почасовой фонд, который выполнен на условиях почасовой оплаты и по доплате по приказу ректора. Таким образом, учебная нагрузка по бюджету и с полным возмещением затрат сотрудниками кафедры выполняется согласно учебному плану и выполнена на 100 %.

Выполнение учебной нагрузки по кафедре представлены в таблицах 5.1, 5.2.

Таблица 5.1

Учет педагогической нагрузки преподавателей за 2021-2022 учебный год (по бюджету)

№ п/п	ФИО	Должность	ученая степень/ Ученое звание	Всего учебных часов в году		Лекция	Практические занятия	Консультации	Зачеты	Экзамены	Проверка источ. болезни	ГИА	Контрольные работы	Курсовые работы	дипломные работы/ВКР	Руководство аспирантами	Практика, в том числе НИР	руководство факультетом
				План	Факт. выполнено													
1	Рыбалко Д.Ю.	зав.каф.	кнн/доц	800	830	16	756	6	18	34	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Вагапова В.Ш.	проф.	дмн/проф	800	549	98	378	3	32	38	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Нигматуллин Р.Т.	проф.	дмн/проф	0	261	4	246	1	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Шангина О.Р.	проф.	дбн/проф	0	228	4	222	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Лебедева А.И.	доц.	дбн/нет	400	288	4	276	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Щербаков Д.А.	доц.	дмн/нет	200	96	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Муслимов С.А.	доц.	дмн/нет	200	186	0	186	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Ахметдинова Э.Х.	доц.	кнн/доц	800	703	36	612	5	15	35	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Борзилова О.Х.	доц.	кнн/доц	800	916	32	834	5	12	33	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Иоффе А.Ю.	доц.	кнн/доц	800	856	0	813	3	10	30	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Масленников А.В.	доц.	кнн/доц	800	969	0	954	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Бикмуллин Р.А.	доц.	кнн/нет	800	424	0	420	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Гумерова Р.Б.	доц.	кнн/нет	800	1010	0	993	7	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Иманова В.Р.	доц.	кнн/нет	800	840	14	780	4	9	33	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Минигазимов Р.С.	доц.	кнн/нет	800	351	14	306	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Почуева Н.Н.	доц.	кнн/нет	800	874	12	846	4	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Валиуллин Д.Р.	ст.преп.	кнн/нет	0	49	0	48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Кадаев И.Ф.	асс	нет/нет	800	800	0	786	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Клявлин С.В.	асс	нет/нет	0	49	0	48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Михтафудинов Р.Р.	асс	нет/нет	800	829	0	810	4	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Хурамшина А.Р.	асс	нет/нет	800	887	0	870	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого			12000	11995	234	11280	52	191	238	0	0	0	0	0	0	0	0

Итого: количество учебных часов, выполненных по кафедре - Д.М.Н. / профессорами - 1608
 количество учебных часов, выполненных по кафедре - К.М.Н. / доцентами - 7822

Таблица 5.2

Учет педагогической нагрузки преподавателей за 2021-2022 учебный год (с полным возмещением затрат)

№ п/п	ФИО	Должность	ученая степень/ Ученое звание	Всего учебных часов в году			Лекция	Практические занятия	Консультации	Зачеты	Экзамены	Проверка истор. болезни	ГИА	Контрольные работы	Курсовые работы/ дипломные работы/ ВКР	Руководство аспирантами	Практика, в том числе НИР	руководство факультетом
				План	Фактически выполнено													
1	Рыбалко Д.Ю.	зав.каф.	кмн/доц	0	75	14	36	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Вагапова В.Ш.	проф.	дмн/проф	0	252	36	180	0	10	26	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Нигматуллин Р.Т.	проф.	дмн/проф	400	159	18	130	2	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Шангина О.Р.	проф.	дбн/проф	400	100	2	96	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Лебедева А.И.	доц.	дбн/нет	0	104	6	96	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Щербаков Д.А.	доц.	дмн/нет	0	98	0	96	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Ахметдинова Э.Х.	доц.	кмн/доц	0	191	14	150	1	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Борзилова О.Х.	доц.	кмн/доц	100	78	18	36	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Иоффе А.Ю.	доц.	кмн/доц	400	415	2	390	2	6	15	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Масленников А.В.	доц.	кмн/доц	200	282	0	276	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Гумерова Р.Б.	доц.	кмн/нет	400	802	6	780	4	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Иманова В.Р.	доц.	кмн/нет	200	251	16	204	2	3	26	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Минигазимов Р.С.	доц.	кмн/нет	0	446	0	429	2	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Почуева Н.Н.	доц.	кмн/нет	400	895	14	864	6	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Валиуллин Д.Р.	ст.преп.	кмн/нет	200	147	0	144	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Кадаев И.Ф.	асс	нет/нет	0	225	0	222	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Клявлин С.В.	асс	нет/нет	200	147	0	144	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Михтафудинов Р.Р.	асс	нет/нет	200	303	0	297	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Нурисламов Р.З.	асс	нет/нет	80	98	0	96	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Хурамшина А.Р.	асс	нет/нет	100	256	0	252	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого			3280	5324	146	4918	40	55	165	0	0	0	0	0	0	0	0

Итого: количество учебных часов, выполненных по кафедре - Д.М.Н. / профессорами - 713

количество учебных часов, выполненных по кафедре - К.М.Н. / доцентами - 3582

Учет педагогической нагрузки преподавателей за 2021-2022 учебный год

(по работе со студентами, обучающихся на языке – посреднике)

№ п/п	ФИО	Должность	ученая степень/ Ученое звание	Лекция	Практические занятия	Консультации	Зачеты	Экзамены	Проверка истор. болезни	ГИА	Контрольные работы	Курсовые работы	дипломные работы/ ВКР	Руководство аспирантами	Практика, в том числе НИР	руководство факультетом	Всего учебных часов			
																	Фактически	Из них: почасов. фонд	Доплата	
1	Рыбалко Д.Ю.	зав.каф.	кмн/доц	8	1077	8	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1137	300	834
2	Вагапова В.Ш.	проф.	дмн/проф	80	531	1	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	656	300	349
3	Нигматуллин Р.Т.	проф.	дмн/проф	6	966	6	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1021	300	719
4	Шангина О.Р.	проф.	дбн/проф	6	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	88	0
5	Лебедева А.И.	доц.	дбн/нет	0	186	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	186	180	0
6	Ахметдинова Э.Х.	доц.	кмн/доц	8	837	4	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	893	300	590
7	Борзилова О.Х.	доц.	кмн/доц	0	1215	6	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1264	300	962
8	Иманова В.Р.	доц.	кмн/нет	6	1344	7	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1400	300	1098
9	Клявлин С.В.	асс	нет/нет	0	84	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	75	0
10	Михтафудинов Р.Р.	асс	нет/нет	0	1410	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1421	300	1121
	Итого			114	7740	44	0	261	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8159	2443	5673

Итого: количество учебных часов, выполненных по кафедре - Д.М.Н. / профессорами -

1959

количество учебных часов, выполненных по кафедре - К.М.Н. / доцентами -

4694

Анализ полученных данных показывает, что имеется перевыполнение плана. Это связано с тем, что 8 преподавателей кафедры оформили внутреннее совместительство, 17 - вели дополнительные занятия на условиях почасовой оплаты и по доплате за перевыполнение (для обеспечения непрерывности учебного процесса), включая занятия с иностранными студентами, обучающихся на языке посреднике. Доцент Бикмуллин Р.А находился на больничном листе с 12 января 2022 года, доцент Иоффе А.Ю. находился на больничном листе 1 месяц, доцент Миниغازимов Р.С. уволился с 31 мая 2022, в связи с этим они не выполнили годовую нагрузку. Проведение занятий другими преподавателями было оплачено по приказу ректора.

Почасовой фонд кафедры использовался на проведение академических часов. Таким образом, учебная нагрузка по бюджету и с полным возмещением затрат сотрудниками кафедры выполнена согласно учебному плану и на 100 %.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Указать новые формы и методы обучения; новые специальные курсы, прочитанные в этом учебном году по специальности; использование активных методов обучения. Показать обеспеченность студентов учебной литературой по курсам, читаемым кафедрой.

6.1. Наличие рабочих программ по курсам, читаемым кафедрой

№ п/п	Наименование учебной программы	Год издания	Шифр ООП	Наименование ООП
1.	Анатомия	2018, 2021	31.05.01	Лечебное дело
2.	Анатомия	2018, 2021	31.05.02	Педиатрия
3.	Анатомия человека	2021	31.05.01	Лечебное дело
4.	Анатомия человека	2021	31.05.02	Педиатрия
5.	Основы возрастной и клинической анатомии	2021	31.05.01	Лечебное дело
6.	Основы клинической и возрастной анатомии	2021	31.05.02	Педиатрия
7.	Анатомия человека	2018, 2021	31.05.03	Стоматология
8.	Анатомия человека, топографическая анатомия	2019, 2021	32.05.01	Медико-профилактическое дело
9.	Биология человека	2021	06.03.01	Биология (бакалавриат)
10.	Анатомия человека	2021	30.05.01	Медицинская биохимия
11.	Анатомия	2021	37.05.01	Клиническая психология
12.	Функциональная анатомия ЦНС	2021	37.05.01	Клиническая психология

13.	Анатомия человека	2021	34.03.01	Сестринское дело (бакалавриат)
-----	-------------------	------	----------	-----------------------------------

Анализ представленных данных указывает, что на кафедре в наличии рабочие программы по всем специальностям на 2021-2022 учебный год. В связи с сохранением объема учебных часов на 2022-2023 учебный год были актуализированы рабочие программы, ФОМ и УММ по всем специальностям и дисциплинам и утверждены на заседании кафедры.

В 2021 году разработаны новые рабочие программы, УММ и ФОМ для вновь открывшихся специальностей: Клиническая психология, Медицинская биохимия и направлению подготовки Сестринское дело.

6.2. Учебники, опубликованные в отчетном учебном году, в соавторстве с преподавателями кафедры:

а) подготовлены сотрудниками кафедры – не было.

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

б) в соавторстве со специалистами других учреждений – не было.

№ п/п	Название	Соавторы	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во	Учреждения, представленные соавторами
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

6.3 Учебные пособия, опубликованные в отчетном учебном году:

а) с грифом УМО – не было.

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

б) с грифом БГМУ – не было.

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

6.4. Публикации в периодических изданиях и сборниках по учебно-методическим вопросам

№	Авторы	Название статьи	Названия издания (сборника)
1	Масленников А.В., Рыбалко Д.Ю., Борзилова О.Х., Почуева Н.Н., Иманова В.Р., Имамова А.Р.	Внедрение цифровых технологий в образовательный процесс на кафедре анатомии человека	Морфологические школы сегодня: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием / ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России. – Воронеж : Издательско-полиграфический центр «Научная книга», 2022. –С.211-214 Ссылка на сборник https://yadi.sk/i/0GEFVkcCJGwGLA С.211-214
2	Нигматуллин Р.Т., Мухаметова Д.А.	Научное наследие академика А.А.Богомольца в зеркале современной морфологии.	Сборник научных статей «Инновации и актуальные проблемы морфологии». Минск, Республика Беларусь, 2021. с.241-246. Материалы данной статьи представлены на конференции посвященной 100-летию кафедры нормальной анатомии Белорусского государственного медицинского университета.

6.5. Выступление (доклад) на конференции по УМР

№ п/п	Докладчик	Название доклада	Название конференции	Место проведения конференции	Дата проведения конференции
1	2	3	4	5	6
1	Почуева Н.Н., Вагапова В.Ш.	Опыт башкирской школы анатомов в дистанционном обучении	Всероссийская научно-практической конференции с международным участием «Морфологические школы сегодня», посвящённая 110-летию со дня рождения академика РАМН, лауреата Государственной премии СССР, профессора В.В. Куприянова.	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России.	22 мая 2022г.

			Доклад на секции: «Актуальные вопросы преподавания морфологических дисциплин»		
--	--	--	--	--	--

6.6. Информация о наличии учебно-методических материалов кафедры на учебном портале БГМУ

№	Папки	Содержание папок	Наличие на учеб.портале
1.	Образовательные стандарты, ООП, учебные планы (в виде ссылки)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ФГОС ВО (СПО, ИДПО) специальности 2. Профессиональный стандарт специалиста 3. Основная образовательная программа (ООП) специальности 4. Учебный план 5. Календарный учебный график 	в наличии в виде ссылки https://edu.bashgmu.ru/
2.	I. Рабочие программы дисциплин и практик	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа дисциплины (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) 2. Рабочая программа практики (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) –не предусмотрено 3. Рецензии на рабочие программы дисциплин – располагаются в РП, практик (с печатью, подписью) 4. Листы актуализации к рабочим программам дисциплин 	<p>«Лечебное дело» РП от 09.06.2021. «Педиатрия» РП от 30.06.2021. «Стоматология» РП от 30.06.2021. «Медико-профилактическое дело» от 01.07.2021. «Биология» от 24.06.2021. «Медицинская биохимия» от 25.05.2021. «Клиническая психология» от 25.05.2021. «Сестринское дело» от 25.05.2021.</p>
3.	II. Календарно-тематические планы лекций и практических занятий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Расписание занятий 2. Календарно-тематический план лекций (осеннего и весеннего семестров). 3. Календарно-тематический план практических занятий (осеннего и весеннего семестров) 4. График отработок пропущенных занятий 	в наличии https://edu.bashgmu.ru/
4.	III. УММ для преподавателей	Методические рекомендации для преподавателей	в наличии https://edu.bashgmu.ru/
5.	IV. Методические разработки лекций и презентации к лекциям для обучающихся	Методические разработки лекций Презентации к лекциям для обучающихся	в наличии https://edu.bashgmu.ru/
6.	V. Учебники, учебные издания кафедры (печатные и электронные)	Учебное пособие «Функциональная анатомия центральной нервной системы» Учебно-методическое пособие «Анатомия черепных нервов» Учебное пособие «Развитие центральной нервной системы в онтогенезе»	в наличии https://edu.bashgmu.ru/
7.	VI УММ для обучающихся	<ol style="list-style-type: none"> 1. Критерии оценки знаний студентов по дисциплине 2. Положение о балльно-рейтинговой системе оценки знаний студентов 3. Методические указания для обучающихся к контактным формам работы (практические занятия) 4. Методические указания для студентов по оформлению рефератов, контр. и курс. работ, ВКР. 	в наличии https://edu.bashgmu.ru/
8.	VII. Самостоятельная работа	1. График самостоятельной работы обучающихся	в наличии

	обучающихся (СРО)	2. Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся 3. Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся	https://edu.bashgmu.ru/
9.	VIII. Фонды оценочных материалов (средств)	оценочные средства (ситуационные задачи, тестовые задания, вопросы) для: 1. Входного контроля 2. Текущего контроля 3. Промежуточного контроля	в наличии https://edu.bashgmu.ru/
10.	IX. Справка об обеспеченности дисциплины учебной литературой		в наличии в виде ссылки https://edu.bashgmu.ru/
11.	X. ГИА (для выпускающих кафедр)	1. Расписание ГИА 2. График консультаций 3. УММ для подготовки к ГИА	не выпускающая
12.	XI. Практика (если реализуется кафедрой)	1. Методические указания по проведению учебной и /или производственной практики 2. Формы и бланки документов по практике (дневник, отчёт) 3. Отчёты руководителей практик	Не реализуется

6.7. Обеспечение электронной информационно-образовательной среды
(в том числе дистанционное образование в условиях предупреждения распространения Covid-19)

Анализируемый показатель	Наличие (да/нет), адрес в сети Интернет
Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах	да http://edu.bashgmu.ru/local/crw/index.php?cid=50 Электронная база данных на платформе OVID SP http://bashgmu.ru/ Электронная база данных www.studmedlib.ru/book/ http://e.lanbook.com/books/
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы	да http://edu.bashgmu.ru/local/crw/index.php?cid=50
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	да http://edu.bashgmu.ru/local/crw/index.php?cid=353

Все контролирующие материалы, презентации лекций и учебные пособия, созданные на кафедре, выставлены на учебном портале университета.



В связи с принятием мер по предотвращению распространения вирусной инфекции COVID-19 была необходимость перехода на дистанционное обучение и полностью весь ППС кафедры перешли на дистанционное обучение. Дистанционно читались лекции и проводились практические занятия на платформе Microsoft Teams. Недостаток демонстрации биологического материала в онлайн режиме заменялся показом фотографий, рисунков, схем, а также материалов из 3D-иллюстраций Visible Body Premium Package электронной библиотеки университета, Complete Anatomy. Во время лекций велись видеозаписи на указанной платформе. По мере необходимости обучающиеся могли повторно прослушать лекционный материал, что широко использовалось при подготовке как к практическим занятиям, так и к экзаменам.

Данные материалы доступны для обучающихся с ослабленным зрением.




ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ









Специальность; дисциплина	Кол-во экземпляров (для печатных изданий), для
---------------------------	---

	электронных – количество доступов
Лечебное дело 31.05.01	
Анатомия человека	
Основная литература	
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. –Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442678.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. - М., 2014. – 527с.	153
Анатомия человека В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / М. Р. Сапин и др.; под ред. М. Р. Сапина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - М., 2014.	157
Анатомия человека. В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. М.Р. Сапина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443840.html	Неограниченный доступ
Привес, М. Г. Анатомия человека [Текст]: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2011. - 720 с. : ил.	285
Привес, М. Г. Анатомия человека: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2009. - 720с.	765
Дополнительная литература	
Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3 т. / сост.: В. В. Шилкин, В. И. Филимонов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 1 : Верхняя конечность. Нижняя конечность. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419465.html	Неограниченный доступ
Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html	Неограниченный доступ
Атлас лучевой анатомии человека [Электронный ресурс] : атлас / В. И. Филимонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 452 с. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413616.html	Неограниченный доступ
Анатомия черепных нервов: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с.	968
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Опорно-двигательный аппарат [Электронный ресурс] / под ред. Р. Е. Калинина - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442791.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Фотографический атлас [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Э. И. Борзяк, Г. фон Хакенс, И. Н. Пугалова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2 : Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. . -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432747.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х томах: учебник / ред. М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434833.html	Неограниченный доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424476.html	Неограниченный доступ
Билич, Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3 т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 2. - on-line. –Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420140.html	Неограниченный доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 3. - 2013. -on-	Неограниченный доступ

line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423493.html 	
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 1. Опорно-двигательный аппарат / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib778.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа : БГМУ. - Ч.1 : Опорно-двигательный аппарат. - 2-е изд., перераб. и доп. - 2019. - 124 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальности «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 2. Спланхнология / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib779.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Уфа, 2019. - Ч.2. - 83 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 3. Сердечно – сосудистая, лимфатическая и иммунная системы / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib780.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2019. - Ч. 3. - 111 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 4. Нервная система, органы чувств / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib781.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Уфа, 2020. - Ч. 4. - 111 с.	500
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. –Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442678.html 	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-1-uchenie-o-kostyah-soedineniyah-kostej-i-myshchah-7439991/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-2-uchenie-o-vnutrennostyah-i-endokrinnnyh-zhelezah-7441008/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 3: Учение о сосудах и лимфоидных органах. - 2019. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-3-uchenie-o-sosudah-i-limfoidnyh-organah-7441561/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые	Неограниченный доступ


дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 4: Учение о нервной системе и органах чувств. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-4-uchenie-o-nervnoj-sisteme-i-organah-chuvstv-7441904/	
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2014. - 348 с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2011. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с.	492
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2014. - 247,[1] с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Умеренков, 2010. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247 с.	1048
Сапин, М. Р. Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Клочкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - 2013. - 95 с.	903
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib518.pdf .	Неограниченный доступ
Усович, А. К. Практикум по анатомии человека. Опорно-двигательный аппарат / А. К. Усович. - Витебск : ВГМУ, 2018. - 174 с. - ISBN 9789854669236. - Текст : электронный // ЭБС "Букап". - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/praktikum-po-anatomii-cheloveka-oporno-dvigatelnyj-apparat-12104839/ (дата обращения: 17.11.2021)	Неограниченный доступ
Усович, А. К. Практикум по анатомии человека. Внутренние органы. Сердечно-сосудистая и лимфоидная системы / А. К. Усович. - Витебск : ВГМУ, 2018. - 232 с. - ISBN 9789854669403. - Текст : электронный // ЭБС "Букап". - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/praktikum-po-anatomii-cheloveka-vnutrennie-organy-serdechno-sosudistaya-i-limfoidnaya-sistemy-12104564/ (дата обращения: 17.11.2021)	Неограниченный доступ
Усович, А. К. Практикум по анатомии человека. Нервная система. Эндокринные железы. Органы чувств / А. К. Усович. - Витебск : ВГМУ, 2019. - 266 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап". - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/praktikum-po-anatomii-cheloveka-nervnaya-sistema-endokrinnye-zhelezy-organy-chuvstv-12105673/ (дата обращения: 17.11.2021)	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 2013. - 59 с.	900
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - on-line. - Б. ц. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib537.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - 2013. - 75 с.	892
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib540.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия": учеб.-метод. пособие / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 138 с.	911
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib519.pdf .	Неограниченный доступ
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Ш.	498








Вагапова [и др.]. - Уфа, 2016. - 110 с.	
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib731.pdf	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas» [Электронный ресурс] / Argosy Publishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: Argosy Publishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: http://ovidsp.ovid.com/	Неограниченный доступ
Нижегородцева, О. А. Анатомия и физиология человека. Дневник практических занятий [Электронный ресурс]: учебное пособие для спо / О. А. Нижегородцева- Электрон. текстовые дан. — 3-е изд., стер. — СПб: Лань, 2021. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/book/151668?category=5856&publisher=905	http://e.lanbook.com
Брин, В. Б. Анатомия и физиология человека. Физиология в схемах и таблицах [Электронный ресурс]: учебное пособие для спо / В. Б. Брин. - Электрон. текстовые дан. — 2-е изд., стер. - СПб: Лань, 2021- on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/book/154378?category=5856&publisher=905	http://e.lanbook.com
Осипова О. Л. Анатомические основы коллатерального кровообращения человека [Электронный ресурс]: учебное пособие / О. Л. Осипова, С. В. Шматов, А. А. Сотников-Электрон. текстовые дан. - Томск : Издательство СибГМУ, 2021. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/anatomicheskie-osnovy-kollateralnogo-krovoobracsheniya-cheloveka-12562724/	Неограниченный доступ
Морфология спинного и головного мозга человека / И. В. Мильто, Е. А. Геренг, В. В. Иванова, И. В. Суходоло. - Томск : Издательство СибГМУ, 2020. - 222 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап". - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/morfologiya-spinnogo-i-golovnogo-mozga-cheloveka-11444109/ (дата обращения: 17.11.2021)	Неограниченный доступ
Савельева Л. В. Функциональная анатомия лимфатической системы, органов кроветворения и иммунной защиты человека [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. В. Савельева, Е. Ю. Варакута. - Электрон. текстовые дан - Томск : Издательство СибГМУ, 2019. . - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/funkcionalnaya-anatomiya-limfaticheskoj-sistemy-organov-krovetvoreniya-i-immunnoj-zacshity-cheloveka-9294578/	Неограниченный доступ
Мультимедиа	
Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg	Неограниченный доступ
Рыбалко, Д. Ю. Центральная нервная система [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : цв., зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video1.mpg	Неограниченный доступ
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.ru
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage»	http://ovidsp.ovid.com/
Основы возрастной и клинической анатомии	
Основная литература	
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. –Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442678.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. - М., 2014. – 527с.	153
Анатомия человека В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / М. Р. Сапин и др.; под ред. М. Р. Сапина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - М., 2014.	157
Анатомия человека. В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. М.Р. Сапина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443840.html 	Неограниченный доступ
Привес, М. Г. Анатомия человека [Текст]: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2011. - 720 с. : ил.	285
Привес, М. Г. Анатомия человека: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. -	765



12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2009. - 720с.	
Дополнительная литература	
Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3 т. / сост.: В. В. Шилкин, В. И. Филимонов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 1 : Верхняя конечность. Нижняя конечность. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419465.html 	Неограниченный доступ
Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html 	Неограниченный доступ
Атлас лучевой анатомии человека [Электронный ресурс] : атлас / В. И. Филимонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 452 с. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413616.html	Неограниченный доступ
Анатомия черепных нервов : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с.	968
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf .	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Опорно-двигательный аппарат [Электронный ресурс] / под ред. Р. Е. Калинина - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442791.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Фотографический атлас [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Э. И. Борзяк, Г. фон Хакенс, И. Н. Путалова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2 : Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. . -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432747.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х томах: учебник / ред. М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434833.html 	Неограниченный доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424476.html 	Неограниченный доступ
Билич, Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3 т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 2. - on-line. -Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420140.html 	Неограниченный доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 3. - 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423493.html 	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 1. Опорно–двигательный аппарат / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib778.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа : БГМУ. - Ч.1 : Опорно-двигательный аппарат. - 2-е изд., перераб. и доп. - 2019. - 124 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 2. Спланхнология / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib779.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Уфа,2019. - Ч.2. - 83 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 3. Сердечно –	Неограниченный доступ




сосудистая, лимфатическая и иммунная системы / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib780.pdf	
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова . - Уфа, 2019. - Ч. 3. - 111 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 4. Нервная система, органы чувств / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib781.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Уфа, 2020. - Ч. 4. - 111 с.	500
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. –Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442678.html	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-1-uchenie-o-kostyah-soedineniyah-kostej-i-myshchah-7439991/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-2-uchenie-o-vnutrennostyah-i-endokrinnyh-zhelezah-7441008/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 3: Учение о сосудах и лимфоидных органах. - 2019. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-3-uchenie-o-sosudah-i-limfoidnyh-organah-7441561/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 4: Учение о нервной системе и органах чувств. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-4-uchenie-o-nervnoj-sisteme-i-organah-chuvstv-7441904/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2014. - 348 с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2011. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с.	492
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2014. - 247,[1] с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Умеренков, 2010. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247 с.	1048
Сапин, М. Р. Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html	Неограниченный доступ
Педиатрия 31.05.02, Анатомия человека	
Основная литература	
Анатомия человека: учебник: в 2-х т / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. – 527с.	153





Анатомия человека [Текст] : учебник / под ред. М. Р. Сапина. - М. : Медицина : Шико, 2009. - Т. 1. - 630 с.	97
Анатомия человека: учебник: в 2-х т / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - 454 с.	157
Анатомия человека [Текст] : учебник / под ред. М. Р. Сапина. - М. : Медицина : Шико, 2009. - Т. 2. - 639 с.	94
Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х т.: учебник / ред. М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434833.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х т. : учебник / под ред. М.Р. Сапина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443840.html	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Анатомия черепных нервов : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с.	1200
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf .	Неограниченный доступ
Атлас лучевой анатомии человека [Электронный ресурс] : атлас / В. И. Филимонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 452 с. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413616.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Фотографический атлас [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Э. И. Борзяк, Г. фон Хакенс, И. Н. Пугалова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2 : Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432747.html	Неограниченный доступ
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442678.html	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 1. Опорно-двигательный аппарат / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib778.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа : БГМУ. - Ч.1 : Опорно-двигательный аппарат. - 2-е изд., перераб. и доп. - 2019. - 124 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 2. Спланхнология / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib779.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Уфа2019. - Ч.2 : Спланхнология. - 2-е изд., перераб. и доп. - 83 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 3. Сердечно – сосудистая, лимфатическая и иммунная системы / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib780.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2019. - Ч. 3 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 2-е изд., перераб. и доп. - 111 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 4. Нервная система, органы чувств / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. -	Неограниченный доступ





2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib781.pdf	
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Уфа, 2020. - Ч. 4 : Нервная система, органы чувств. - 111 с.	500
Путц, Р. Атлас анатомии человека Sobotta[Электронный ресурс]: в 2 т.: пер. с англ. / Р. Путц, Р. Пабст. - Электрон. текстовые дан. - М. : Логосфера, 2010. - Т. 1: Голова. Шея. Верхняя конечность. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-sobotta-v-2-t-t-1-golova-sheya-verhnyaya-konechnost-1998491/	Неограниченный доступ
Пабст, Р. Атлас анатомии человека Sobotta[Электронный ресурс]: в 2 т.: пер. с англ. / Р. Пабст, Р. Путц. - Электрон. текстовые дан. - М. : Логосфера, 2011. - Т. 2: Туловище. Внутренние органы. Нижняя конечность. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-sobotta-v-2-t-t-2-tulovishe-vnutrennie-organy-nizhnyaya-konechnost-1999579/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-1-uchenie-o-kostyah-soedineniyah-kostej-i-myshchah-7439991/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-2-uchenie-o-vnutrennostyah-i-endokrinnnyh-zhelezah-7441008/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 3: Учение о сосудах и лимфоидных органах. - 2019. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-3-uchenie-o-sosudah-i-limfoidnyh-organah-7441561/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 4: Учение о нервной системе и органах чувств. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-4-uchenie-o-nervnoj-sisteme-i-organah-chuvstv-7441904/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014.- Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с. : ил.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2011.- Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с.	492
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014.-Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247,[1] с. : ил.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Умеренков, 2010. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247 с.	1048
Сапин, М. Р.Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Клочкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html 	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека. Атлас[Электронный ресурс]: в 3 т. / М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Практическая медицина, 2017. – Т. 1. : Учение о костях, соединениях костей и мышцах. - on-line. - Режим доступа: ЭБС "Букап" https://www.books-up.ru/ru/book/anatomiya-cheloveka-atlas-v-3-t-tom-1-9778708/	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека. Атлас[Электронный ресурс]: в 3 т. / М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Практическая медицина, 2018. – Т. 2. : Учение о внутренностях, органах иммунной системы, лимфатической системе, эндокринных железах и сосудах. - on-line. - Режим доступа: ЭБС "Букап" https://www.books-up.ru/ru/book/anatomiya-cheloveka-atlas-v-3-t-tom-2-9779118/	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека. Атлас[Электронный ресурс]: в 3 т. / М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Практическая медицина, 2017. – Т. 3 : Учение о нервной системе. - on-line. - Режим доступа: ЭБС "Букап" https://www.books-up.ru/ru/book/anatomiya-cheloveka-atlas-v-3-t-t	Неограниченный доступ






tom-3-9779788/	
Билич Г. Л. Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424476.html 	Неограниченный доступ
Билич, Г. Л. Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3 т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 2. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420140.html 	Неограниченный доступ
Билич Г. Л. Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 3. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423493.html	Неограниченный доступ
Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3 т. / сост.: В. В. Шилкин, В. И. Филимонов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 1 : Верхняя конечность. Нижняя конечность. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419465.html 	Неограниченный доступ
Шилкин В.В., Анатомия по Пирогову (Атлас анатомии человека). В трех томах. Т. 2. Голова. Шея [Электронный ресурс] / В.В. Шилкин, В.И. Филимонов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-2364-6 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423646.html 	
Шилкин В.В., Анатомия по Пирогову. Том 3 [Электронный ресурс] / В.В. Шилкин, В.И. Филимонов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 744 с. - ISBN 978-5-9704-3765-0 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437650.html 	
Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Опорно-двигательный аппарат [Электронный ресурс] / под ред. Р. Е. Калинина - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442791.html 	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - 95 с.	903
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib518.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов специальностей по дисциплине "Анатомия" / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 59 с.	900
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ, Кафедра анатомии человека; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib537.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - 75 с.	892
Учебно-методическое пособие для студентов специальностей по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib540.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 138 с.	911
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013 - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib519.pdf .	Неограниченный доступ
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Уфа, 2016. - 110 с.	498




Функциональная анатомия центральной нервной системы [Электронный ресурс] : учебное пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib731.pdf .	Неограниченный доступ
Савельева Л. В. Функциональная анатомия лимфатической системы, органов кроветворения и иммунной защиты человека [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. В. Савельева, Е. Ю. Варакута. - Электрон. текстовые дан. - Томск : Издательство СибГМУ, 2019. . - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/book/funkcionalnaya-anatomiya-limfaticeskoy-sistemy-organov-krovetvoreniya-i-immunnoj-zacshity-cheloveka-9294578/	Неограниченный доступ
Волков А. В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия: курс лекций : учебное пособие [Электронный ресурс]: / А. В. Волков, Г. М. Рынгач. - Электрон. текстовые дан. - 7-е изд., испр. - Новосибирск : НГМУ, 2019. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/book/topograficheskaya-anatomiya-i-operativnaya-hirurgiya-kurs-lekcij-11831234/	Неограниченный доступ
Усович А. К. Практикум по анатомии человека [Электронный ресурс]: Внутренние органы. Сердечно-сосудистая и лимфоидная системы / А. К. Усович- Электрон. текстовые дан. - Витебск : ВГМУ, 2018. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/book/praktikum-po-anatomii-cheloveka-vnutrennie-organy-serdechno-sosudistaya-i-limfoidnaya-sistemy-12104564/	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas” [Электронный ресурс] / Argosy Publishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: Argosy Publishing, Inc, [2007]. - Режим доступа: http://ovidsp.ovid.com/	Неограниченный доступ
Мультимедиа	
Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос.мед.ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg .	Неограниченный доступ
Рыбалко, Д. Ю. Центральная нервная система [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : цв., зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video1.mpg .	Неограниченный доступ
Брин, В. Б. Анатомия и физиология человека. Физиология в схемах и таблицах [Электронный ресурс]: учебное пособие для спо / В. Б. Брин. - Электрон. текстовые дан. — 2-е изд., стер. - СПб: Лань, 2021- on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/book/154378?category=5856&publisher=905	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	www.studmedlib.ru
Электронно-библиотечная система «Букап»	http://books-up.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.ru
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage	http://ovidsp.ovid.com/
Основы клинической и возрастной анатомии	
Основная литература	
Анатомия человека: учебник: в 2-х т / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. – 527с.	153
Анатомия человека [Текст] : учебник / под ред. М. Р. Сапина. - М. : Медицина : Шико, 2009. - Т. 1. - 630 с.	97
Анатомия человека: учебник: в 2-х т / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - 454 с.	157
Анатомия человека [Текст] : учебник / под ред. М. Р. Сапина. - М. : Медицина : Шико, 2009. - Т. 2. - 639 с.	94
Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х т.: учебник / ред. М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х т. : учебник / под ред. М.Р. Сапина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443840.html 	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Анатомия черепных нервов : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с.	1200
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf .	Неограниченный доступ
Атлас лучевой анатомии человека [Электронный ресурс] : атлас / В. И. Филимонов [и др.]. -	Неограниченный

Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 452 с. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413616.html 	доступ
Анатомия человека. Фотографический атлас [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Э. И. Борзяк, Г. фон Хакенс, И. Н. Пугалова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2 : Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432747.html 	Неограниченный доступ
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442678.html 	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 1. Опорно-двигательный аппарат / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib778.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа : БГМУ. - Ч.1 : Опорно-двигательный аппарат. - 2-е изд., перераб. и доп. - 2019. - 124 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 2. Спланхнология / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib779.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Уфа2019. - Ч.2 : Спланхнология. - 2-е изд., перераб. и доп. - 83 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 3. Сердечно – сосудистая, лимфатическая и иммунная системы / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib780.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2019. - Ч. 3 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 2-е изд., перераб. и доп. - 111 с.	500
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» – 31.05.01, «Педиатрия» – 31.05.02 по дисциплине «Анатомия» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : методический материал. Ч. 4. Нервная система, органы чувств / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2019. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib781.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности "Лечебное дело"-31.05.01, "Педиатрия"-31.05.02 по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Уфа, 2020. - Ч. 4 : Нервная система, органы чувств. - 111 с.	500
Путц, Р. Атлас анатомии человека Sobotta[Электронный ресурс]: в 2 т.: пер. с англ. / Р. Путц, Р. Пабст. - Электрон. текстовые дан. - М. : Логосфера, 2010. - Т. 1: Голова. Шея. Верхняя конечность. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-sobotta-v-2-t-t-1-golova-sheya-verhnyaya-konechnost-1998491/	Неограниченный доступ
Пабст, Р. Атлас анатомии человека Sobotta[Электронный ресурс]: в 2 т.: пер. с англ. / Р. Пабст, Р. Путц. - Электрон. текстовые дан. - М. : Логосфера, 2011. - Т. 2: Туловище. Внутренние органы. Нижняя конечность. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-sobotta-v-2-t-t-2-tulovicshe-vnutrennie-organy-nizhnyaya-konechnost-1999579/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, А. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-1-uchenie-o-kostyah-soedineniyah-kostej-i-myshchah-7439991/	Неограниченный доступ

Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-2-uchenie-o-vnutrennostyah-i-endokrinyh-zhelezah-7441008/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 3: Учение о сосудах и лимфоидных органах. - 2019. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-3-uchenie-o-sosudah-i-limfoidnyh-organah-7441561/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 4: Учение о нервной системе и органах чувств. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-4-uchenie-o-nervnoj-sisteme-i-organah-chuvstv-7441904/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014.- Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с. : ил.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2011.- Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с.	492
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014.-Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247,[1] с. : ил.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Умеренков, 2010. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247 с.	1048
Сапин, М. Р.Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html 	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека. Атлас[Электронный ресурс]: в 3 т. / М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Практическая медицина, 2017. – Т. 1. : Учение о костях, соединениях костей и мышцах. - on-line. - Режим доступа: ЭБС "Букап" https://www.books-up.ru/ru/book/anatomiya-cheloveka-atlas-v-3-t-tom-1-9778708/	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека. Атлас[Электронный ресурс]: в 3 т. / М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Практическая медицина, 2018. – Т. 2. : Учение о внутренностях, органах иммунной системы, лимфатической системе, эндокринных железах и сосудах. - on-line. - Режим доступа: ЭБС "Букап" https://www.books-up.ru/ru/book/anatomiya-cheloveka-atlas-v-3-t-tom-2-9779118/	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека. Атлас[Электронный ресурс]: в 3 т. / М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Практическая медицина, 2017. – Т. 3 : Учение о нервной системе. - on-line. - Режим доступа: ЭБС "Букап" https://www.books-up.ru/ru/book/anatomiya-cheloveka-atlas-v-3-t-tom-3-9779788/	Неограниченный доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424476.html 	Неограниченный доступ
Билич, Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3 т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 2. - on-line. – Режимдоступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420140.html 	Неограниченный доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 3. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423493.html	Неограниченный доступ
Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3 т. / сост.: В. В. Шилкин, В. И. Филимонов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 1 : Верхняя конечность. Нижняя конечность. –on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419465.html 	Неограниченный доступ
Шилкин В.В., Анатомия по Пирогову (Атлас анатомии человека). В трех томах. Т. 2. Голова. Шея [Электронный ресурс] / В.В. Шилкин, В.И. Филимонов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 736	

с. - ISBN 978-5-9704-2364-6 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423646.html 	
Шилкин В.В., Анатомия по Пирогову. Том 3 [Электронный ресурс] / В.В. Шилкин, В.И. Филимонов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 744 с. - ISBN 978-5-9704-3765-0 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437650.html 	
Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Опорно-двигательный аппарат [Электронный ресурс] / под ред. Р. Е. Калинина - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442791.html 	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - 95 с.	903
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib518.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов специальностей по дисциплине "Анатомия" / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 59 с.	900
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ, Кафедра анатомии человека; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib537.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - 75 с.	892
Учебно-методическое пособие для студентов специальностей по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib540.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 138 с.	911
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013 - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib519.pdf .	Неограниченный доступ
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Уфа, 2016. - 110 с.	498
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Электронный ресурс] : учебное пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib731.pdf .	Неограниченный доступ
Савельева Л. В. Функциональная анатомия лимфатической системы, органов кроветворения и иммунной защиты человека [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. В. Савельева, Е. Ю. Варакута. - Электрон. текстовые дан - Томск : Издательство СибГМУ, 2019. . - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/funkcionalnaya-anatomiya-limfaticheskoj-sistemy-organov-krovetvoreniya-i-immunnoj-zacshity-cheloveka-9294578/	Неограниченный доступ
Волков А. В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия: курс лекций : учебное пособие [Электронный ресурс]: / А. В. Волков, Г. М. Рынгач. - Электрон. текстовые дан. - 7-е изд., испр. - Новосибирск : НГМУ, 2019. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/topograficheskaya-anatomiya-i-operativnaya-hirurgiya-kurs-lekcij-11831234/	Неограниченный доступ
Усович А. К. Практикум по анатомии человека [Электронный ресурс]: Внутренние органы. Сердечно-сосудистая и лимфоидная системы / А. К. Усович- Электрон. текстовые дан. - Витебск : ВГМУ, 2018. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/praktikum-po-anatomii-cheloveka-vnutrennie-organy-serdechno-sosudistaya-i-limfoidnaya-sistemy-12104564/	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии "VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas" [Электронный ресурс] / Argosy Publishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: Argosy Publishing, Inc, [2007]. - Режим доступа: http://ovidsp.ovid.com/	Неограниченный доступ

Мультимедиа	
Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос.мед.ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg .	Неограниченный доступ
Рыбалко, Д. Ю. Центральная нервная система [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : цв., зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video1.mpg .	Неограниченный доступ
Брин, В. Б. Анатомия и физиология человека. Физиология в схемах и таблицах [Электронный ресурс]: учебное пособие для спо / В. Б. Брин. - Электрон. текстовые дан. — 2-е изд., стер. - СПб: Лань, 2021- on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/book/154378?category=5856&publisher=905	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	www.studmedlib.ru
Электронно-библиотечная система «Букап»	http://books-up.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.ru
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage	http://ovidsp.ovid.com/
Стоматология 31.05.03, Анатомия человека	
Основная литература	
Михайлов, С. С. Анатомия человека : учебник: в 2-х т. / С. С. Михайлов, А. В. Чукбар, А. В. Цыбульский ; под ред. Л. Л. Колесникова. – 5-е изд., перераб. И доп. – М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. –Т. 1. – 702 с. + 1 эл. опт. Диск (CD-ROM).	91
Михайлов, С. С. Анатомия человека : учебник: в 2-х т. / С. С. Михайлов, А. В. Чукбар, А. В. Цыбульский ; под ред. Л. Л. Колесникова. – 5-е изд., перераб. И доп. – М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. –Т. 2. – 603 с. + 1 эл. опт. Диск (CD-ROM).	125
Анатомия человека [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Л.Л. Колесникова, С.С. Михайлова. – 4-е изд., перераб. И доп. – Электрон.текстовые дан. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970415917.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Текст] : учебник: в 2-х т. / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. – М. : Гэотар Медиа, 2014. –Т. 1. – 527с.	153
Анатомия человека [Электронный ресурс] : учебник: в 2 т. / М. Р. Сапин и др.; под ред. М. Р. Сапина. –М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Т. 1. –on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Текст]: учебник: в 2-х т. / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. – М. : Гэотар Медиа, 2014. –Т. 2. –456 с.	157
Анатомия человека [Электронный ресурс] : учебник: в 2-х т. / под ред. М.Р. Сапина.– М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.– Т. 2. – on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443840.html 	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Анатомия человека [Электронный ресурс]: атлас: в 3 т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. – Электрон. текстовые дан. – М. : Гэотар Медиа, 2011. –Т. 2. – on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420140.html 	Неограниченный доступ
Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. – Электрон. текстовые дан. – М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. – on-line. – Режим доступа ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html 	Неограниченный доступ
Анатомия черепных нервов: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. –Уфа, 2014. – 71,[1] с.	968
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2014. – on-line. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf .	Неограниченный доступ
Гайворонский, И.В. Анатомия человека [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский; под ред. И. В. Гайворонского. – Электрон. текстовые дан. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. –Т.2. –on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»	Неограниченный доступ





http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442678.html 	
Развитие центральной нервной системы в онтогенезе [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» Минздрава России ; сост. О. Р. Шангина [и др.]. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2014. – on-line. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib612.pdf	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Атлас анатомии человека для стоматологов / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, Л. М. Литвиненко. – М. : Гэотар Медиа, 2011. – 598 с.	97
Сапин, М. Р. Атлас анатомии человека для стоматологов [Электронный ресурс] / М.Р. Сапин, Д.Б. Никитюк, Л.М. Литвиненко. – Электрон.текстовые дан.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. – on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409268.html 	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р.Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. – Электрон. текстовые дан. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html 	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. – 8-е изд., перераб. – Электрон. текстовые дан. – М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. –Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. – 2018. – on-line. – Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-1-uchenie-o-kostyah-soedineniyah-kostej-i-myshchah-7439991/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. –8-е изд., перераб. –Электрон. текстовые дан. –М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. –Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. – 2018.–on-line. – Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-2-uchenie-o-vnutrennostyah-i-endokrinnnyh-zhelezah-7441008/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. –7-е изд., перераб. –Электрон. текстовые дан. –М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. –Т. 3: Учение о сосудах и лимфоидных органах. – 2019. –on-line. – Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-3-uchenie-o-sosudah-i-limfoidnyh-organah-7441561/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. –7-е изд., перераб. –Электрон. текстовые дан. –М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. –Т. 4: Учение о нервной системе и органах чувств. – 2018. –on-line. – Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-4-uchenie-o-nervnoj-sisteme-i-organah-chuvstv-7441904/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т./ Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. – 7-е изд., перераб. – М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. –Т. 1: Учение о костях, соединении костей и мышцах. – 2014. – 348 с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека : в 4 т./ Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. – 7-е изд., перераб. – М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2011. –Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. – 348 с.	492
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. – 7-е изд., перераб. – М.: Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. –Т. 2: Учение о внутренностях и эндокринных железах. – 247,[1] с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. – 7-е изд., перераб. – М. : Новая волна : Умеренков, 2010. –Т. 2: Учение о внутренностях и эндокринных железах. – 247 с.	1048
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности «Стоматология» 31.05.03 по дисциплине «Анатомия человека,» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – 2-е изд., перераб. И доп. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2020. – Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. – on-line . – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib785.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности «Стоматология» 31.05.03 по дисциплине «Анатомия человека,» (для самостоятельной внеаудиторной работы) [Текст] : учебно-методическое пособие / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – 2-е изд., перераб. И доп. – Уфа, 2020.– Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. – 2-е изд., перераб. И доп. – 2020. – 114,[1] с.	200
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине «Анатомия»[Текст]: учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО «БГМУ» МЗ РФ, Каф. Анатомии человека; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Уфа, 2013. –Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. – 97 с.	114
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине «Анатомия» [Электронный	Неограниченный

ресурс]: учеб.-метод. пособие. Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат / ГБОУ ВПО «БГМУ» МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2013.- on-line. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib513.pdf	доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности «Стоматология» 31.05.03 по дисциплине «Анатомия человека,» (для самостоятельной внеаудиторной работы). [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – 2-е изд., перераб. И доп. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2020. – Ч. 2 : Спланхнология. Нервная система. – on-line. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib786.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности «Стоматология» 31.05.03 по дисциплине «Анатомия человека,» (для самостоятельной внеаудиторной работы). [Текст] : учебно-методическое пособие / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – 2-е изд., перераб. И доп. – Уфа, 2020. – Ч. 2 : Спланхнология. Нервная система. – 2-е изд., перераб. И доп. – 2020. – 131,[1] с.	200
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине «Анатомия»[Текст]: учеб.-метод. пособие/ ГБОУ ВПО «БГМУ»МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2013. – Ч. 2 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. – 63 с.	116
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине «Анатомия» [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие. Ч. 2 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы / ГБОУ ВПО «БГМУ» МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2013. –on-line. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib514.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности «Стоматология» 31.05.03 по дисциплине «Анатомия человека,» (для самостоятельной внеаудиторной работы). [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – 2-е изд., перераб. И доп. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2020.– Ч. 3 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная система. – on-line. –Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib787.pdf	Неограниченный доступ
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности «Стоматология» 31.05.03 по дисциплине «Анатомия человека,» (для самостоятельной внеаудиторной работы). [Текст] : учебно-методическое пособие / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – 2-е изд., перераб. И доп. – Уфа, 2020.– Ч. 3 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. – 2-е изд., перераб. И доп. – 2020. – 115 с.	200
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине «Анатомия»[Текст]: учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО «БГМУ»МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Уфа, 2013. – Ч. 3 : Спланхнология. Нервная система. – 100 с.	114
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине «Анатомия» [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие. Ч. 3 : Спланхнология. Нервная система / ГБОУ ВПО «БГМУ» МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2013. – on-line. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib538.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине «Анатомия»[Текст]:учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО «БГМУ»МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Уфа, 2013. – Ч. 4 : Анатомия органов головы и шеи. – 71 с.	115
Вагапова, В. Ш. Учебно-методическое пособие для обучающихся специальности «Стоматология» 31.05.03 по дисциплине «Анатомия человека,» (для самостоятельной внеаудиторной работы). [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – 2-е изд., перераб. И доп. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2020. – Ч. 4 : Анатомия органов головы и шеи. – on-line. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib788.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине «Анатомия» [Электронный ресурс] : учеб.- метод. пособие. Ч. 4 : Анатомия органов головы и шеи / ГБОУ ВПО «БГМУ»МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2013. – on-line. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib539.pdf	Неограниченный доступ
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. – Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2018. – on-line. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib731.pdf .	Неограниченный доступ
Савельева Л. В. Функциональная анатомия лимфатической системы, органов кроветворения и иммунной защиты человека[Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. В. Савельева, Е. Ю. Варакута. – Электрон. текстовые дан– Томск : Издательство СибГМУ, 2019. . – Режим доступа: ЭБС«Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/funkcionalnaya-anatomiya-limfaticeskoj-sistemy-organov-krovetvoreniya-i-immunnoj-zacshity-cheloveka-9294578/	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии "VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas" [Электронный ресурс] / Argosy Publishing,	Неограниченный доступ

Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: Argosy Publishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: http://ovidsp.ovid.com/	
Мультимедиа	
Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. Анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ. – Электрон. дан. – Уфа, 2012. – on-line : зв. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg .	Неограниченный доступ
Рыбалко, Д. Ю. Центральная нервная система [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. Анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ». – Электрон. дан. – Уфа, 2012. – on-line : цв., зв. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video1.mpg .	Неограниченный доступ
Осипова О. Л. Анатомические основы коллатерального кровообращения человека [Электронный ресурс]: учебное пособие / О. Л. Осипова, С. В. Шматов, А. А. Сотников-Электрон. текстовые дан. – Томск : Издательство СибГМУ, 2021. – Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/anatomicheskie-osnovy-kollateralnogo-krovoobracsheniya-cheloveka-12562724/	Неограниченный доступ
Брин, В. Б. Анатомия и физиология человека. Физиология в схемах и таблицах [Электронный ресурс]: учебное пособие для спо / В. Б. Брин. – Электрон. текстовые дан. — 2-е изд., стер. – СПб: Лань, 2021- on-line. – Режим доступа: ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/book/154378?category=5856&publisher=905	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.ru
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage»	http://ovidsp.ovid.com/
МПД 32.05.01, Анатомия человека, топографическая анатомия	
Основная литература	
Привес, М. Г. Анатомия человека [Текст]: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2011. - 720 с. : ил.	285
Привес, М. Г. Анатомия человека: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2009. - 720с.	312
Привес, М. Г. Анатомия человека : учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО : ХОКА, 2008. - 720 с.	453
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. - М., 2014. - 527с.	153
Анатомия человека В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / М. Р. Сапин и др.; под ред. М. Р. Сапина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - М., 2014.	157
Анатомия человека. В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. М.Р. Сапина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443840.html	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3 т. / сост.: В. В. Шилкин, В. И. Филимонов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 1 : Верхняя конечность. Нижняя конечность. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419465.html	Неограниченный доступ
Шилкин В.В., Анатомия по Пирогову (Атлас анатомии человека). В трех томах. Т. 2. Голова. Шея [Электронный ресурс] / В.В. Шилкин, В.И. Филимонов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 736 с. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423646.html	Неограниченный доступ
Шилкин В.В., Анатомия по Пирогову. Том 3 [Электронный ресурс] / В.В. Шилкин, В.И. Филимонов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 744 с. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437650.html	Неограниченный доступ
Гольбрайх В. А. Заболевания щитовидной железы: диагностика, хирургическое лечение, опасности и осложнения оперативных вмешательств [Электронный ресурс] / В. А. Гольбрайх. - Электрон. текстовые дан. - Волгоград : ВолгГМУ, 2019. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/zabolevaniya-cshitovidnoj-zhelezy-9809156/	Неограниченный доступ
Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»	Неограниченный доступ

http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html	
Атлас лучевой анатомии человека [Электронный ресурс] : атлас / В. И. Филимонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 452 с. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413616.html	Неограниченный доступ
Анатомия черепных нервов : учебно-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с.	1200
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf .	Неограниченный доступ
Волков А. В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия: курс лекций : учебное пособие [Электронный ресурс] : / А. В. Волков, Г. М. Рынгач. - Электрон. текстовые дан. - 7-е изд., испр. - Новосибирск : НГМУ, 2019. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/topograficheskaya-anatomiya-i-operativnaya-hirurgiya-kurs-lekcij-11831234/	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Опорно-двигательный аппарат [Электронный ресурс] / под ред. Р. Е. Калинина - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442791.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Фотографический атлас [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Э. И. Борзяк, Г. фон Хакенс, И. Н. Пугалова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2 : Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432747.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х томах: учебник / ред. М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434833.html	Неограниченный доступ
Билич Г. Л. Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424476.html	Неограниченный доступ
Билич, Г. Л. Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3 т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 2. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420140.html	Неограниченный доступ
Билич Г. Л. Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 3. - 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423493.html	Неограниченный доступ
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442678.html	Неограниченный доступ
Путц, Р. Атлас анатомии человека Sobotta[Электронный ресурс]: в 2 т.: пер. с англ. / Р. Путц, Р. Пабст. - Электрон. текстовые дан. - М. : Логосфера, 2010. - Т. 1: Голова. Шея. Верхняя конечность. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-sobotta-v-2-t-t-1-golova-sheya-verhnyaya-konechnost-1998491/	Неограниченный доступ
Пабст, Р. Атлас анатомии человека Sobotta[Электронный ресурс]: в 2 т.: пер. с англ. / Р. Пабст, Р. Путц. - Электрон. текстовые дан. - М. : Логосфера, 2011. - Т. 2: Туловище. Внутренние органы. Нижняя конечность. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-sobotta-v-2-t-t-2-tulovishe-vnutrennie-organy-nizhnyaya-konechnost-1999579/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-1-uchenie-o-kostyah-soedineniyah-kostej-i-myshchah-7439991/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 8-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-2-uchenie-o-vnutrennostyah-i-endokrinnnyh-zhelezah-7441008/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые	Неограниченный доступ






дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 3: Учение о сосудах и лимфоидных органах. - 2019. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-3-uchenie-o-sosudah-i-limfoidnyh-organah-7441561/	
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс]: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2018. - Т. 4: Учение о нервной системе и органах чувств. - 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-4-uchenie-o-nervnoy-sisteme-i-organah-chuvstv-7441904/	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2014. - 348 с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2011.- Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с.	492
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2014. - 247,[1] с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Умеренков, 2010. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247 с.	1048
Сапин, М. Р. Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека. Атлас [Электронный ресурс]: в 3 т. / М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Практическая медицина, 2017. – Т. 1. : Учение о костях, соединениях костей и мышцах. - on-line. - Режим доступа: ЭБС "Букап" https://www.books-up.ru/ru/book/anatomiya-cheloveka-atlas-v-3-t-tom-1-9778708/	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека. Атлас [Электронный ресурс]: в 3 т. / М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Практическая медицина, 2018. – Т. 2. : Учение о внутренностях, органах иммунной системы, лимфатической системе, эндокринных железах и сосудах. - on-line. - Режим доступа: ЭБС "Букап" https://www.books-up.ru/ru/book/anatomiya-cheloveka-atlas-v-3-t-tom-2-9779118/	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека. Атлас [Электронный ресурс]: в 3 т. / М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Практическая медицина, 2017. – Т. 3 : Учение о нервной системе. - on-line. - Режим доступа: ЭБС "Букап" https://www.books-up.ru/ru/book/anatomiya-cheloveka-atlas-v-3-t-tom-3-9779788/	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013.- Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - 92 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013.- Ч. 1: Опорно-двигательный аппарат. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib515.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ, Кафедра анатомии человека; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 60 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib516.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - 2013. - 75 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013.- Ч. 3: Нервная система, органы чувств. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib541.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека,	50







топографическая анатомия" [Текст] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013.- Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 90 с.	
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013.- Ч. 4: Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib517.pdf	Неограниченный доступ
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Уфа, 2016. - 110 с.	498
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib731.pdf .	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas» [Электронный ресурс] / ArgosyPublishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: ArgosyPublishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: http://ovid.visiblebody.com/atlas/	Неограниченный доступ
Мультимедиа	
Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg	Неограниченный доступ
Рыбалко, Д. Ю. Центральная нервная система [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. Анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ». – Электрон. дан. – Уфа, 2012. – on-line : цв., зв. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video1.mpg .	Неограниченный доступ
Усович А. К. Практикум по анатомии человека [Электронный ресурс]: Внутренние органы. Сердечно-сосудистая и лимфоидная системы / А. К. Усович- Электрон. текстовые дан. - Витебск : ВГМУ, 2018. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/praktikum-po-anatomii-cheloveka-vnutrennie-organy-serdechno-sosudistaya-i-limfoidnaya-sistemy-12104564/	Неограниченный доступ
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
Электронно-библиотечная система «Букап»	http://books-up.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.ru
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage»	http://ovidsp.ovid.com/
База данных электронных журналов ИВИС	https://dlib.eastview.com/
Топографическая анатомия	
Основная литература	
Николаев А.В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс]: учебник / А. В. Николаев. - 3-е изд., испр. и доп. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438480.html 	Неограниченный доступ
Николаев, А. В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / А. В. Николаев. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР МЕДИЦИНА, 2013 - . Т. 1. -on-line. – Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426135.html 	Неограниченный доступ
Николаев, А. В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / А. В. Николаев. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР МЕДИЦИНА, 2013. -Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426142.html 	Неограниченный доступ
Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Текст] : в 2-х т. : учебник/ под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского. - М. : Гэотар Медиа, 2012 - Т. 1. - 512 с.	150
Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. : учебник/ под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2012 - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970421529.html 	Неограниченный доступ
Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Текст] : в 2-х т. : учебник/ под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского. - М. : Гэотар Медиа, 2012 - Т. 2. - 512 с.	148

Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. : учебник/ под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2012. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970421543.html	Неограниченный доступ
Сергиенко, В. И. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / В. И. Сергиенко, Э. А. Петросян, И. В. Фраучи ; под ред. Ю. М. Лопухина. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР- МЕДИЦИНА, 2010 - . Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417560.html	Неограниченный доступ
Сергиенко, В. И. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / В. И. Сергиенко, Э. А. Петросян, И. В. Фраучи ; под ред. Ю. М. Лопухина. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР МЕДИЦИНА, 2010 - . Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417584.html	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Проекционная анатомия, доступы и оперативные вмешательства на сосудах и нервах: метод. материал / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Л. Г. Булыгин, Г. Т. Гумерова. - Уфа, 2009. - 42 с.	274
Проекционная анатомия, доступы и оперативные вмешательства на сосудах и нервах [Электронный ресурс] : метод. материал / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Л. Г. Булыгин, Г. Т. Гумерова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib175.doc .	Неограниченный доступ
Хирургическая анатомия верхней и нижней конечностей: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. М. Т. Юлдашев [и др.]. - Уфа, 2009. - 86 с.	272
Хирургическая анатомия верхней и нижней конечностей [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. М. Т. Юлдашев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib187.doc .	Неограниченный доступ
Хирургическая анатомия и оперативная хирургия грудной стенки, органов грудной полости и средостения: учеб.-метод. комплекс / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Г. Т. Гумерова. - Уфа, 2009. - 60 с.	282
Хирургическая анатомия и оперативная хирургия грудной стенки, органов грудной полости и средостения [Электронный ресурс] : учеб.-метод. комплекс / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Г. Т. Гумерова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib188.doc .	Неограниченный доступ
Хирургическая анатомия и оперативная хирургия лицевого отдела головы и шеи: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: Г. Т. Гумерова, Г. Р. Султанова. - Уфа, 2009. - 72 с.	280
Хирургическая анатомия и оперативная хирургия лицевого отдела головы и шеи [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: Г. Т. Гумерова, Г. Р. Султанова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib189.doc .	Неограниченный доступ
Хирургическая анатомия и оперативная хирургия мозгового отдела головы, позвоночника и спинного мозга: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Г. Т. Гумерова, И. И. Хидиятов. - Уфа, 2009. - 62 с.	274
Хирургическая анатомия и оперативная хирургия мозгового отдела головы, позвоночника и спинного мозга [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Г. Т. Гумерова, И. И. Хидиятов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib190.doc .	Неограниченный доступ
Хирургическая анатомия и оперативная хирургия органов брюшной полости: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, И. И. Хидиятов, Г. Т. Гумерова. - Уфа, 2009. - 117 с.	282
Хирургическая анатомия и оперативная хирургия органов брюшной полости [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т; сост.: М. Т. Юлдашев, И. И. Хидиятов, Г. Т. Гумерова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib186.doc .	Неограниченный доступ
Травмы печени [Электронный ресурс]: / Р. Ш. Шаймарданов, И. С. Малков, В. А. Филиппов, В. Н. Коробков.- Электрон. текстовые дан. - Казань : КГМА, 2015. - Режим доступа: ЭБС «Букап» https://www.books-up.ru/ru/book/travmy-pecheni-10535167/	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas” [Электронный ресурс] / ArgosyPublishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: ArgosyPublishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: http://ovidsp.ovid.com/	Неограниченный доступ

Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.ru
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage»	http://ovidsp.ovid.com/
База данных электронных журналов ИВИС	https://dlib.eastview.com/
30.05.01 Медицинская биохимия, Анатомия человека	
Основная литература	
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. - М., 2014. - 527с.	153
Анатомия человека : учебник : в 2 томах : / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - Т. II. - 464 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента". - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452868.html (дата обращения: 15.06.2022).	Неограниченный доступ
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - М., 2014.	157
Анатомия человека : учебник : в 2 томах / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - Т. I. - 528 с. : ил. - 528 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента". - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446362.html (дата обращения: 15.06.2022).	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3 т. / сост.: В. В. Шилкин, В. И. Филимонов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 1 : Верхняя конечность. Нижняя конечность. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419465.html	Неограниченный доступ
Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html	Неограниченный доступ
Атлас лучевой анатомии человека [Электронный ресурс] : атлас / В. И. Филимонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 452 с. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413616.html	Неограниченный доступ
Анатомия черепных нервов : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с.	968
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf .	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Опорно-двигательный аппарат [Электронный ресурс] / под ред. Р. Е. Калинина - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442791.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Фотографический атлас [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Э. И. Борзяк, Г. фон Хакенс, И. Н. Путалова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2 : Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432747.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х томах: учебник / ред. М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html	Неограниченный доступ
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442678.html	Неограниченный доступ
Привес, М. Г. Анатомия человека [Текст] : учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2011. - 720 с. : ил.	285
Привес, М. Г. Анатомия человека: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2009. - 720с.	765
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2014. - 348 с.	90







Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М.: Новая волна : Издатель Умеренков, 2011. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с.	492
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М.: Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2014. - 247,[1] с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М.: Новая волна : Умеренков, 2010. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247 с.	1048
Сапин, М. Р. Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Клочкова. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html .	Неограниченный доступ
Синельников Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 1. Учение о костях, соединениях костей и мышцах : учебное пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - М.: Новая волна, 2018. - 488 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап". - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-1-uchenie-o-kostyah-soedineniyah-kostej-i-myshchah-7439991/ (дата обращения: 15.06.2022).	Неограниченный доступ
Синельников Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 2. Учение о внутренностях и эндокринных железах : учебное пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - М.: Новая волна, 2018. - 272 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап". - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-2-uchenie-o-vnutrennostyah-i-endokrinnnyh-zhelezah-7441008/ (дата обращения: 15.06.2022)	Неограниченный доступ
Синельников Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 3. Учение о сосудах и лимфоидных органах : учебное пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - М.: Новая волна, 2019. - 216 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап". - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-3-uchenie-o-sosudah-i-limfoidnyh-organah-7441561/ (дата обращения: 15.06.2022).	Неограниченный доступ
Синельников Р. Д. Атлас анатомии человека. В 4 т. Т. 4. Учение о нервной системе и органах чувств : учебное пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - М.: Новая волна, 2019. - 316 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап". - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-anatomii-cheloveka-v-4-t-t-4-uchenie-o-nervnoj-sisteme-i-organah-chuvstv-7441904/ (дата обращения: 15.06.2022)	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - 2013. - 95 с.	903
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib518.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 2013. - 59 с.	900
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - on-line. - Б. ц. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib537.pdf .	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - 2013. - 75 с.	892
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib540.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия": учеб.-метод. пособие / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 138 с.	911
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»	Неограниченный доступ




http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib519.pdf	
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Уфа, 2016. - 110 с.	498
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib731.pdf .	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas» [Электронный ресурс] / Argosy Publishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: Argosy Publishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: http://ovidsp.ovid.com/	Неограниченный доступ
Мультимедиа	
Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg	Неограниченный доступ
Рыбалко, Д. Ю. Центральная нервная система [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. Анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ». – Электрон. дан. – Уфа, 2012. – on-line : цв., зв. – Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video1.mpg .	Неограниченный доступ
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.ru
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage»	http://ovidsp.ovid.com/
Электронно-библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com
37.05.01 Клиническая психология	
Функциональная анатомия ЦНС	
Основная литература	
Функционально-клиническая анатомия головного мозга : учебное пособие / И. В. Гайворонский [и др.]. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2020. - 254, [2] с. : ил. ;	10
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Уфа, 2016. - 110 с.	498
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib731.pdf .	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3 т. / сост.: В. В. Шилкин, В. И. Филимонов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 1 : Верхняя конечность. Нижняя конечность. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419465.html 	Неограниченный доступ
Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html 	Неограниченный доступ
Атлас лучевой анатомии человека [Электронный ресурс] : атлас / В. И. Филимонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 452 с. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413616.html 	Неограниченный доступ
Анатомия черепных нервов : учебно-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с.	1200
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf .	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Опорно-двигательный аппарат [Электронный ресурс] / под ред. Р. Е. Калинина - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442791.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Фотографический атлас [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Э. И. Борзак, Г. фон Хакенс, И. Н. Путалова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2 : Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432747.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х томах: учебник / ред. М. Р. Сапин. - Электрон.	Неограниченный

текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434833.html 	доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424476.html 	Неограниченный доступ
Билич, Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3 т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 2. -on-line. -Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420140.html 	Неограниченный доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 3. - 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423493.html 	Неограниченный доступ
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442678.html 	Неограниченный доступ
Привес, М. Г. Анатомия человека [Текст]: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2011. - 720 с. : ил.	285
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. - М., 2014. - 527с.	153
Анатомия человека В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / М. Р. Сапин и др.; под ред. М. Р. Сапина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - М., 2014.	157
Анатомия человека. В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. М.Р. Сапина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443840.html 	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р.Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html 	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - 2013. - 75 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013.-Ч. 3: Нервная система, органы чувств. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib541.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013.- Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 90 с.	50
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013.- Ч. 4: Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib517.pdf	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии "VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas" [Электронный ресурс] / ArgosyPublishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: ArgosyPublishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: http://ovid.visiblebody.com/atlas/	Неограниченный доступ
Мультимедиа	
Рыбалко, Д. Ю. Центральная нервная система [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : цв., зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video1.mpg.	Неограниченный доступ
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.r

	u
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage»	http://ovidsp.ovid.com/
Анатомия	
Основная литература	
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. - М., 2014. - 527с.	153
Анатомия человека В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / М. Р. Сапин и др.; под ред. М. Р. Сапина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - М., 2014.	157
Анатомия человека. В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. М.Р. Сапина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443840.html	Неограниченный доступ
Функционально-клиническая анатомия головного мозга : учебное пособие / И. В. Гайворонский [и др.]. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2020. - 254, [2] с. : ил. ;	10
Дополнительная литература	
Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3 т. / сост.: В. В. Шилкин, В. И. Филимонов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 1 : Верхняя конечность. Нижняя конечность. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419465.html	Неограниченный доступ
Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html	Неограниченный доступ
Атлас лучевой анатомии человека [Электронный ресурс] : атлас / В. И. Филимонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 452 с. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413616.html	Неограниченный доступ
Анатомия черепных нервов : учебно-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с.	1200
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf .	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Опорно-двигательный аппарат [Электронный ресурс] / под ред. Р. Е. Калинина - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442791.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека. Фотографический атлас [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Э. И. Борзяк, Г. фон Хакенс, И. Н. Пудалова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2 : Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432747.html	Неограниченный доступ
Анатомия человека [Электронный ресурс] - в 2-х томах: учебник / ред. М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434833.html	Неограниченный доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424476.html	Неограниченный доступ
Билич, Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3 т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 2. - on-line. -Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420140.html	Неограниченный доступ
Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 3. - 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423493.html	Неограниченный доступ
Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442678.html	Неограниченный доступ
Привес, М. Г. Анатомия человека [Текст]: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И.	285

Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2011. - 720 с. : ил.	
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2014. - 348 с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2011. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с.	492
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2014. - 247,[1] с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Умеренков, 2010. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247 с.	1048
Сапин, М. Р. Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - 92 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 1: Опорно-двигательный аппарат. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib515.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ, Кафедра анатомии человека; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 60 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib516.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - 2013. - 75 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 3: Нервная система, органы чувств. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib541.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 90 с.	50
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 4: Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib517.pdf	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии "VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas" [Электронный ресурс] / ArgosyPublishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: ArgosyPublishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: http://ovid.visiblebody.com/atlas/	Неограниченный доступ
Мультимедиа	
Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg	Неограниченный доступ
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.r

	u
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage»	http://ovidsp.ovid.com/
Биология 06.03.01; Биология человека	
Основная литература	
Биология человека : учебное пособие / Д. А. Хашхожева, Б. М. Суншева, А. Ю. Паритов, А. Ю. Аккизов. — Нальчик : КБГУ, 2018. — 119 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: - Режим доступа: ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/book/170821	Неограниченный доступ
Хомутов, А. Е. Анатомия человека : учебное пособие / А. Е. Хомутов, Е. В. Крылова, С. В. Копылова. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, [б. г.]. — Часть 2 : Миология с основами биомеханики — 2019. — 204 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: - Режим доступа : ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/book/144560	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Сапин, М. Р. Анатомия человека [Текст] : в 3-х т. / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. - М.:Гэотар Медиа, 2012 - Т. 1. - 3-е изд., испр. и доп. - 608 с.	20
Сапин, М. Р. Анатомия человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. - Электрон. текстовые дан. - М. :Гэотар Медиа, 2012 - Т. 1. - 3-е изд., испр. и доп. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970422199.html 	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека [Текст] : в 3-х т. : учебник / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. - М. : Гэотар Медиа, 2012. - Т. 2. - 3-е изд., испр. и доп. - 496 с.	20
Сапин, М. Р. Анатомия человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. : учебник, / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. - Электрон. текстовые дан. -М. :Гэотар Медиа, 2012 - Т. 2. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970422205.html 	Неограниченный доступ
Сапин, М. Р. Анатомия человека [Текст] : в 3-х т. : учебник, / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. - М. :Гэотар Медиа, 2012 - Т. 3. - 3-е изд., испр. и доп. - 2012. - 352 с.	20
Сапин, М. Р. Анатомия человека[Электронный ресурс]: в 3-х т. : учебник, / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич.- Электрон. текстовые дан. - М. :Гэотар Медиа, 2012 - Т. 3. - 3-е изд., испр. и доп. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970422212.html 	Неограниченный доступ
Хомутов, А. Е. Антропология : учеб. пособие / А. Е. Хомутов, С. Н. Кульба. - 6-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2008. - 378 с.	50
Тегако, Л. И. Антропология : учеб. пособие / Л. И. Тегако. - 2-е изд., испр. - М. : Новое знание, 2008. - 400 с.	25
Электронно-библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.ru
База данных электронных журналов ИВИС	https://dlib.eastview.com/
34.03.01 Сестринское дело, Анатомия человека	
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. - М., 2014. — 527с.	153
Анатомия человека В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / М. Р. Сапин и др.; под ред. М. Р. Сапина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. — Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html 	Неограниченный доступ
Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - М., 2014.	157
Анатомия человека : в 2 томах. Т. II : учебник / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, В. Н. Николенко, С. В. Клочкова ; под ред. М. Р. Сапина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 464 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468845.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Сапин, М. Р. Анатомия человека : атлас : учеб. пособие / М. Р.Сапин, З. Г. Брыксина, С. В. Клочкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 376 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465776.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Анатомия черепных нервов : учебно-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с.	1200
Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»	Неограниченный доступ

http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf	
Билич, Г. Л. Анатомия человека : Атлас. Т. 3 / Билич Г. Л. , Крыжановский В. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 624 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423493.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Борзяк, Э. И. Анатомия человека. Фотографический атлас. Том 3. Внутренние органы. Нервная система : учеб. пособие / Э. И. Борзяк, Г. фон Хагенс, И. Н. Пугалова ; под ред. Э. И. Борзяка. - В 3 т. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 488 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435939.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Гайворонский, И. В. Анатомия человека : в 3 т. : Т. 3. Нервная система. Органы чувств : иллюстр. учебник / И. В. Гайворонский, Л. Л. Колесников, Г. И. Ничипорук, В. И. Филимонов, А. Г. Цыбульский, А. В. Чукбар, В. В. Шилкин ; под ред. Л. Л. Колесникова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 216 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428863.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Колесников, Л. Л. Анатомия человека : атлас : в 3 т. Т. 2. Спланхнология / Колесников Л. Л. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 672 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441756.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Анатомия человека : атлас : в 3 т. Т. 3. Неврология, эстеziология / автор-составитель Л. Л. Колесников. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 624 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466278.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Колесников, Л. Л. Анатомия человека : атлас : в 3 т. Т. 1. Остеология, артросиндесмология, миология : атлас / Колесников Л. Л. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 480 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449257.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Колесников, Л. Л. Анатомия человека : атлас : в 3 т. Т. 3. Неврология, эстеziология : атлас / Колесников Л. Л. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 624 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441763.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Околокулак, Е. С. Анатомия человека = Human Anatomy : учебное пособие / Е. С. Околокулак, Ф. Г. Гаджиева, С. А. Сидорович, Д. А. Волчкевич. - Минск : Вышэйшая школа, 2021. - 416 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850633040.html  (дата обращения: 07.06.2022).	Неограниченный доступ
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека : в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2014. - 348 с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека : в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2011. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с.	492
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека : в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2014. - 247,[1] с.	90
Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека : в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Умеренков, 2010. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247 с.	1048
Сапин, М. Р. Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html 	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013.- Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - 92 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013.- Ч. 1: Опорно-двигательный аппарат. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib515.pdf	Неограниченный доступ

Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ, Кафедра анатомии человека; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 60 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 2 : Спланхнология. - 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib516.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - 2013. - 75 с.	49
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib541.pdf	Неограниченный доступ
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Текст] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 90 с.	50
Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия человека, топографическая анатомия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib517.pdf	Неограниченный доступ
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Уфа, 2016. - 110 с.	498
Функциональная анатомия центральной нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib731.pdf .	Неограниченный доступ
База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии "VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas" [Электронный ресурс] / ArgosyPublishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.] : ArgosyPublishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: http://ovid.visiblebody.com/atlas/	Неограниченный доступ
Мультимедиа	
Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg	Неограниченный доступ
Рыбалко, Д. Ю. Центральная нервная система [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : цв., зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video1.mpg .	Неограниченный доступ
Электронно-библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
База данных «Электронная учебная библиотека»	http://library.bashgmu.ru
Лечебное дело 31.05.01 (для иностранных граждан), Human Anatomy / Анатомия человека	
Основная литература	
Sapin, M. R. Textbook of human anatomy [Текст]: for medical students: in 2 volumes / M. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. V. Nikitjuk. – Moscow: New Wave Publishing Agency, 2017. – ISBN 978-5-7864-0209-5. Vol. 1 / ed. M. R. Sapin. – 2 nd ed. – 2017. – 415 p.: il.	80
Sapin, M. R. Textbook of human anatomy [Текст]: for medical students: in 2 volumes / M. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. V. Nikitjuk. – Moscow: New Wave Publishing Agency, 2017. Vol. 2 / ed. M. R. Sapin. – 2 nd ed. – 2017. – 479 p.: il.	80
Textbook of Human Anatomy [Текст] : in 3 vol. / L. L. Kolesnikov [et al.]. - М. : GEOTAR-Media Publishing Group. - Пер.загл. : Анатомия человека: учебник на английском языке : в 3 томах. Vol. 1 : Locomotor apparatus. - 2019. - 285 с. : ил.	150
Textbook of Human Anatomy [Текст] : in 3 vol. / L. L. Kolesnikov [et al.]. - М. : GEOTAR-Media Publishing Group, 2019. - . - Пер.загл. : Анатомия человека: учебник на англ. языке : в 3-х т. Vol. 2 : Splanchnology and cardiovascular system. - 2019. - 319 p. : ил.	150
Drake, Richard L. Gray's Anatomy for Students [Text]: учебник / R. L. Drake, A. W. Vogl, A. W. M.	30

Mitchell. – 3 rd ed. – [S. l.]: Churchill Livingstone Elsevier, 2015. – 1161 p.: il.	
Drake Richard L., Vogl Wayne, Mitchell Adam W. M., Tibbitts Richard, Richardson Paul, Horn Ansell. Gray's Basic Anatomy. 2018. - on-line. – Режим доступа: Коллекция электронных книг на платформе EBSCOHost https://search.ebscohost.com/	Неограниченный доступ
Anatomy & Physiology Made Incredibly Easy! [Electronic resource] / ed. By K.D. Allen [et al.]. - Lippincott Williams & Wilkins, 2009. – on-line. –Режим доступа: БД«LWW Medical Book Collection 2011» http://ovidsp.ovid.com	Неограниченный доступ
Gosling, J. A., Harris, Philip F., Humpherson, John R., Whitmore, Ian, Willan, Peter L. T. Human Anatomy, Color Atlas and Textbook. 2017. - on-line. – Режим доступа: Коллекция электронных книг на платформе EBSCOHost https://search.ebscohost.com/	Неограниченный доступ
Digestive System [Text]: the manual for medical students = Пищеварительная система: учебное пособие для медицинских вузов спец. «Лечебное дело» / I. V. Gaivoronskiy [etal.]. –СПб.: СпецЛит, 2017. – 95 p. : ил.	103
Central Nervous System [Text]: the manual for medical students = Центральная нервная система: учебное пособие для медицинских вузов спец. «Лечебное дело» / I. V. Gaivoronskiy [etal.]. –СПб.: СпецЛит, 2018. – 148 p. : ил.	103
Urogenital System [Текст]: the manual for medical students = Мочеполовая система: учебное пособие для медицинских вузов спец. «Лечебное дело» / I. V. Gaivoronskiy [и др.]. –СПб.: СпецЛит, 2017. – 71 с. : ил.	103
Respiratory System. Heart. Endocrine System [Текст]: the manual for medical students = Дыхательная система. Сердце. Эндокринная система: учебное пособие для медицинских вузов спец. «Лечебное дело» / I. V. Gaivoronskiy [etal.]. –СПб.: СпецЛит, 2017. – 72 p. : ил.	103
Anatomy of bone system [Текст]: the manual for medical students / I. V. Gaivoronskiy [et al.] = Анатомия костной системы: учебное пособие для медицинских вузов (специальность «Лечебное дело») / И. В. Гайворонский [и др.]. –СПб.: СпецЛит, 2014. – 88 p.: ил.	100
Arthrosyndesmology [Текст]: the manual for medical students / I. V. Gaivoronskiy [et al.] = Артросиндесмология: учебное пособие для медицинских вузов (специальность «Лечебное дело») / И. В. Гайворонский [и др.]. –СПб.: СпецЛит, 2015. – 62 p.: ил.	100
Myology [Текст]: the manual for medical students / I. V. Gaivoronskiy [et al.] = Миология: учебное пособие для медицинских вузов (специальность «Лечебное дело») / И. В. Гайворонский [и др.]. –СПб.: СпецЛит, 2016. – 112 p.: ил.	100
Human Anatomy Atlas. Visible Body app. – on-line. – БД научных медицинских 3Д иллюстраций VisibleBody Premium Package http://ovid.visiblebody.com/atlas/	Неограниченный доступ
Muscle Premium. Visible Body app. – on-line. – БД научных медицинских 3Д иллюстраций VisibleBody Premium Package http://ovid.visiblebody.com/muscle/	Неограниченный доступ
Skeleton Premium. Visible Body app. – on-line. – БД научных медицинских 3Д иллюстраций VisibleBody Premium Package http://ovid.visiblebody.com/skeleton/	Неограниченный доступ
Heart & Circulatory Premium. Visible Body app. – on-line. – БД научных медицинских 3Д иллюстраций VisibleBody Premium Package http://ovid.visiblebody.com/circulatory/	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Sapin, M. R. Textbook of human anatomy = Анатомия человека: for medical students: in 2 vol. / M. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. B. Nikitjuk. – 1 st ed. – М.: New Wave Publisher Ltd, 2005 – Vol. 1 / ed. M. R. Sapin. – 2005. – 416 p.	95
Sapin, M. R. Textbook of human anatomy = Анатомия человека: for medical students: in 2 vol. / M. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. B. Nikitjuk. – 1 st ed. – М.: New Wave Publisher Ltd, 2005 – Vol. 2 / ed. M. R. Sapin. – 2005. – 480 p.	97
Prives, M. G. Human Anatomy [Текст] / M. Prives, N. Lysenkov, V. Bushkovich. – Пер. Воспроизведение изд. – М.: Mir; Delhi: Paragon, 2010. – Пер. загл.: Анатомия человека. Vol. 1. – 2010 [1985]. – 608 p.: ил.	9
Prives, M. Human Anatomy [Текст] / M. Prives, N. Lysenkov, V. Bushkovich. – М.: Mir; Delhi: Paragon, 2010. Vol. 2. – 2010. – 439 p.: ил.	9
Netter, Frank H. Atlas of Human Anatomy [Text]: атлас / F. H. Netter. – 6 th ed. – [S. l.]: Elsevier Saunders, 2014. – 579 p.: ил. -	30
Schuenke, Michael. Thieme Atlas of anatomy. Head and Neuroanatomy: атлас / M. Schuenke, E. Schulte, U. Schumacher; eds. L. M. Ross, E. D. Lamperti. – Stuttgart; New York: Thieme, 2007. – 412 p.	10
Schuenke, Michael. Thieme Atlas of anatomy. Neck and internal organs [Текст]: атлас / M. Schuenke, E. Schulte, U. Schumacher; eds. L. M. Ross, E. D. Lamperti. – Stuttgart; New York: Thieme, 2006. – 370 p.	10
Rohen, Johannes W. Anatomy: A Photographic Atlas [Текст] : with 1209 Figures, 1096 in Color, and 113 Radiographs, CT, and MRI Scans / J. W. Rohen, C. Yokochi, E. Lutjen-Drecoll. - 8th ed. - Philadelphia : Wolters Kluwer, 2016. - 548 p. : ил.	5

Стоматология 31.05.03 (для иностранных граждан), Human Anatomy / Анатомия человека	
Основная литература	
Sapin, M. R. Textbook of human anatomy [Текст]: for medical students: in 2 volumes / M. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. V. Nikitjuk. - Moscow: New Wave Publishing Agency, 2017. - Vol. 1 / ed. M. R. Sapin. - 2nd ed. - 415 p.: il.	80
Sapin, M. R. Textbook of human anatomy [Текст]: for medical students: in 2 volumes / M. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. V. Nikitjuk. - Moscow: New Wave Publishing Agency, 2017. Vol. 2 / ed. M. R. Sapin. - 2nd ed. - 479 p.: il.	80
Textbook of Human Anatomy [Текст] : in 3 vol. / L. L. Kolesnikov [et al.]. - М. : GEOTAR-Media Publishing Group. - Пер.загл. : Анатомия человека: учебник на английском языке : в 3 томах. Vol. 1 : Locomotor apparatus. - 2019. - 285 с. : ил.	150
Textbook of Human Anatomy [Текст] : in 3 vol. / L. L. Kolesnikov [et al.]. - М. : GEOTAR-Media Publishing Group, 2019. - . - Пер.загл. : Анатомия человека: учебник на англ. языке : в 3-х т. Vol. 2 : Splanchnology and cardiovascular system. - 2019. - 319 p. : ил.	150
Drake, Richard L. Gray's Anatomy for Students [Text]:учебник / R. L. Drake, A. W. Vogl, A. W. M. Mitchell. - 3rd ed. - [S. l.]: Churchill Livingstone Elsevier, 2015. - 1161 p.: il.	30
Oral Anatomy, Histology and Embryology. Authors: Barry K.B Berkovitz, G. R. Holland, Bernard J. Moxham. Fifth edition. [Place of publication not identified] : Elsevier. 2017 - on-line. – Режим доступа: Коллекция электронных книг на платформе EBSCO Host https://search.ebscohost.com/	Неограниченный доступ
Drake Richard L., Vogl Wayne, Mitchell Adam W. M., Tibbitts Richard, Richardson Paul, Horn Ansell. Gray's Basic Anatomy. 2018. - on-line. – Режим доступа: Коллекция электронных книг на платформе EBSCO Host https://search.ebscohost.com/	Неограниченный доступ
Whawell Simon. Lambert Dan. Basic Sciences for Dental Students. 2018. - on-line. – Режим доступа: Коллекция электронных книг на платформе EBSCO Host https://search.ebscohost.com/	Неограниченный доступ
Norton Neil S., Netter Frank H. Netter's Head and Neck Anatomy for Dentistry. 2017. - on-line. – Режим доступа: Коллекция электронных книг на платформе EBSCO Host https://search.ebscohost.com/	Неограниченный доступ
Anatomy & Physiology Made Incredibly Easy! [Electronic resource] / ed. by K.D. Allen [et al.].- Lippincott Williams & Wilkins, 2009. – on-line. –Режимдоступа: БД«LWW Medical Book Collection 2011» http://ovidsp.ovid.com	Неограниченный доступ
DigestiveSystem [Text]:themanualformedicalstudents = Пищеварительнаясистема: учебноепособиедлямедицинскихвузовспец. "Лечебнодело" / I. V. Gaivoronskiy [etal.]. - СПб. :СпецЛит, 2017. - 95 p. : ил.	103
CentralNervousSystem [Text]:themanualformedicalstudents = Центральнаянервнаясистема: учеб. пособие / I. V. Gaivoronskiy [etal.]. - СПб. :СпецЛит, 2018. - 148 p. :ил.	103
UrogenitalSystem [Текст]:themanualformedicalstudents = Мочеполоваясистема: учеб. пособие / I. V. Gaivoronskiy [и др.]. - СПб. :СпецЛит, 2017. - 71 с. : ил.	103
RespiratorySystem. Heart.Endocrine System [Текст]: the manual for medical students = Дыхательнаясистема. Сердце. Эндокриннаясистема: учеб. пособие / I. V. Gaivoronskiy[etal.]. - СПб. :СпецЛит, 2017. - 72 p. :ил.	103
Anatomyofbonesystem [Текст]: themanualformedicalstudents / I. V. Gaivoronskiy [etal.] = Анатомиякостнойсистемы: учеб. пособие /И. В. Гайворонский [идр.]. - СПб.:СпецЛит, 2014. - 88 p.: il.	100
Arthrosyndesmolgy [Текст]: themanualformedicalstudents / I. V. Gaivoronskiy [etal.] = Артросиндесмология: учеб. пособие / И. В. Гайворонский [идр.]. - СПб.:СпецЛит, 2015. - 62 p.:il.	100
Myology [Текст]: themanualformedicalstudents / I. V. Gaivoronskiy [etal.] = Миология: учеб. пособие / И. В. Гайворонский [идр.]. - СПб.:СпецЛит, 2016. - 112 p.: il.	100
Human Anatomy Atlas. Visible Body app. – on-line. – БДнаучныхмедицинских 3Диллюстраций Visible Body Premium Package http://ovid.visiblebody.com/atlas/	Неограниченный доступ
Muscle Premium. Visible Body app. – on-line. – БДнаучныхмедицинских 3Диллюстраций Visible Body Premium Package http://ovid.visiblebody.com/muscle/	Неограниченный доступ
Skeleton Premium. Visible Body app. – on-line. – БДнаучныхмедицинских 3Диллюстраций Visible Body Premium Package http://ovid.visiblebody.com/skeleton/	Неограниченный доступ
Heart & Circulatory Premium. Visible Body app. – on-line. – БДнаучныхмедицинских 3Диллюстраций Visible Body Premium Package http://ovid.visiblebody.com/circulatory/	Неограниченный доступ
Дополнительная литература	
Sapin, M. R. Textbook of human anatomy = Анатомиячеловека: for medical students: in 2 vol. / M. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. V. Nikitjuk. - 1st ed. - М.: New Wave Publisher Ltd, 2005 -Vol. 1 / ed. M. R. Sapin. - 416 p.	95

Sapin, M. R. Textbook of human anatomy = Анатомия человека: for medical students: in 2 vol. / M. R. Sapin, L. L. Kolesnikov, D. B. Nikitjuk. - 1st ed. - M.: New Wave Publisher Ltd, 2005 - Vol. 2 / ed. M. R. Sapin. - 480 p.	97
Netter, Frank H. Atlas of Human Anatomy [Text]: атлас / F. H. Netter. - 6th ed. - [S. l.]: Elsevier Saunders, 2014. - 579 p.: il. -	30
Schuenke, Michael. Thieme Atlas of anatomy. Head and Neuroanatomy: атлас / M. Schuenke, E. Schulte, U. Schumacher; eds. L. M. Ross, E. D. Lamperti. - Stuttgart; New York: Thieme, 2007. - 412 p.	10
Schuenke, Michael. Thieme Atlas of anatomy. Neck and internal organs [Текст]: атлас / M. Schuenke, E. Schulte, U. Schumacher; eds. L. M. Ross, E. D. Lamperti. - Stuttgart; New York: Thieme, 2006. - 370 p.	10
Prives, M. G. Human Anatomy [Текст] / M. Prives, N. Lysenkov, V. Bushkovich. - Пер. Воспроизведение изд. - М.: Mir; Delhi: Paragon, 2010. - Vol. 1. - 608 p.: il.	9
Prives, M. Human Anatomy [Текст] / M. Prives, N. Lysenkov, V. Bushkovich. - М.: Mir; Delhi: Paragon, 2010. Vol. 2. - 439 p.: il.	9
Rohen, Johannes W. Anatomy: A Photographic Atlas [Текст] : with 1209 Figures, 1096 in Color, and 113 Radiographs, CT, and MRI Scans / J. W. Rohen, C. Yokochi, E. Lutjen-Drecoll. - 8th ed. - Philadelphia : Wolters Kluwer, 2016. - 548 p. : il.	5
Bailey & Love's Essential Clinical Anatomy [Текст] : учебное пособие / ed. J. S. P. Lumley [et al.]. - [S. l.] : CRC Press/Taylor & Francis Group, 2019. - 462 p. : il.	3
Human Anatomy, Color Atlas and Textbook. Authors: John A. Gosling, Philip F. Harris, John R. Humpherson, Ian Whitmore, Peter L. T. Willan. Sixth edition. New York : Elsevier. 2017. - on-line. – Режим доступа: Коллекция электронных книг на платформе EBSCO Host https://search.ebscohost.com/	Неограниченный доступ
Seagal Z. M. Atlas of Topographical and Pathotopographical Anatomy of the Head and Neck. 2018. - on-line. – Режим доступа: Коллекция электронных книг на платформе EBSCO Host https://search.ebscohost.com/	Неограниченный доступ

6.8. Организация и проведение студенческих конкурсов, соревнований, олимпиад (указать названия мероприятий, место и время проведения, ответственных ППС кафедры, принимавших участие):

№ п/п	Название мероприятия	Уровень мероприятия (внутривузовский, всероссийский, международный)	Место проведения	Дата проведения	Ответственные за проведение мероприятия	Количество студентов, подготовленных кафедрой для участия в мероприятии
1	2	3	4	5	6	7
1	Внутривузовская студенческая олимпиада по анатомии человека, посвященной 60-летию со дня основания педиатрического факультета	внутривузовский	БГМУ, Уфа	10-17 января 2022 года	Рыбалко Д.Ю. Вагапова В.Ш. Борзилова О.Х Ахметдинова Э.Х.	87
2	Конкурс эссе «Лучший из лучших», посвященного 60-летию	Внутри-вузовская	БГМУ	г. Уфа, 19 ноября 2021 г.	В.Ш.Вагапова Н.Н.Почуева Д.Ю.Рыбалко	28

	педиатрическог о факультета БГМУ					
3	Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии с международным участием	междунар одный	БГМУ, Уфа	январь 2022 года	РыбалкоД.Ю. ВагаповаВ.Ш. БорзиловаО.Х	10
4						

6.9. Организация и проведение тематических конференций с участием студентов (указать названия мероприятий, место и время проведения, ответственных ППС кафедры и студентов, принимавших участие)

№ п/п	Название мероприятия	Уровень мероприятия (внутриузовский, всероссийский, международный)	Место проведения	Дата проведения	Ответственные за проведение мероприятия	Количество студентов, подготовленных кафедрой для участия в мероприятии	Призовые места, грамоты, дипломы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	86-ой ВНК студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины»	Международная	БГМУ	8.11.21	ВагаповаВ.Ш. РыбалкоД.Ю. Почуева Н.Н.	11	2
2	87 ВНК студентов и молодых ученых с международным участием	Международная	БГМУ	19 мая 2022	ВагаповаВ.Ш. РыбалкоД.Ю. Почуева Н.Н.	15	5

	одным участием «Вопросы теоретической и практической медицины»						
3.	Конференция школы препарирования «Человек»	Всероссийская (межвузовская)	БГМУ, Уфа	22 Июня 2022	Рыбалко Д.Ю.,	15	3

6.10. Применение информационных компьютерных технологий (online-лекции, представленные на сайте вуза, презентации, пакеты прикладных программ, компьютерные тренажеры, программы деловых игр, компьютерные лабораторные практикумы, программы компьютерного тестирования, экспертно-обучающие системы и т.п.), привести список:

- приобретенных ранее: Visible body (2016г.)
- приобретенных в отчетном году: Complete Anatomy (2022)
- созданных на кафедре ранее: мультимедийные презентации лекций; оригинальная программа для компьютерного тестирования по дисциплинам, преподаваемых на кафедре; видеоруководства по препаратам «ЦНС» и «Брюшина»,

- созданных на кафедре в отчетном году:

Блок тестовых заданий «Остеология»

Блок тестовых заданий «Миология»

Блок тестовых заданий «Артросиндесмология»

Блок тестовых заданий «Спланхнология»

Блок тестовых заданий «ССС» на базе Microsoft Teams

видеолекции по новым дисциплинам;

В связи с принятием мер по предотвращению распространения вирусной инфекции COVID-19 было записано 10 видеолекций на английском и русском языках.

6.11. Применение активных методов обучения (без использования компьютерных технологий) (перечислить применяемые формы:

а) изготавливались анатомические препараты (препарирование);

б) создавались модели органов из различного материала;

в) составлялись доклады на различные темы;

г) студенты привлекались к разработке тестовых материалов и ситуационных задач, и их решений;

- д) посещение анатомического музея
- е) Школа препарирования – обучение заинтересованных студентов основам препарирования
- ж) рисование схем, составление графологических таблиц.

6.12. Создание новых средств наглядного обучения (видеофильмы, наборы препаратов, музей экспонатов, проведение преподавателями мастер-класса, использование муляжей и имитаторов и т.п.), перечислить созданные средства:

- а) записано 10 видеолекций на английском и русском языках;
- б) под руководством зав.кафедрой Рыбалко Д.Ю. организована «Школа препарирования» в двойном формате: лекции читались в онлайн-режиме на платформе Microsoft Teams и оффлайн формате – обучение начальным навыкам препарирования. Соорганизаторами являлись обучающиеся 5 курса Грицаенко Д.В. и 4 курса – Дашдамирова Н.Р. изготовление биологических препаратов для экзамена и практических занятий.
- в) Мастер – класс «Ультразвуковая анатомия органов брюшной полости» под руководством доц. Масленникова А.В.,
- г) Мастер – класс «Ультразвуковая анатомия сосудов нижней конечности» под руководством доц. Масленникова А.В.

6.13. Академическая мобильность ППС, студентов

ФИО преподавателя	Вуз, с которым заключен договор	Направленность	Сроки
-	-	-	-

ФИО студентов	Вуз, с которым заключен договор		Сроки
-	-	-	-

6.14. Обеспечение условий для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Кафедра располагается в отдельном старинного образца корпусе, на входе пандус не требуется. Лифты конструкцией здания не предусмотрены. Имеется возможность заниматься на 1 этаже. Дверные проемы расширены.

6.15. Ведение студентами дневников обучения (освоения методик, практических навыков, достижений) или рабочих тетрадей в период обучения на кафедре (да/нет); контроль за выполнением (формы):

нет

6.16. Организация демонстраций больных, экспериментов, экскурсий,

дискуссий во внеучебное время (привести список, даты проведения мероприятий в отчетном году и число привлеченных студентов).

Таблиц 6.16

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество студентов
1.	Демонстрационное препарирование	Каждая рабочая суббота учебного года	41
2.	Экскурсия в анатомический музей	Последнее занятие в каждом семестре	50 потоков по 15 студентов
3	Дискуссии во внеучебное время Функционирующий студенческий научный кружок (МНО).	На заседании кружка 1 раз в месяц	От 20 и более студентов (в онлайн формате)

6.17. Руководство победителями или призерами студенческой олимпиады (соревнования, конкурса), а также студентами, награжденными медалями конкурсов студенческих работ, грамотами (дипломами, премиями) за первые три места (указать количество работ или докладов, названия мероприятий, место и время проведения, ответственных ППС кафедры и студентов, принимавших участие):

№ п/п	Название мероприятия	Уровень мероприятия (внутри-вузовский, всероссийский, международный)	Место проведения	Дата проведения	Ответственные за подготовку победителей и призеров	Студенты (команды) победители, призеры
1	Конкурс эссе «Лучший из лучших», посвященного 60-летию педиатрического факультета БГМУ	Внутри-вузовский	БГМУ, Уфа	19.11.2021	Почуева Н.Н.	Шокирова М.П., Кунаккулова З.Т., Валеева Ю.Р.
2	Наука плюс, II международный конкурс научных, учебных и творческих работ	Международный	г. Саратов	7.11.2021	Почуева Н.Н., Иманова В.Р. Почуева Н.Н. Почуева Н.Н.	Янгиров Р.Р., Ханнанов А.Р. Мавляутдинова М.А., Хасанова А.Р.
3	VII Всероссийский конкурс научно – исследовательских работ студентов и аспирантов	Всероссийский	Г. Москва	06.04.2022	Масленников А.В.	Сахаутдинов А.Р.

4	V Международный конкурс научных, учебных, творческих работ	Международный	г. Саратов	21.05.2022	Почуева Н.Н. Почуева Н.Н.	Шокурова М.П. Бердин А.Р.
---	---	---------------	------------	------------	------------------------------	------------------------------

6.18. Участие студентов в конференциях

№ п/п	Название мероприятия	Уровень мероприятия (внутри-вузовский, всероссийский, международный)	Место проведения	Дата проведения	Ответственные за подготовку победителей и призеров	Студенты (команды) - победители, призеры
1	86-я ВНК студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины»	Международный	БГМУ, Уфа	8.11.2021	Почуева Н.Н. Почуева Н.Н., Иманова В.Р.	Ишбулатова А.Р. Янгиров Р.Р.
2	87-я ВНК студентов и молодых ученых с международным участием "Вопросы теоретической и практической медицины"	Международный	БГМУ, Уфа	18.05.2022	Почуева Н.Н. Масленников А.В.	Бердин А.Р. Фаззулина А.М. Сахаутдинов А.Р.
3	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Морфологические школы сегодня»	всероссийский	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России, Москва	Апрель 2022	Иманова В.Р., Масленников А.В.,	Имамова А.Р.
4	Конференция школы препарирования «ЧелоВечность»	Всероссийская (межвузовская)	БГМУ, Уфа	22 Июня 2022	Рыбалко Д.Ю.	15

6.19. Функционирующий студенческий научный кружок (МНО)

- количество состоявшихся докладов на заседаниях студенческого научного кружка в течение года – 15 докладов

- количество состоявшихся докладов на ежегодной студенческой конференции БГМУ (86 и 87) 8 докладов

6.20. Указать использование учебной лаборатории кафедры (если есть) для выполнения УИРС и НИРС. Представить информацию о видах работ, проводимых в лаборатории, использование компьютерных программ и др. лаборатории: нет.

7. УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

7.1. Работа в общежитии, участие в кураторстве групп. На основании приказа ректора были назначены куратором по работе с иностранными студентами асс. Р.Р. Михтафудинов. На протяжении всего срока куратор постоянно проводил воспитательную работу со студентами, как обучающихся на языке-посреднике, так и из ближнего зарубежья; систематически посещали общежития и проводили разъяснительные беседы по правилам и порядку проживания в общежитиях.

7.2. Мероприятия, выполняемые преподавателями по воспитательной работе с обучающимися (№ приказа, дата). Реализация задачи гуманизации образования.

Воспитательная работа ведется в процессе обучения на кафедре. Вопросы деонтологии, экологии, гуманизма и этики, а также особенности правового поведения на кафедре рассматривались всеми преподавателями кафедры на практических занятиях, первой и последней лекциях по дисциплине.

Приказ №662-а от 23.12.2021 Об организации досуга иностранных обучающихся в период новогодних каникул 2022 года – Михтафудинов Р.Р.

Приказ №288-а от 26.04.2022 Об организации досуга иностранных обучающихся в период майских праздников 2022 года – Михтафудинов Р.Р.

Приказ №319-а от 29.04.2022 Об организации и проведении экскурсии для обучающихся из числа иностранных граждан – Михтафудинов Р.Р.

Приказ №301-а от 29.04.2022 Об организации и проведении Летней образовательной школы для студентов из числа иностранных граждан «Human Anatomy» – Михтафудинов Р.Р., Рыбалко Д.Ю.

7.3. Сотрудничество и помощь органам студенческого самоуправления в решении вопросов соцкультбыта, самодеятельности и т.п. Куратор и преподаватели оказывают активную помощь во всех мероприятиях.

7.4. Другие виды работ (борьба с терроризмом, антикоррупционная деятельность, борьба с курением, контроль за соблюдением Правил внутреннего распорядка обучающихся в лечебных и образовательных учреждениях). На первом и последнем практических занятиях ППС кафедры проводит беседы о соблюдении Правил внутреннего распорядка обучающихся в образовательных учреждениях. ППС кафедры по приглашению из деканата

выступают на производственных собраниях. Периодически в группах ведутся беседы по противодействию коррупции, о вреде курения и других вредных привычек (во время экскурсий в анатомический музей).

8. ПРАКТИКА (учебная, производственная), в том числе НИР

На кафедре практика не предусмотрена.

Таблица 9.1

Учебная практика

№ п/п	Место проведения	Количество студентов, направленных на практику	Количество студентов, проходивших практику	Результаты промежуточной аттестации		
				Абс. усп., %	Кач. усп., %	Средний балл
	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-

Таблица 9.2

Производственная практика

№ п/п	Место проведения	Количество студентов, направленных на практику	Количество студентов, проходивших практику	Результаты промежуточной аттестации		
				Абс. усп., %	Кач. усп., %	Средний балл
	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-

10. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Мероприятия кафедры за учебный год

Осенний семестр				
№ п/п	Дата совещания	Вопросы для обсуждения	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1	31.08. 2021	1.Обсуждение и утверждение тематических планов практических занятий и лекций на осенний семестр нового учебного года, проводимых в условиях профилактики распространения новой инфекции.	Завуч Борзилова О.Х. (далее – завуч) Завуч	выполнено выполнено

		<p>2. Обсуждение и утверждение распределение и расписание лекций по кафедре на осенний семестр.</p> <p>3. Обсуждение и утверждение должностных обязанностей ППС и УВП на новый учебный год.</p> <p>4. Отчет по результатам первой пересдачи экзаменов по летней сессии за 2020-2021 учебный год.</p> <p>5. О ведении учебно-учетной документации.</p> <p>6. Конкурсное дело доцента Муслимова С.А.</p> <p>6. Обсуждение и утверждение балльно-рейтинговой системы.</p> <p>7. Разное: график взаимопосещения, график отработок практических занятий и лекций (ликвидации академической задолженности), заявки в ТСО и др.</p>	<p>Зав.каф., доц Д.Ю.Рыболко (далее – зав. кафедрой) Ахметдинова Э.Х., Минигазимов Р.С., Иманова В.Р. Зав.кафедрой, Завуч, Почуева Н.Н. Зав.кафедрой, Завуч, Муслимов С.А. Зав.кафедрой Завуч Зав.кафедрой Завуч Борзилова О.Х., Ахметдинова Э.Х., Минигазимов Р.С., Иманова В.Р., Почуева Н.Н., Михтафудинов Р.Р., Гумерова Р.Б. (далее - ответственные за факультеты)</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p>
2	4.10. 2021	<p>1. Обсуждение и утверждение календарно-тематических планов практических занятий на осенний семестр уч.года, проводимых в условиях профилактики распространения новой инфекции (распределение групп и расписания занятий по кафедре).</p> <p>2. Аттестация студентов 1 курса за сентябрь и о ходе приема отработок у 2 курса.</p> <p>3. О предстоящем самообследовании кафедры</p> <p>4. О подготовке к проведению олимпиады по анатомии человека</p> <p>5. О подписной кампании 2022года</p> <p>6. Ознакомление с положением по ТБ и ПБ. Проведении инструктажа по ТБ и ПБ среди студентов.</p> <p>7. Разное: о предстоящих</p>	<p>Завуч</p> <p>Ответственные за факультеты</p> <p>Зав.кафедрой</p> <p>доц Бикмуллин Р.А. Зав.кафедрой, Зав.кафедрой</p> <p>Зав.кафедрой</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p>

		конкурсах, конференциях, съезде и др.		
3	1.11. 2021	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аттестация студентов за октябрь. 2. Распределение групп иностранных стоматологов на осенний период 3. Обсуждение и утверждение экзаменаторов на зимнюю сессию 2021-2022 учебного года. 4. Ознакомление с приказом №526 от 25.10.2021 «О вакцинации против новой коронавирусной инфекции (COVID19)» 5. Ведение учебно-учетной документации 6. О подготовке к внутривузовской олимпиаде по анатомии 7. О подписной кампании 2021 года (результаты). 8. О представлении к званию «За верность профессии» 9. Разное: ответственные за конкурс по эссе, посвященное 60-летию педиатрического факультета 	<p>ответственные за факультет завуч</p> <p>Завкафедрой</p> <p>Завкафедрой</p> <p>Завуч</p> <p>доц. Бикмуллин Р.А. и желающие</p> <p>завуч</p> <p>Завкафедрой</p> <p>доц. Почуева Н.Н.</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p>
4	2.12. 2021	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аттестация студентов за ноябрь 2. Ведение учебно-учетной документации 3. Обсуждение и утверждение плана мероприятий по подготовке к экзаменам по дисциплинам, преподаваемых на кафедре. 	<p>ответственные за факультеты завуч</p> <p>Завкафедрой. завуч и желающие</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p>
5	23.12. 2021	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аттестация студентов за декабрь и допуск студентов 2 курса к экзамену. 2. Подготовка к самообследованию кафедры. 3. О проведении олимпиады по анатомии человека 4. Ознакомление с приказами о предстоящей зимней сессии и расписании экзаменов. 5. Обсуждение и утверждение плана мероприятий по подготовке к экзаменам по дисциплинам, преподаваемых на кафедре. 	<p>ответственные за факультеты</p> <p>Зав. кафедрой, завуч</p> <p>Зав. кафедрой, ответственные и орг. комитет</p> <p>Завуч</p> <p>Зав. кафедрой, завуч</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p>

		Вагаповой В.Ш.		
1	16.02.2022	Методическое совещание: Кровообращение плода. Круги кровообращения.	Доц. Минигазимов Р.С. (в онлайн-режиме)	выполнено
8	31.03.2022	1. О выдвижении кандидатуры на должность заведующего кафедрой 2. Аттестация студентов за март 2022 года 3. Обсуждение и утверждение билетов на летнюю сессию. 4. Ведение учебно-учетной документации 5. О предстоящей проверке Рособнадзора 6. Разное: Решение ученого совета БГМУ по итогам промежуточной аттестации обучающихся от 29.03.2022г.	проф. Вагапова В.Ш. ответственные за факультеты завуч Почуева Н.Н. и Борзилова О.Х. Зав. Кафедрой Зав. Кафедрой	выполнено выполнено выполнено выполнено
9	28.04.2022	1.Выборы заведующего кафедрой. 2. Аттестация студентов на 28 апреля 2022. 3. Обсуждение и утверждение плана мероприятий по подготовки к летней сессии. 4. О производственной дисциплине. 5.Результаты аттестации по УМР за 2020-2021 уч.год. 6. Разное: Бессмертный полк, работа ВРНОАГЭ	декан педиатрического факультета И.Ф.Суфияров отв. за факультеты завуч Зав. кафедрой Завуч Завкафедрой, Проф. Вагапова В.Ш.	выполнено выполнено выполнено выполнено выполнено
10	25.05.2022	1. Аттестация студентов и допуск к летней экзаменационной сессии. 2. О подготовке к проведению летней экзаменационной сессии. 3. Конкурсные дела Шангиной О.Р., Нуриманова Р.З., Масленникова А.В. 4. Ведение учебно-учетной документации. 5. Обсуждение и утверждение актуализации рабочих программ, УММ и ФОМ учебных дисциплин, преподаваемых на кафедре	отв. за факультеты Завуч Шангина О.Р., Нуриманов Р.З., Масленников А.В. Зав. Кафедрой Завуч Зав. Кафедрой Завуч	выполнено выполнено выполнено выполнено выполнено

		б. Разное: результаты 87 ВНК.	Доц. Почуева Н.Н.	выполнено
11	14.06.2022	1. Утверждение дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по специальности «Ультразвуковая диагностика» «Ультразвуковая анатомия органов брюшной полости и забрюшинного пространства»	доц. Масленников А.В.	выполнено
12	31.06.2022	1. Аттестация за июнь и допуск студентов лечебного, педиатрического факультетов к летней сессии 2021-2022 учебного года. 2. Результаты зачета на КлПсх, лечебном и педиатрическом факультете и экзаменов на стоматологическом, медико-профилактическом факультета, медбиохимии и лечебном (на языке-посреднике). 3. Обсуждение и утверждение отчета за 2021-22 учебный год. 4. Обсуждение и утверждение плана на 2022-23 учебный год. 5. Выполнение индивидуальных планов за 2021-22 учебный год. 6. Обсуждение и утверждение отчета за 2021-22 учебный год и плана работы на 2022-23 учебный год СНК. 7. О готовности кафедры к 2022-23 учебному году. 8. О ведении учебно-учетной документации. 9. О сохранности биологических препаратов. 10. Разное: о подготовке к празднованию 90-летия БГМУ, кафедры анатомии человека и 80-летия проф. Вагаповой В.Ш.	отв. за факультеты отв. за факультеты завуч завуч докл. все преподаватели доц. Масленников А.В. завуч завуч, Почуева Н.Н. зав. кафедрой, асс. Михтафудинов Р.Р. зав. кафедрой	выполнено выполнено выполнено выполнено выполнено выполнено выполнено выполнено

Таким образом, за отчетный год проведено 12 заседаний кафедры, на которых одним из важных вопросов были о подготовке к началу каждого семестра учебного года, об успеваемости студентов и обсуждение мер по улучшению ее качества, основываясь на решениях Ученого совета университета, так и рекомендациям ЦМК и малых Ученых советов. Для улучшения успеваемости и повышения мотивации студентов к учебе их

привлекают к работе в МНО, препарированию, подготовке реферативных докладов и научных работ, постоянно при оффлайн обучении проводятся экскурсии в анатомический музей с демонстрацией редких препаратов.

По результатам каждого месяца в деканаты подавались списки студентов, имеющих пропуски академических часов, в результате была проведена совместная работа и количество не допущенных студентов к промежуточной аттестации по дисциплинам, преподаваемых на кафедре, значительно снизилась. За отчетный год прошли повышение квалификации по педагогике Почуева Н.Н., Валиуллин Д.Р., Щербаков Д.А., Хурамшина А.Р. Прошли онлайн повышение квалификации по циклу «Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис» Борзилова О.Х., Масленников А.В., Почуева Н.Н., Хурамшина А.Р., Михтафудинов Р.Р.. По специальности повышение квалификации все штатные сотрудники кафедры прошли в 2020-2021 учебном году.

В 2021-2022 учебном году принято три новых преподавателя: Масленников А.В. и Кадаев И.Ф. с 1.09.2021, Нуриманов Р.З. с 1.03.2022, которые в конце учебного года оформили документы для проведения по конкурсу сроком на пять лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Кафедра укомплектована штатными сотрудниками на 77,3%, 18,2% составляют внутренние совместители из других подразделений университета: ВЦГПИХ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, и только 4,5% занимают внешние совместители. Остепененность ППС кафедры составляет 77,3%. ППС кафедры укомплектован преподавателями со стажем работы 5 и более лет, на 72,7%. В 2021-2022 учебном году принято три новых преподавателя: Масленников А.В. и Кадаев И.Ф. с 1.09.2021, Нуриманов Р.З. с 1.03.2022. Средний возраст штатного ППС на кафедре составляет 53,2 лет.

На кафедре на начало 2021-2022 учебного года согласно ФГОС3++ переработаны РП, УММ и ФОМ по всем дисциплинам, преподаваемых на кафедре; включая вновь открывшиеся: Клиническая психология, Медицинская биохимия и Сестринское дело. Созданы новые фонды оценочных знаний для тестирования студентов. Увеличен объем биологического материала для демонстрации на практических занятиях и для экзамена. Разработаны новые лекции, проведены видеозаписи лекций. Обновлено имеющиеся мультимедийные презентации лекций и созданы по новым лекциям. ППС кафедры выполнил учебную нагрузку, согласно учебным планам на 100%. В связи с сохранением объема учебных часов на 2022-2023 учебный год были актуализированы рабочие программы, ФОМ и УММ по всем специальностям и дисциплинам и утверждены на заседании кафедры.

В осеннем и весеннем семестрах все лекции были прочитаны дистанционно на платформе Microsoft Teams в течение двух лекционных месяцев: сентябрь и февраль. За исключением 1 курса стоматологического

(русский язык) и 2 курса лечебного (обучающихся на языке посреднике английском) факультетов – у них лекции проходили в смешанной форме (осень, сентябрь), и 1 курс лечебного факультета (русский язык) – по фронтальному расписанию оффлайн в весеннем семестре. Недостаток лекционного месяца состоит в том, что материал лекций идет в отрыве от практических занятий, что ведет к затруднению освоения материала как лекционного, так и во время практических занятий, что, возможно, является одной из причин снижения абсолютной и качественной успеваемости в отчетном году. Так же мы считаем, что это связано и с тем, что прошлый учебный год прошел в онлайн режиме, как и сессии и данный факт привел не совсем к объективному результату. При этом показатель качественной успеваемости между разными формами обучения имеют большие отличия на таких факультетах, как лечебного и стоматологического: на бюджетной форме качественные показатели до 2-х раз выше, чем у обучающихся на коммерческой основе, и поэтому на бюджете средний балл выше, чем по внебюджету. Для повышения успеваемости на кафедре ведется консультационная работа во время самоподготовки, постоянно идет прием академической задолженности за предыдущие разделы, отработок пропущенных практических занятий и лекций. Ежегодно проводится внутривузовская олимпиада по анатомии среди студентов лечебного и педиатрического факультетов, где выявляются наиболее студенты, отличающиеся высоким уровнем подготовки.

Кафедра в течение учебного года прошла самообследование без замечаний.

В отчетном году сотрудники кафедры активно руководили работой обучающихся в рамках МНО для участия и в проведении различных конкурсов и конференций: приняли активное участие в 86 и 87 ВНК студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины» (Уфа), Конкурс эссе «Лучший из лучших», посвященного 60-летию педиатрического факультета БГМУ (Уфа), ВНК с международным участием «Морфологические школы сегодня» (Москва), Межвузовская конференция школы препарирования «ЧелоВечность» (Уфа), Наука плюс, II международный конкурс научных, учебных и творческих работ (г. Саратов), VII Всероссийский конкурс научно – исследовательских работ студентов и аспирантов (г. Москва), V Международный конкурс научных, учебных, творческих работ (г. Саратов). После небольшого перерыва вновь была проведена олимпиада по анатомии среди студентов 2 курса лечебного и педиатрического факультетов.

В течение учебного года сотрудники кафедры совместно со студентами проводили мероприятия по сохранению, реставрации и обновлению биологического учебно-демонстрационного материала для большей наглядности и запоминания материала. В учебном году была запущена база демонстрационного материала для СРО Complete Anatomy. Однако, вопрос об обновлении биологического материала остается открытым.

В рамках профессионального ориентирования доцент Почуева Н.Н. активно участвовала в работе предуниверсария при БГМУ. Доцент Масленников А.В. для повышения мотивации у обучающихся на добровольной основе организовал мастер-классы для студентов по ультразвуковой анатомии органов различных областей.

Помимо основной работы сотрудники кафедры активно участвуют в общественной и спортивной жизни университета. Активно участвуют в жизни студентов, организовывая досуг для студентов из дальнего и ближнего зарубежья во время праздничных и каникулярных дней. Поэтому результаты работы сотрудников кафедры были отмечены грамотами, дипломами и благодарственными письмами различного уровня.

Однако на кафедре в отчетном году не были завершены словари по анатомическим терминам, это связано с загруженностью по учебной работе штатного состава кафедры. Поэтому для обеспечения кадрового состава ежегодно заведующий кафедрой Рыбалко Д.Ю. ведет работу по привлечению молодых специалистов на кафедру. Необходимо усилить работу по усовершенствованию УМР. Для повышения мотивации к учебе необходимо успевающих и активных студентов привлекать к работе в МНО по анатомии и школе препарирования, усилить контроль за самостоятельной работой обучающихся, организовать демонстрацию и разбор тематических клинических случаев с морфологической позиции во внеурочное время в рамках самостоятельной контактной работы обучающихся и МНО.

Заведующий кафедрой _____ Рыбалко Д.Ю.
Завуч кафедры _____ Борзилова О.Х.