

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



СОГЛАСОВАНО

Декан лечебного факультета
_____ Д.А. Валишин
« ____ » _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
_____ А.А. Цыглин
« ____ » _____ 20__ г.

ПЛАН
кафедры неврологии
по учебно-методической работе
на 2018-2019 учебный год

План обсужден на заседании
кафедры неврологии БГМУ
«_28_»___06___2018г.
протокол №_13_____
Зав. кафедрой неврологии
Магжанов Р.В._____

Уфа - 2018

1. БАЗА КАФЕДРЫ

Кафедра неврологии.

Телефон - 8-(347) 248-23-01, факс 251-10-07

Электронный адрес: kafneuro@ gmail.ru.

Почтовый адрес: 450005, г. Уфа, ул. Достоевского, 132.

Кафедрой неврологии занятия будут проводиться по дисциплине «неврология» на IV курсах по специальностям 31.05.01 - лечебное дело, 31.05.02 - педиатрия и 32.05.01- медико-профилактическое дело, по дисциплине «Болевые синдромы в детской неврологии» (элективный курс) - на IV курсе специальности 31.05.02 – педиатрия.

Базой кафедры являются: Республиканская клиническая больница имени Г.Г. Куватова – отделения: неврологическое (60), восстановительной медицины – ранней нейрореабилитации (60), функциональной и рентгенолучевой (КТ, МРТ) диагностики, консультативная поликлиника; Республиканская Детская Клиническая больница - Детский Центр Психоневрологии и Эпилептологии (90); клиника БГМУ - отделения: неврологическое (40), диагностическое и поликлиническое; Республиканский медико-генетический центр.

На базе РКБ им. Г. Г. Куватова кафедра имеет 9 учебных комнат общей площадью 149,13 кв. м. На базе РДКБ в ДЦПиЭ имеются 3 учебные комнаты -10,0 кв.м. , 22,0 кв.м. и 6,0 кв.м. (38,0 кв.м.). В клинике БГМУ – 1 учебная комната - 40,0 кв.м., в Республиканском медико-генетическом центре – 1 учебная комната - 20,0 кв.м. и конференц. зал - 54,7 кв.м.

Общая площадь помещений совместного пользования на клинических базах – 2586,62 кв.м.

Средняя площадь (учебная) на одного обучающегося – 16,4 кв.м.

Характеристика учебных и клинических баз представлена в таблице 1.

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.	Кабинет зав. кафедрой учебная комната №3	ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, Республика Башкортостан, 450005, г. Уфа, ул. Достоевского, 132, корп.5, Кафедра неврологии с курсами нейрохирургии медицинской генетики	20,7	14	Оборудование: ноутбук с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ-1, ЖК телевизор-1, мультимедийный проектор-1, слайдпроектор-1, экран для мультимедиа-1, МФУ-1, факс-1, ксерокс-2. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-3, столы-3, стулья-14, кресло-1.
2.	Кабинет профессора учебная комната №4		20,7	14	Оборудование: автоматизированное место с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ-1, оверхед-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-3, столы-3, стулья-10, скамейка-1, доска.
3.	Учебная комната №5		15,0	10	Оборудование: ноутбуки с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ-4, МФУ-2. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-7, столы-3, стулья-4, скамейка - 1.
4.	Учебная комната №6		20,4	14	Оборудование: ЖК телевизор-1. возможность подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-3, столы-5, стулья-14, кресло-3, доска-

5.	Учебная комната№7		15,1	10	1. Оборудование: компьютер-1, МФУ-1, Ж/К телевизор-1, УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-4, столы-4, стулья-10.
6.	Учебная комната№8	ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, Республика Башкортостан, 450005, г. Уфа, ул Достоевского, 132, корп.5, отд. восст. медиц. и ранней нейрореабилит.	9,6	7	Оборудование: Ж/К телевизор-1, УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф-1, столы-2, кушетка-1,стулья-4, кресло-1.
7.	Учебная комната№1		12,7	9	Оборудование: Ж/К телевизор-1, возможность подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ. DVD – плеер-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф-2, столы-2, стулья-7, диван-1, доска-1.
8.	Учебная комната№2		9,6	7	Оборудование: ноутбук возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ-1. Ж/К телевизор-1, DVD – плеер-1, видеомэганитофон-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-2, столы-2,кушетка-1, стулья-4, доска-1.
9.	Учебная комната№1	ГБУЗ РДКБ , Республика Башкортостан, 450009, г. Уфа, ул.Тихорецкая,10 ДЦПиЭ,	22,0	15	Оборудование: телевизор-1, компьютер-1, DVD – плеер-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-2, столы-6, стулья-15, доска-1.
10.	Учебная комната№2		6,0	4	Оборудование: ноутбук-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: столы-2, стулья-8.
11.	Учебная комната№3		10,0	7	Оборудование: стационарный компьютер-1.УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи., Мебель: столы-4, стулья-20.

12.	Кабинет профессора учебная комната	КЛИНИКА ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Баш- кортостан, 450059, г. Уфа, ул Шафиева,2, рент- генологическое отд,	40,0	27	Оборудование: ноутбук-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф-2, столы-7, стулья- 20.
13.	Учебная комната №77а	ГБУЗ РМГЦ, Рес- публика Башкор- тостан, 450076, г. Уфа, ул. Гафури, 74, к. 47	20,0	13	Оборудование: ноутбук-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф-2, столы-3, стулья- 16.
14.	Конференц-зал	ГБУЗ РМГЦ, Рес- публика Башкор- тостан, 450000, г. Уфа, ул. Гафури, 74, 2 этаж	54,7	73	Оборудование: ноутбук-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-3, стол- 1, кресла-72.
15.	Учебная комната для самостоятельной ра- боты	ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, Респу- блика Башкорто- стан, 450005, г. Уфа, ул Достоев- ского, 132, корп.5,	20,7	14	Оборудование: компьютерная техника с возможностью под- ключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в элект- ронную информационно- образовательную среду органи- зации-1. Мебель: столы-3, стулья- 10, шкафы-2 шкаф для одежды-1, скамейка-1.
16.	Лекционная аудито- рия	ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, Респу- блика Башкорто- стан, 450005, г. Уфа, ул Достоев- ского, 132, ДК «Медик»	225,0	300	Оборудование: ноутбук-1, мультимедийный проектор-1р, экран-1. Мебель: кафедра-1, стол-2, кресла-300.
17.	Лекционная аудито- рия № 38	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России ул .З.Валиди, 47, корп.2	222,4	240	Оборудование: ноутбук, мульти- медийный проектор, экран. Ме- бель: кафедра-1, стол-1, кресла- 240.
18.	Лекционная аудито- рия №47		64,1	86	Оборудование: ноутбук, мульти- медийный проектор, экран. Ме- бель: кафедра-1, стол-43, стулья- 86.
19.	Лекционная аудито- рия №51		80,3	107	Оборудование: ноутбук-1, мультимедийный проектор-1, экран-1. Мебель: кафедра-1, стол-54, стулья-107.
20.					

21.	Лекционная аудитория №342		66,8	89	Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор, экран. Мебель: кафедра-1, стол-1, стулья-89.
	Лекционная аудитория №447	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России ул.Пушкина, 96/98 корп. 7	78,7	105	Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор, экран. Мебель: кафедра, стол-1, стулья-105.
22.	Конференц-зал	КЛИНИКА ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан, 450059, г. Уфа, ул. Шафиева 2	139,5	186	Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор, экран. Мебель: кафедра-1, стол-1, кресла-186
ИТОГО общая площадь учебных помещений			1153,3 кв.м.		
Площадь на одного студента:			16,4		

Общее количество компьютеров, используемых в учебном процессе

Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров:

Всего: 14

1.1. Количество терминалов (компьютеров), с которых имеется доступ к сети Internet: 8

2. ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ

Таблица 2.1.

Численность ППС (число физических лиц)

Размер ставки	Штатные	Штатные совместители	Внешние совместители	Почасовики
1	2	3	4	5
1,5	-	-	-	-
1,0	11	-	-	-
0,5	1	-	2	-
0,25	-	-	1	-
Всего:	12	-	3	-

Резерв на заведование кафедрой - доцент Сайфуллина Е.В.

Таблица 2.2.

Состав кафедры по должностям

штатная численность ППС кафедры (всего)	в том числе				
	профессора	доценты	старшие преподаватели	ассистенты	лаборанты
Кол-во 12(11,5ст)	4(3,5ст.)	5(5,0ст.)	-	3(3,0ст.)	4
Уд. Вес 100%	33,3% (30,4%)	41,7% (43,5%)	-	25,0 % (26,1%)	100%

Три четверти штатного состава преподавателей кафедры представлены профессорами и доцентами.

Таблица 2.3

О кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании		Объем учебной нагрузки по дисциплинам, практикам, ГИА	
						специальность (периодичность – 1 раз в 5 лет)	педагогика ИТ-технологии (периодичность – 1 раз в 3 года)	Контактная работа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Лечебное дело, Педиатрия, Медико-профилактическое дело</i>									
1.	Магжанов Рим Валеевич	Штатный	Зав. кафедрой неврологии, д.м.н., профессор	Неврология	Высшее, диплом Н № 752712 от 01.07.1967, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач, д.м.н., МД № 005569 от 17.02.89г, профессор ПР №011213 от 29.11.91г	Удостоверение о повышении квалификации № 743100112394 от 06.02.2017г., «Неврология» 144 часа, ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации 04 059861 от 09.02.2017 «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	760	1,0
2.	Борисова Нинель Андреевна	Штатный	Профессор кафедры неврологии, д.м.н., профессор	Неврология	Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач,	Удостоверение о повышении квалификации Рег№1500 от	Удостоверение о повышении квалификации 04 057278 от 29.12.2016 г. ПК «Современные психолого-	400	0,5

					д.м.н., 1971г., профессор МПР №009926 от 11.04.73г	06.02.2012 г., «ОУ Вегетативная патология и сосудистые заболевания нервной системы» 288 часов, ИПО ГБОУ ВПО БГМУ	педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России		
3.	Ахмадеева Лейла Ринатовна	Штатный	профессор кафедры неврологии, д.м.н., профессор	Неврология	Высшее, диплом ЛВ № 318668 от 30.06.1994, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач, д.м.н., ДК № 008344 от 29.06.01г., профессор ПР №004551 от 18.06.08г	Удостоверение о повышении квалификации МУ № 024849 от 12.10.2015 г. «Заболевания позвоночника и периферической нервной системы» 144 часа, ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ	Удостоверение о повышении квалификации 04 057262 от 29.12.2016 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	800	1,0
4.	Бахтиярова Клара Закиевна	Штатный	профессор кафедры неврологии, д.м.н., доцент	Неврология	Высшее, диплом Г-1 № 471403 от 24.06.1983, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач лечебник, д.м.н., ДДН № 007526 от 16.05.08г., доцент ЗДЦ №000888 от 31.12.14г	Удостоверение о повышении квалификации 18000096043 от 04.05.2016 г., «Вегетативная патология и сосудистые заболевания нервной системы» 288 часов, ИПО ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ	Удостоверение о повышении квалификации 04 059817 от 09.02.2017 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	800	1,0
5.	Боговазова Лилия Рафаиловна	Штатный	Доцент кафедры неврологии	Неврология	Высшее, диплом В-1 № 128701 от 28.06.1977, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач лечебник.	Удостоверение о повышении квалификации № 743100112388 от 06.02.2017г., «Неврология» 144 часа, ФГБОУ ВО	Удостоверение о повышении квалификации 04 059819 от 09.02.2017 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реали-	860	1,0

						ЮУГМУ Мин- здрава России	зации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Мин-здрава России		
6.	Сайфуллина Елена Владими- ровна	Штатный	Доцент кафедры неврологии, к.м.н., доцент	Неврология	Высшее, диплом ЛВ №297036 от 30.06.1996, специ- альность – 31.05.01 лечебное дело; ква- лификация – врач, к.м.н., КТ № 018178 от 07.04.00г., доцент ЗДЦ №005253 от 03.06.16г.	Удостоверение о повышении ква- лификации 27 0269749 от 07.02.2018 г., «Ак- туальные вопросы неврологии» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; Диплом о профес- сиональной пере- подготовке 060000010844 от 30.12.2014 г., «Ге- нетика», 576 ча- сов, ГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ	Удостоверение о повыше- нии квалификации 04 059884 от 09.02.2017 ПК «Современные психолого- педагогические, образова- тельные и информационные (ИТ) технологии при реали- зации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Мин- здрава России	860	1,0
7.	Качемаева Ольга Валерьевна	Штатный	Доцент кафедры неврологии, к.м.н.	Неврология	Высшее, диплом БВС 0900975 от 30.06.2001, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач, к.м.н., ДКН № 053742 от 7.03.08г.	Удостоверение о повышении ква- лификации 04 057920 от 07.02.2017 г., «Ак- туальные вопросы неврологии» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повыше- нии квалификации 04 059848 от 09.02.2017 ПК «Современные психолого- педагогические, образова- тельные и информационные (ИТ) технологии при реали- зации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Мин- здрава России	860	1,0
8.	Мирсаев Тагир Рафаилович	Штатный	Доцент кафедры неврологии, к.м.н.	Неврология	Высшее, диплом БВС 0192013 от 23.06.2000, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация –	Удостоверение о повышении ква- лификации 023100380499 от 06.06.2018 г., ОУ	Удостоверение о повыше- нии квалификации 27 0269163 от 29.12.2017 ПК «Современные образова- тельные и информационные	860	1,0

					врач, к.м.н., КТ № 072465 от 07.06.02г.	«Современные методы анализа и оценки функционального состояния ЦНС и ПНС» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	(IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России		
9	Ибатуллин Роберт Альберович	Штатный	Доцент кафедры неврологии, к.м.н.	Неврология	Высшее, диплом ЦВ № 4176789 от 30.06.1993, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач, к.м.н., ДКН № 057845 от 04.04.08г.	Удостоверение о повышении квалификации 04 06315 от 10.03.2015 г., «Актуальные вопросы неврологии» 288 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации 04 057300 от 29.12.2016 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	860	1,0
10	Байбазарова Фанзия Мугалимовна	Штатный	Ассистент кафедры неврологии, к.м.н.	Неврология	Высшее, диплом Ч № 352309 от 01.07.1968, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач, к.м.н., МД № 022644 от 04.09.85г.	Удостоверение о повышении квалификации 04 064076 от 06.06.2017 г., «Современные методы анализа и оценка функционального состояния центральной и периферической нервной системы» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации 04 057268 от 29.12.2016 г. « ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	900	1,0
11	Нурмухаметова Светлана Рафаиловна	Штатный	Ассистент кафедры неврологии, к.м.н.	Неврология	Высшее, диплом ЭВ № 166084 от 27.01.1995, специальность – 31.05.01 лечебное дело; ква-	Удостоверение о повышении квалификации 180001161157от 15.03.2017 г.,	Удостоверение о повышении квалификации 023100383016 от 20.04.2018 ПК «Современные образовательные и информацион-	900	1,0

					лификация – врач, к.м.н., ДКН № 197032 от 10.02.14г.	«Актуальные вопросы неврологии» 288 часа, ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России	ные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России		
12	Магжанова Алия Римовна	Штатный	Ассистент кафедры неврологии, к.м.н.	Неврология	Высшее, диплом БВС 0100709 от 30.06.2003, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач, к.м.н., ДКН № 047393 от 18.01.08г	Удостоверение о повышении квалификации № 743100201824 от 30.05.2017г., «Неврология» 144 часа, ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации № 0269155 от 29.12.2017 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	900	1,0
13	Рахматуллин Айрат Разифович	Внешний совместитель	Ассистент кафедры неврологии, к.м.н.	Неврология	Высшее, диплом ВСГ 3736602 от 30.06.2010, специальность – 31.05.02 педиатрия; квалификация – врач. к.м.н., КНД № 040645 от 28.09.17г.	Удостоверение о повышении квалификации № 180000681205 от 12.04.2016г., «Неврология» 144 часа, ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России	Очная аспирантура 2013-2016 г.	225	0,25
14	Туник Валерий Федорович	Внешний совместитель	Доцент кафедры неврологии, к.м.н.	Неврология	Высшее, диплом Ю № 764529 от 29.06.1973, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач лечебник, к.м.н., КТ №024637 от 07.07.00г.	Удостоверение о повышении квалификации № 743100080234 от 13.10.2016г., «Неврология» 216 часов, ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации № 04060955 от 09.02.2017 ПК «Современные педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	430	0,5

15	Бессолицина Елена Николаевна	Внешний совместитель	Ассистент кафедры неврологии	Неврология	Высшее, диплом МВ № 213501 от 22.06.1985, специальность – 31.05.02 педиатрия; квалификация – врач-педиатр.	Удостоверение о повышении квалификации 017827 0078396 от 16.11.2017г., «Невропатология детского возраста» 216 часов, ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации 27 0269253 от 29.12.2017 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	450	0,5
----	---------------------------------	-------------------------	---------------------------------	------------	--	---	--	-----	-----

Таблица 2.4

О квалификации руководящих и научно-педагогических работников образовательной организации, реализующей основные образовательные программы высшего образования

№	ФИО полностью	Должность	Ученая степень, ученое звание	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Рассмотрение на аттестационной комиссии	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Стаж работы, лет
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Лечебное дело, Педиатрия, Медико-профилактическое дело</i>							
1.	Магжанов Рим Валеевич	Зав. кафедрой неврологии (назначен по результатам выборов, протокол УС №8 от 14.02. 2017г.).	д.м.н., МД № 005569 от 17.02.89г, профессор ПР №011213 от 29.11.91г	Штатный	Неврология, высшая категория. Удост. №9, пр.№7 от 16.05.2016 г.	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач.	44 года
2.	Борисова Нинель Андреевна	профессор кафедры, (назначена по результатам выборов, протокол УС №3 от 28.04.2015 г.)	д.м.н., 1971г., профессор МПР №009926 от 11.04.73г	Штатный	-	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач.	67 лет

3.	Ахмадеева Лейла Ринатовна	профессор кафедры неврологии (назначена по результатам выборов, протокол УС №2 от 28.02. 2017г.)	д.м.н., ДК № 008344 от 29.06.01г., профессор ПР №004551 от 18.06.08г	Штатный	-	Высшее, специальность – лечебное дело; квалифи- кация – врач.	21 год
4.	Бахтиярова Клара Закиевна	профессор кафедры неврологии (назначена по результатам выборов, протокол УС №7 от 29.08.2014г.)	д.м.н., ДДН № 007526 от 16.05.08г., доцент ЗДЦ №000888 от 31.12.14г	Штатный	Неврология, высшая категория. Удост. №6, пр.№7 от 16.05.2016 г.	Высшее, специальность – лечебное дело; квалифи- кация – врач лечебник.	26 лет
5.	Боговазова Лилия Рафаиловна	Доцент кафедры неврологии (назначена по результатам выборов, протокол УС №8 от 26.11. 2015г.)	-	Штатный	Неврология, высшая категория. Удост. №13, пр.№10от 21.05.2018 г.	Высшее, специальность – лечебное дело; квалифи- кация – врач лечебник.	29 лет
6.	Сайфуллина Елена Владимировна	Доцент кафедры неврологии, (назначена по результатам выборов, протокол УС №39 от 18.09. 2014г.)	к.м.н., КТ № 018178 от 07.04.00г., доцент ЗДЦ №005253 от 03.06.16г.	Штатный	Неврология, высшая категория. Удост. №37, пр.№27от 27.12.2013 г.	Высшее, специальность – лечебное дело; квалифи- кация – врач.	19 лет
7.	Качемаева Ольга Валерьевна	Доцент кафедры неврологии, (назначен по результатам выборов, протокол УС №9 от 25.05. 2017г.)	к.м.н., ДКН № 053742 от 7.03.08г., -	Штатный	Неврология, высшая категория. Удост. №45, пр.№27от 27.12.2013 г.	Высшее, специальность – лечебное дело; квалифи- кация – врач.	13 лет
8.	Мирсаев Тагир Рафаилович	Доцент кафедры неврологии , (назначен по результатам выборов, протокол УС №10 от 20.11. 2014г.)	к.м.н., КТ № 072465 от 07.06.02г., -	Штатный	Неврология, высшая категория. Удост. №19, пр.№20от 30.07.2013 г.	Высшее, специальность – лечебное дело; квалифи- кация – врач.	15 лет
9.	Ибатуллин Роберт Альберович	Доцент кафедры неврологии (назначен по результатам выборов, протокол УС №44 от 27.11.2014г.)	к.м.н. ДКН № 057845 от 04.04.08г., -	Штатный	Неврология, высшая категория. Удост. №2, пр.№3от 10.03.2016 г.	Высшее, специальность – лечебное дело; квалифи- кация – врач.	8 лет
10.	Байбазарова Фанзия Мугалимовна	Ассистент кафедры неврологии (назначена по результатам выборов, УС № 5 от 06.12.2016 г.)	к.м.н. МД № 022644 от 04.09.85г., -	Штатный	-	Высшее, специальность – лечебное дело; квалифи- кация – врач.	39 лет

11.	Нурмухаметова Светлана Рафаиловна	Ассистент кафедры неврологии (назначен по результатам выборов, протокол УС №11 от 26.06. 2018г.)	к.м.н. ДКН № 197032 от 10.02.14г., -	Штатный	-	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач.	5 лет
12.	Магжанова Алия Римовна	Ассистент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики, (назначен по результатам выборов, протокол УС № 5 от 21.12. 2017г.)	к.м.н. ДКН № 047393 от 18.01.08г, -	Штатный	-	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач.	11 лет
13	Рахматуллин Айрат Разифович	Ассистент кафедры неврологии, (назначен по результатам выборов, протокол УС №11 от 26.06. 2018г.)	к.м.н. КНД № 040645 от 28.09.17г., -	Внешний сов-меститель	Неврология, высшая категория. Удост. №57, пр.№18 от 11.01.2017 г.	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация – врач.	2 года
14	Туник Валерий Федорович	Доцент кафедры неврологии (назначен по результатам выборов, протокол УС №5 от 21.12. 2017г.)	к.м.н. КТ №024637 от 07.07.00г., -	Внешний сов-меститель	Неврология, высшая категория. Удост. №23, пр.№10 от 21.05.2018 г.	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач-лечебник.	26 лет
15	Бессолицина Елена Николаевна	Ассистент кафедры неврологии (назначена по результатам выборов, протокол УС №2 от 30.10. 2015г.)	-	Внешний сов-меститель	Неврология, высшая категория. Удост. №5, пр.№1 от 09.01.2018 г.	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация – врач-педиатр.	5 лет

Таблица 2.5

О работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы высшего образования

№	Ф.И.О.	Наименование организации	Должность в организации	Время работы в организации	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы за весь период реализации (доля ставки)
1	2	3	4	5	6
<i>Лечебное дело, Педиатрия, Медико-профилактическое дело</i>					
1	Туник Валерий Федорович	ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова МЗ РБ	Заведующий неврологическим отделением	42 года	0,5 (430 час.)
2	Бессолицина Елена Николаевна	ГБУЗ Б РДКБ, Детский центр психоневрологии и эпилептологии (ДЦПНиЭ)	Заведующая 2-ым неврологическим отделением	24 года	0,5 (450 час.)
3	Рахматуллин Айрат Разифович	Министерство здравоохранения Республики Башкортостан	Главный специалист-эксперт	8 месяцев	0,25 (215 час.)

Таблица 2.6.

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)	-	1	1	2	4
Доценты (с ученой степенью и/или званием)	-	4	-	-	4
Ст.преподаватели, доценты (без ученой степени)	-	-	-	1	1
Ассистенты (с ученой степенью)	-	2	-	1	3
Ассистенты (без ученой степени)	-	-	-	-	-
Всего (чел.)	-	7	1	4	12

При анализе возрастной структуры отмечается достаточно равномерное распределение по всем возрастным группам с преобладанием числа преподавателей в группе до 50 лет. Средний возраст преподавателей составляет 56,8 лет. Остепененность профессорско-преподавательского состава кафедры – 86,7 %

Таблица 2.7.

Численность совместителей, привлекаемых для работы на кафедре в 2018-2019 учебном году

Совместители (всего)	В том числе							
	Сторонние				Внутренние по кафедре			
	проф.	доц.	ст. преп.	асс.	проф.	доц.	ст. преп.	асс.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кол-во	-	1	-	2	-	-	-	-
Всего 3	3				-			

Привлечение внешних совместителей связано с необходимостью профильного преподавания разделов дисциплины «неврология» в одном семестре студентам разных факультетов, что невозможно обеспечить только имеющимися штатными преподавателями: к.м.н., доцент (0,5 ст.) Туник В.Ф., невролог высшей категории, зав. неврологическим отделением. РКБ им. Г.Г. Куватова, ассистент (0,5 ст.) Бессолицина Е.Н., невролог высшей категории, зав. отделением раннего детского возраста ДЦПНиЭ РДКБ; к.м.н., ассистент Рахматуллин А.Р., врач-невролог высшей категории, ведущий специалист-эксперт лечебного отдела МЗ РБ.

3. ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ И КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ (при наличии)

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	С представлением	1	2	3	4	С защитой в срок	С представлением к защите
По годам обучения	-	1	2	-	-	-	-	1	1	1	-	-
в т.ч. с целевым назначением для БГМУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по видам обучения	3				-		3				-	
ИТОГО: по видам обучения	3						3					
Всего по кафедре	6											

Обучение в аспирантуре проводится в соответствии с индивидуальными планами и предусматривает посещение лекций и практические занятия по научной специальности 14.01.11- нервные болезни для аспирантов 1-го и 2-го года обучения, занятия по философии и иностранному языку со сдачей кандидатского экзамена - для аспирантов 1-го года обучения, дисциплины по выбору - «нейрогенетика» или «болевы синдромы в неврологии» и педагогическую практику – для аспирантов 2-го года обучения.

Соотношение количества аспирантов по бюджетной (50%) и коммерческой (50%) формам обучения равное.

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	-	-	-	-	-	-
в т.ч. с целевым назначением для БГМУ	-	-	-	-	-	-
Итого:	-				-	
Всего по кафедре	-					

Докторантура по кафедре на 2018-2019 учебный год не планируется.

Таблица 3.3.

Численность ординаторов
(заполняется по каждой специальности отдельно)

	Первый год обучения	Второй год обучения	Итого
31.08.42 - неврология			
Численность ординаторов		17	
В том числе:			
Бюджетная форма		1	
в том числе:			
целевой прием		1	
общий конкурс		-	
По договору об оказании платных образовательных услуг		16	
Итого по кафедре:		17	

Среди ординаторов 2-го года обучения преобладают обучающиеся по договору об оказании платных образовательных услуг. Контингент ординаторов 1—го года обучения на 2018-2019 учебный год будет определен по итогам приема в августе-сентябре 2018

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:						

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
-	-	-	-	-

Запланировано проведение внутренней независимой оценки качества подготовки обучающихся.

5. УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА СОТРУДНИКОВ КАФЕДРЫ

Таблица 5.1.1

План педагогической нагрузки преподавателей на 2018/2019 учебный год

(по бюджету)

ФИО	Должность	Ученое звание	Всего учебных часов в году		Лекции	Практические занятия	Консультации	Зачеты	Экзамены	Проверка истор. болезней	ГИА	Контрольные работы	Курсовые работы	Дипломные работы	Элективы	Аспирантура	Ординатура	Производств. практика	
			План	Фактически выполнено															
Магжанов Р.В.	Зав. каф.	проф	485	-	14	392	16	-	45	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Борисова Н. А.	проф.	проф	262	-	-	222	15	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ахмадеева Л.Р.	проф.	проф.	550	-	14	386	-	-	31	19	-	-	-	-	-	100	-	-	-
Бахтиярова К. З.	проф.	доц	534	-	13	414	-	7	31	19	-	-	-	-	-	50	-	-	-
Сайфуллина Е.В.	доц.	доц.	562	-	8	520	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Боговазова Л.Р.	доц.		562	-	-	503	11	-	15	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ибатуллин Р.А.	доц.		399	-	12	348	-	-	20	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мирсаев Т.Р.	доц.		378	-	6	362	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Качемаева О.В.	доц.		362	-	4	304	-	-	21	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Нурмухаметова С.Р.	асс.		462	-	6	226	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	200
Байбазарова Ф.М.	асс.		593	-	-	563	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Туник В.Ф.	доц.		286	-	8	256	-	-	-	22									
Бессолицына Е.Н.	асс.		298	-	-	285	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Рахматуллин А.Р.	асс.		117	-	2	97		-		18									
Совместители			200	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого			6050		87	5078	42	7	197	289	-	-	-	-	-	150	-	-	200

Ассистент Магжанова А.Р. – отпуск по уходу за ребенком. Итого: - количество учебных часов, запланированных по кафедре по бюджету на д.м.н./ профессоров - 1831/1831 ; - количество учебных часов, запланированных по кафедре по бюджету на к.м.н./ доцентов 3359/2549

План педагогической нагрузки преподавателей на 2018/2019 учебный год

(по внебюджету)

ФИО	Должность	Ученое звание	Всего учебных часов в году		Лекции	Практические занятия	Консультации	Зачеты	Экзамены	Проверка историй болезни	ГИА	Контрольные работы	Курсовые работы	Дипломные работы	Электив	Аспирантура	Ординатура	Производственная практика
			Пл ан	Ол г- не- но														
Магжанов Р. В.	Зав. каф	проф	275	-	10	195	16	-	40	14	-	-	-	-	-	-	-	-
Борисова Н. А.	проф.	проф	138	-	-	107	16	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Ахмадеева Л.Р.	проф.	проф.	250	-	12	193	-	-	30	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Бахтиярова К. З.	проф.	доц	266	-	9	207	-	8	30	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Сайфуллина Е.В.	доц.	доц.	298	-	8	260	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Боговазова Л.Р.	доц.		298	-	-	252	-	-	19	27	-	-	-	-	-	-	-	-
Ибатуллин Р.А.	доц.		461	-	8	199	-	-	20	18	-	-	-	-	232	-	-	-
Мирсаев Т.Р.	доц.		482	-	6	330	-	-	-	10	-	-	-	-	152	-	-	-
Качемаева О.В.	доц.		498	-	2	257	-	-	12	27	-	-	-	-	-	-	-	200
Нурмухаметова С.Р.	асс.		438	-	4	213	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-
Байбазарова Ф.М.	асс.		307	-	-	282	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-
Туник В.Ф.	доц.		144	-	4	128	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Бессолицына Е.Н.	асс.		152	-	-	142	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Рахматуллин А.Р.	асс.		108	-	2	94	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Совместители			837	-	-	837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого			4952	-	65	3864	32	8	181	218	-	-	-	-	384	-	-	200

Ассистент Магжанова А.Р. – отпуск по уходу за ребенком.

Итого: - количество учебных часов, запланированных по кафедре по внебюджету на д.м.н. / профессоров 929/929

- количество учебных часов, запланированных по кафедре по внебюджету на к.м.н. / доцентов 3573/2181

Таблица 5.2

Количество часов контактной (аудиторной) работы, проводимой ППС кафедры

Всего абс. число / %	Заведующим кафедрой	Профессорами	Доцентами	Ассистентами и ст. преподавателями
Лекции	24/15,8%	48/31,6%	66/43,4%	14/9,2%
Практиче- ские занятия	587/6,7%	1529/17,0%	3687/41,2%	3139/35,1%
ИТОГО:	611/6,7%	1577/17,3%	3753/41,3%	3153/34,7%

Анализ: В связи с тем, что лекции читаются одновременно в различных аудиториях, к чтению лекций привлекаются все профессора и доценты, по отдельным темам – ассистенты. Лекционная нагрузка и ведение практических занятий распределены равномерно с учетом штатной должности преподавателей.

Таблица 5.3

Использование почасового фонда кафедры на 2018-2019 учебный год

Почасовой фонд кафедры	В том числе использование для				
	Чтения лекций	Проведения практичес- ких занятий	Руководство дипломными работами	Руководство аспирантами	Всего
План	-	-	-	-	-
Факт	-	-	-	-	-
% выполнения плана	-	-	-	=	-

Почасовой фонд на 2018-2019 учебный год по кафедре не предусмотрен.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Таблица 6.1

Наличие рабочих программ по курсам, читаемым кафедрой

№ п/п	Наименование учебной программы	Год издания	Шифр ООП	Наименование ОПОП
1.	Рабочая программа учебной дисциплины «неврология» по специальности «лечебное дело»	2017 Актуализация 2018	310501	ООП ВО специальности «Лечебное дело», (ФГОС ВО специальности лечебное дело, 2016г.)
2.	Рабочая программа учебной дисциплины «неврология» по специальности «педиатрия»	2017 Актуализация 2018	310502	ООП ВО специальности «Педиатрия», (ФГОС ВО специальности педиатрия, 2016г.)
3.	Рабочая программа учебной дисциплины «неврология» по специальности «медико-профилактическое дело»	2017 Актуализация 2018	320501	ООП ВО специальности «Медико-профилактическое дело», (ФГОС ВО специальности медико-профилактическое дело, 2017г.)

Примечание: ООП – основная образовательная программа

Рабочие программы, составлены с учетом профильности обучения, соответствуют требованиям ФГОС ВО (2016-2017 гг).

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ

6.2. Учебники, планируемые к публикации в 2018-2019 учебном году с грифом УМО:

а) подготовлены сотрудниками кафедры

№ 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

№ 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, планируемые к публикации в 2018-2019 учебном году:

а) с грифом УМО

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

б) с грифом БГМУ, содержат все темы по изучаемой дисциплине

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

в) с грифом БГМУ, содержат отдельные темы по изучаемой дисциплине

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
1	Нейрогенные дисфункции нижних мочевых путей	Магжанов Р.В. Сайфуллина Е Боговазова ЛР Качемаева ОВ Пичугин А.С.	2	20 + Электр. вариант	БГМУ
2	Болевые синдромы в неврологии	Магжанов Р.В. Ибатуллин РА Борисова НА ТуникВФ	2	20 + Электр. вариант	БГМУ

Учебные пособия запланированы к изданию по наиболее трудным разделам клинической неврологии, недостаточно освещенным в изданных учебниках, и могут быть использованы обучающимися всех курсов при изучении многих клинических дисциплин, при подготовке к ГИА, а так же обучающимися в ординатуре и аспирантуре.

6.4. Учебно-методические разработки, планируемые к передаче в электронную базу данных библиотеки университета в 2018-2019 году

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Гриф
1	2	3	4
	-		

6.5. Публикации в периодических изданиях и сборниках по учебно-методическим вопросам с изложением опыта работы кафедры

Планируется подготовка и представление на межвузовскую учебно-методическую конференцию университета с международным участием «Современное медицинское образование: актуальные вопросы, достижения и инновации» в ноябре 2018 г. 2-х работ, отражающих опыт кафедры по организации самостоятельной работы обучающихся и роли МНО в формировании личности обучающихся, по использованию социальных сетей в работе МНО для обмена информацией, проведения дискуссии по актуальным проблемам неврологии и общемедицинским вопросам, формирования в целом продуктивной творческой среды.

6.6. Выступление (доклад) на конференции по УМР (название доклада, конференции, Ф.И.О. ППС): _____ - _____

6.7. Информация о наличии учебно-методических материалов на учебном портале кафедры 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 	2013 актуализирована на 2014-2017
2.	I. Рабочие программы дисциплин и практик	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочие программы дисциплины «Неврология, медицинская генетика» (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) специальностей 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 32.05.01 Медико-профилактическое дело 2. Рецензии на рабочие программы дисциплины 3. Рабочая программа дисциплины «Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия» (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) специальности 31.05.01 Лечебное дело 4. Рецензии на рабочую программу дисциплины 5. Рабочая программа дисциплины «Неврология» (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) специальности 31.05.03 Стоматология 6. Рецензии на рабочую программу дисциплины 7. Листы актуализации к рабочим программам дисциплин 	<p>05.07.2013</p> <p>Имеются</p> <p>05.07.2013 Имеются</p> <p>05.07.2013 Имеются</p> <p>2014-2017</p>
3.	II. Календарно-тематические планы лекций и практических занятий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Расписание занятий 2. Календарно-тематические планы лекций (7 и 8 семестры). 3. Календарно-тематический планы практических занятий (7 и 8 семестры) 4. График отработок пропущенных занятий 	<p>Имеется</p> <p>Имеются</p> <p>Имеются</p> <p>Имеется</p>
4.	III. УММ для преподавателей	Методические рекомендации для преподавателей	Имеются
5.	IV. Методические разработки лекций и презентации к лекциям для обучающихся		Имеются
6.	V. Учебники, учебные издания кафедры (печатные и электронные)		Имеются
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 контактными формам работы (прак- 	<p>Имеются</p> <p>Имеется</p> <p>Имеется</p>

		тические занятия, лабораторные работы, семинары, коллоквиумы) 4. Методические указания для студентов по оформлению истории болезни	Имеются
8.	VII. Самостоятельная работа обучающихся (СРО)	1. График самостоятельной работы обучающихся 2. Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся 3. Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся	Имеется Имеются
9.	VIII. Фонды оценочных средств	оценочные средства (ситуационные задачи, тестовые задания, вопросы) для: 1. Входного контроля 2. Текущего контроля 3. Промежуточного контроля	Имеются Имеются Имеются -
10.	IX. Справка об обеспеченности дисциплины учебной литературой		Имеются

-

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

(в.т.ч. для лиц с ограниченными возможностями здоровья)

УММ по дисциплинам включают рабочую программу, аннотации лекционного курса, методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся, методические указания к самостоятельной работе, фонд оценочных средств, перечень необходимых практических навыков, экзаменационные вопросы, критерии оценки знаний обучающихся, таблицу обеспеченности обучающихся литературой. Методический уровень учебного материала высок, изложение содержания адаптировано к образовательным технологиям. УММ оформлены аккуратно в едином стиле с учетом современных научно-педагогических требований. Условия для лиц с ограниченными возможностями здоровья созданы (пандусы, лифты).

ФОРМЫ И МЕТОДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ С ОБУЧАЮЩИМИСЯ НА КАФЕДРЕ

- 6.8 Организация и проведение студенческих конкурсов, соревнований, олимпиад разного уровня в 2018-2019 учебном году не планируется.
- 6.9 Организация и проведение тематических конференций с участием обучающихся - *Университетские неврологические чтения по актуальным вопросам неврологии*. Участие обучающихся в дистанционных теле-видеоконференциях по программе NIRVE (Neurology International Residents Videoconference and Exchange) с зарубежными коллегами из университетских клиник. Участие обучающихся в ежегодных Нейрофорумах по современным достижениям нейронаук и клинической неврологии.
- 6.10 Применение информационных компьютерных технологий (презентации, пакеты прикладных программ, компьютерные тренажеры, программы деловых игр, программы компьютерного тестирования, экспертно-обучающие системы и т.п.):
- презентации, обучающие и контролируемые компьютерные программы, атласы (приобретенные):
- Неврология (учебник). Под ред. Адамса.
 - Клиническая неврология (Mosby. Clinical neurology).
 - Первичная практика (Prime Practice)
 - Digital Anatomy
 - История неврологии Италии
 - Европейские рекомендации по ведению больных с инсультом
 - Лечение острого инсульта

- Руководство по лечению ишемического инсульта и транзиторной ишемической атаки
- Лечение мигрени
- Диагностика и лечение головокружения (проф. Г. Кингма, Германия)
- Клинический атлас по болезни Паркинсона
- Жизнь с болезнью Паркинсона
- Паркинсонизм и сходные болезни
- Лечение тяжелых форм болезни Паркинсона
- Лечение болезни Паркинсона
- Ранние флюктуации при болезни Паркинсона – подходы к диагностике и терапии
- Глубинная стимуляция мозга при болезни Паркинсона и других двигательных расстройствах
- Болезнь Паркинсона – лечение ранних стадий
- Паркинсонизм и относящиеся к нему расстройства
- Оптимизация терапии леводопой
- Синдром беспокойных ног
- Двигательные нарушения
- Лечение рассеянного склероза
- Раннее лечение рассеянного склероза
- Нейрохирургия. Ч. I. (Зальцбург)
- Нейрохирургия. Ч. II. (Зальцбург)
- Атлас по хирургии основания черепа
- Методы нейронавигации
- Применение МРТ нейроангиографии (Applied MR-Neuro-Angiography)
- Образовательная программа по медицинской генетике
- Нейрогенетика (комп. трен. и контр. программа)
- Нейротрофические факторы мозга
- Глутаматергические системы мозга
- Боль в спине
- Нейропатическая боль
- Мукополисахаридозы
- Болезнь Фабри
- Болезнь Гоше
- ПЦР-диагностика
- Парциальные припадки
- Сон и его расстройства
- Спинальный инсульт
- Токсические поражения нервной системы
- Деменции
- Миелин
- Хорея Гентингтона

- Эффективное лечение головных болей напряжения
- Эффективное лечение болей в спине
- Неврологические проявления первичного антифосфолипидного синдрома
- Васкулиты
- Лечение рассеянного склероза
- Иммуноterapia при вирусных заболеваниях нервной системы
- Опоясывающий герпес
- Неотложные состояния в неврологии и нейрохирургии
- Нейропатическая боль в практике
- Реабилитация после инсульта
- Нарушения памяти и внимания в пожилом и старческом возрасте
- Хроническая ишемия мозга
- Цереброваскулярные заболевания мозга: современные подходы к лечению и профилактике
- Когнитивные расстройства
- Патогенетические основы терапии когнитивных нарушений
- Лечение невропатической боли
- Акатинол мемантин в долговременной терапии деменций
- Новые технологии лечения хронических болевых синдромов
- Ликвор и его патология
- Диагностика и дифференциальный подход к лечению цефалгий
- Ноцицептивная боль: современные подходы к лечению
- Ноцицептивная боль. Роль НПВП
- Боли в спине
- Боль: нейроанатомия
- Физиология боли
- Диагностика боли
- Лечение боли
- Фармакологические методы лечения боли
- Клиника и диагностика окклюзирующих поражений сосудов головного мозга
- Атлас нейроанатомии и нейрофизиологии
- Головокружение
- Современная диагностика и терапия заболеваний опорно-двигательного аппарата
- Старение мозга. Нарушение когнитивных функций
- Медицина сна
- Безопасное применение тромболитика при инсульте
- Трудности в диагностике и лечении болезни Паркинсона
- Понимание и диагностика СБН
- Ранняя КТ-диагностика острого инсульта
- Профилактика наследственной патологии

- Ключевые вопросы терапии РС
- Болезнь Вильсона
- Болезнь Помпе
- Основы неврологии (М. Mumenthaler, Н. Mattle)
- Топическая диагностика в неврологии (P. Duus)
- Атлас по нейронаукам (B. Greenstein, A. Greenstein)
- Атлас по неврологии (R. Rohkamm)
- Методика обследования неврологического больного (А.А. Скоромец)

- материалы на электронном носителе (созданные на кафедре)

- Мультимедийное сопровождение к практическим занятиям по нейрохирургии
- Боль: варианты, классификация, диагностика, лечение
- Генерализованные эпилептические припадки
- Эпилепсия
- Смерть мозга
- Соматоневрология
- МРТ при заболеваниях нервной системы
- Болезнь Шарко-Мари-Тута
- Клещевой энцефалит в РБ
- Когнитивные расстройства
- Церебральный инсульт у детей
- Осложнения в раннем периоде инсульта
- Лейкоэнцефалиты

6.11. Применение активных методов обучения (без использования компьютерных технологий)

а) деловые игры

б) тематическая курация больных с последующим их разбором, дискуссией и составлением ситуационной задачи.

6.12. -

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

- Детский церебральный паралич (спастическая форма).
- Миодистрофия Дюшенна.
- Проводящие пути головного и спинного мозга.
- Путь к ДНК.
- Неврологический осмотр в детской практике.

- Острая спинальная травма.
- Афатические расстройства.
- Детский церебральный паралич. Лечение препаратами ботулинического токсина.
- Нарушение координации движений (на клинических примерах)
- Реабилитация пациентов с нарушениями ВКФ.
- Элементы медицинской статистики в работе практического врача.
- Основные типы эпилептических припадков.
- Нарушения речи в клинике нервных болезней.
- Нарушения сна.
- Головные боли.
- Нарушения походки.
- Инфекционные заболевания нервной системы.

Все учебные комнаты кафедры оснащены видеотелевизионной аппаратурой.

Перечень видеофильмов, используемых в учебном процессе.

- Методика обследования неврологического больного (65 мин.)
- Двигательные нарушения при повреждении периферических нервов (10 мин.)
- Синдромы нарушения мозговых функции (15 мин.)
- Гиперкинезы (25 мин.)
- Нейропатия лицевого нерва (30 мин.)
- Наследственные болезни нервно-мышечной системы (17 мин.)
- Вегетативная нервная система (10 мин.)
- Остеохондроз позвоночника (20 мин.)
- Ургентные неврологические синдромы (20 мин.)
- Дистония (Испания, 15 мин.)
- Паркинсонизм (8 мин.)
- Torticollis. The condition and its treatment (15 мин.)
- Vlepharospasm. Now something can be done (10 мин.)
- Ревматическая хорея (10 мин.)
- Трепанация черепа и удаление опухолей мозга (10 мин.)
- Хирургическое лечение аневризм сосудов головного мозга
- Криохирургический метод при стереотоксических операциях на головном мозге
- Хирургическое лечение миастении
- Высшая нервная деятельность, ее типы
- Нервная клетка
- Память
- Мотивация эмоций

- Условный рефлекс
- Эндокринные железы
- Между жизнью и смертью
- Остановите онкоген
- Железы внутренней секреции
- Болезнь Вильсона-Коновалова
- Генетика будущего
- Пренатальная диагностика врожденных и наследственных заболеваний (25 мин.)
- Реабилитация больных ДЦП
- Мигрень. Антибиотики
- Тайна жизни. ДНК (51 мин.)
- Осложненные переломы позвоночника (18 мин.)
- Эмоции и здоровье
- Атлас тела. Зрение (США б/п)
- Артериальная гипертония, факторы риска, профилактика (20 мин.)
- Электрофизиология ЦНС (14 мин.)
- Гортань. Диагностика и лечение (13 мин.)
- Вестибулярная дисфункция (19 мин.)
- Физиология слуха (9 мин.)
- Детская глухота, как ее преодолеть (43 мин.)
- Аденома простаты и ее хирургическое лечение (США, 7 мин.)
- Клещевой энцефалит (25 мин.)
- Эпилепсия (13 мин.)
- Неотложные состояния в неврологии (кома, миастения, эпилепсия, менинг.с-м, корешк.с-м)
- Болезнь Паркинсона (20 мин.)
- Миотоническая дистрофия (45 мин.)
- Рассеянный склероз.

6.14. Академическая мобильность ППС и студентов. В сентябре и мае 2018-2019 учебного года в соответствии с договором между БГМУ и Вашингтонским университетом (г.Сиетл, США) будет читать лекции, проводить занятия, разборы больных, тренинги, мастер-классы по различным направлениям нейрореабилитации д-р Синтия Робинсон.

ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ КОНТАКТНОЙ И ВНЕАУДИТОРНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ НА КАФЕДРЕ

- 6.16. Ведение обучающимися дневников обучения (освоения методик, практических навыков, достижений) или рабочих тетрадей в период обучения на кафедре (да/нет) **Да.**

Во время самостоятельной работы обучающиеся оформляют протоколы микрокураций, заполняют журналы практических навыков.

- 6.17. Организация демонстраций больных, экспериментов, экскурсий, дискуссий во внеучебное время.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество студентов
1.	Заседания МНО кафедры	По плану МНО	30-35
2.	Занятия по элективным курсам	По расписанию элективов	130

РУКОВОДСТВО УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И МНО ОБУЧАЮЩИХСЯ НА КАФЕДРЕ

- 6.18. Руководство победителями или призерами студенческой олимпиады (конференции, соревнования, конкурса), а также студентами, награжденными медалями конкурсов студенческих работ, грамотами (дипломами, премиями) за первые три места (указать количество работ или докладов):
- 6.19. Планируется подготовка и представление выполняемых студенческих научных работ на ежегодную межвузовскую конференцию молодежного научного общества с международным участием (6-8) с презентациями докладов и материалов для публикации, а так же на Всероссийские конференции с международным участием (1-2).
- 6.20. Молодежное научное общество кафедры неврологии БГМУ
В 2018-2019 учебном году заседания МНО будут проводиться в прежнем режиме ежемесячно (второй четверг месяца) с завершением работы на очередной ежегодной конференции молодежного научного общества БГМУ (апрель-май 2019 г.). Планируется проведение 7 заседаний кружка с заслушиванием 12-14 сообщений теоретического характера, обсуждение выполняемых научных работ, новых достижений в области клинической и экспериментальной неврологии клинические демонстрации и разборы пациентов в соответствии с темами заседаний.

Куратор кружка в планируемом году - профессор Ахмадеева Л.Р.

Деятельность

- Регулярные заседания – по плану

- Ведение базы данных кружковцев (47 человек)
- Ведение протоколов всех заседаний
- Каждое заседание курирует один из преподавателей кафедры

Дополнительные занятия

- Члены МНО примут участие в университетских неврологических чтениях, в международных конференциях, круглых столах, школах-семинарах, организованных БГМУ и другими вузами. Планируется подготовить и направить команду студентов-кружковцев для участия в олимпиадах по неврологии, проводимых в гг. Казань, Новосибирск и др.

Научные исследования кружковцев

- Самостоятельно или совместно с молодыми учеными под руководством преподавателя кафедры.
- Результаты будут представлены на заседании МНО и на межвузовской научно-практической конференции молодежного научного общества БГМУ (апрель- май 2019г.)

7. УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Воспитательная работа с обучающимися будет проводиться систематически на практических занятиях, лекциях, семинарах, заседаниях молодежного научного общества с обсуждением вопросов деонтологии, этики, экологической и правовой культуры.

10. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Мероприятия кафедры на учебный год

Осенний семестр

№ п/п	Наименование работ	Сроки выполнения	Фамилия ответственного
1.	Ознакомление с учебным расписанием, утверждение тематических планов лекций и практических занятий на новый учебный год. Готовность к новому учебному году.	08.2018	Магжанов Р.В. Боговазова Л.Р.
2.	Обсуждение и утверждение рейтинговых оценок по основным видам учебной деятельности.	08.2018	Магжанов Р.В. Боговазова Л.Р.
3.	Распределение обязанностей между преподавателями кафедры.	08.2018	Магжанов Р.В.
4.	Обсуждение и утверждение экзаменационных вопросов, задач и итоговых тестовых заданий на лечебном, педиатрическом и медико-профилактическом факультетах, зачетных вопросов по неврологии – на стоматологии-	09.2018	Боговазова Л.Р. Бахтиярова К.З. Сайфуллина Е.В. Ибатуллин Р.А. Туник В.Ф.

	ческом факультете и элективного курса – на педиатрическом факультете.		
5.	Обсуждение и утверждение индивидуальных планов ординаторов 1-го года, тематических планов лекций и семинаров ординаторов 1-го и 2-го года обучения.	09-10 2018	Магжанов Р.В. Нурмухаметова С.Р.
6.	Обсуждение и утверждение планов работы аспирантов.	09-10 2018	Ахмадеева Л.Р. Бахтиярова К.З.
7.	Методическое обеспечение самостоятельной внеаудиторной и контактной работы обучающихся.	10-11 2018	Качемаева О.В. Боговазова Л.Р.
8.	Утверждение переработанных ситуационных задач для ГИА выпускников специальности «Лечебное дело».	12.2018- 01.2019	Боговазова Л.Р.
9.	Разбор лекций проф. Бахтияровой К.З., доц. Качемаевой О.В.	11-12. 2018	Магжанов Р.В.
10.	О подготовке кафедры к проведению аккредитации вуза.	12.2018- 01.2019	Боговазова Л.Р. Сайфуллина Е.В. Нурмухаметова С.Р. Качемаева О.В.
	Весенний семестр		
11.	Итоги промежуточной аттестации ординаторов.	01-02 2019	Нурмухаметова С.Р
12.	Результаты аттестации по НИР, УМР, СР с ОЗ.	02-03 2019	Качемаева О.В. Боговазова Л.Р. Бахтиярова К.З.
13.	Обсуждение успеваемости студентов по итогам осеннего семестра. Результаты анализа ведения учетной документации преподавателями кафедры и выполнения учебной нагрузки в осеннем семестре..	01-02 2019	Боговазова Л.Р.
14.	Разбор практического занятия ассистента Рахматуллина А.Р.	03-04 2019	Магжанов Р.В.
15.	Итоги работы МНО, элективного курса. Утверждение плана работы МНО на 2019-2020 уч. год.	05.2019	Ахмадеева Л.Р. Ибатуллин Р.А.
16.	Утверждение отчетов аспирантов, ординаторов.	05-06. 2019	Качемаева О.В. Нурмухаметова С.Р
17.	Итоги экзаменационной сессии. Утверждение отчета и плана работы кафедры.	06 2019	Магжанов Р.В.

Планируется 12- 13 заседаний кафедры, на которых будут обсуждаться вопросы методического характера, а также вопросы распределения обязанностей преподавателей, подготовки к аккредитации ВУЗа, итоги аттестации по УМР, НИР, СР с ОЗ, промежуточной аттестации ординаторов, успеваемости обучающихся, планы и отчеты аспирантов и т.д.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Для дальнейшего совершенствования работы кафедры необходимо:

- 1) упорядочение учебного расписания с равномерным распределением групп в течение учебного года;
- 2) упорядочение системы дополнительных занятий (“отработок”) со студентами, имеющими задолженность (пропуски) по практическим занятиям с выделением дополнительных учебных часов и регламентацией их в учебной нагрузке;
- 3) увеличение числа и площадей учебных помещений;
- 4) уменьшение численности студентов в группе по клиническим дисциплинам;
- 5) улучшение оснащения техническими средствами обучения (современные TV-системы с возможностью передачи изображений с электронных носителей).

Заведующий кафедрой  Р.В. Магжанов