

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)**

ПРИКАЗ

01.11. 2023

№ 731-Р

г. Уфа

**О реализации программы международной академической мобильности
по дисциплине «Неврология»**

С целью расширения международных связей и межвузовского взаимодействия в сфере науки, образования, внедрения инновационных подходов в образовательной и научной деятельности, во исполнение федерального мониторинга международной деятельности образовательных организаций высшего образования, повышения уровня подготовки специалистов для научно-педагогической работы и практического здравоохранения, а также обмена опытом между университетскими клиниками, в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положением об академической мобильности ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, на основании договора о сотрудничестве между государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России и учреждением образования «Витебский государственный имени ордена Дружбы народов медицинский университет» (г. Витебск, Беларусь) от 22.09.2014, в рамках реализации программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», приказываю:

1. Реализовать с 06.11.2023 по 19.12.2023 в Университете программу международной академической мобильности по дисциплине «Неврология» в формате онлайн (далее - Программа) заведующей кафедрой медицинской реабилитации УО «Витебский государственный имени ордена Дружбы народов медицинский университет» Оленской Татьяной Леонидовной.
2. Утвердить программу реализации программы международной академической мобильности по дисциплине «Неврология» (Приложение).
3. Ответственными за организацию и реализацию Программы назначить начальника управления международной деятельности Р.В. Абдрахимова и профессора кафедры неврологии Л.Р. Ахмадееву.
4. Начальнику отдела технических средств обучения В.С. Серегину организовать техническое сопровождение Программы (по заявке).

5. Ответственному за организацию и реализацию Программы профессору кафедры неврологии Л.Р. Ахмадеевой предоставить начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову до реализации Программы анонс Программы, а после реализации Программы – отчет о реализованной Программе.

6. Начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову обеспечить размещение информации о реализации Программы (анонс и отчет о реализованной Программе) на официальном сайте Университета.

7. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по учебной работе Д.А. Валишина.

Ректор



В.Н. Павлов

Приказ подготовил:

Начальник управления
международной деятельности

Р.В. Абдрахимов

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по УР

Д.А. Валишин

Проректор по НРиМД

И.Ш. Ахатов

Проректор по безопасности

Р.К. Асадуллин

Начальник ОПУ

Е.Г. Сухова

Начальник ЮО

Р.В. Нижегородова

Начальник ОД

Ю.Н. Арамелева



Приложение
к приказу ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России
от 01.11.2023 № 731-р

**Программа международной академической мобильности
по дисциплине «Неврология»**

Кафедра неврологии

Форма: практические занятия (онлайн)

Объем: 16 часов

Ф.И.О. зарубежного преподавателя	Кафедра	Ученая степень	Направляющий вуз/ город/ страна	Тема лекций и практических занятий	Часы
Оленская Татьяна Леонидовна	Кафедра неврологии	д.м.н., заведующий кафедрой медицинской реабилитации	Витебский государственный орден Дружбы народов медицинский университет, г. Витебск, Республика Беларусь	Семинарские занятия с ординаторами 2го года обучения кафедры неврологии и практические занятия со студентами 4го курса лечебного факультета 1. Головные боли 2. Боли в спине 3. Лицевые боли 4. Двигательная функция и ее расстройства. Синдромы	16 часов

				нарушений произвольных движений (парезы, параличи) 5. Двигательная функция и ее расстройства. Синдромы нарушений произвольных движений (парезы, параличи) 6. Синдромы поражения черепных нервов и ствола мозга	
--	--	--	--	--	--

Курс практических занятий на кафедре неврологии

Дата, время	Лекция/ практическое занятие	Тема лекции, практического занятия	Часы	Факультет, группа	Компетенции, осваиваемые обучающимися
06.11.2023 13.45-15.35	Семинарское занятие	Головные боли	2	Ординаторы 2го года обучения	
13.11.2023 13.45-15.35	Семинарское занятие	Боли в спине	2	Ординаторы 2го года обучения	
14.11.2023 13.45-15.35	Семинарское занятие	Лицевые боли	2	Ординаторы 2го года обучения	

14.12.2023 10:25-12:00	Практическое занятие	Двигательная функция и ее расстройства. Синдромы нарушений произвольных движений (парезы, параличи)	2	Студенты группы Л419Б	ПК-5, ПК-6, ПК- 8, ПК-9, ПК-11
14.12.2023 13:45-15:20	Практическое занятие	Двигательная функция и ее расстройства. Синдромы нарушений произвольных движений (парезы, параличи)	2	Студенты группы Л419Б	ПК-5, ПК-6, ПК- 8, ПК-9, ПК-11
15.12.2023 10:25-12:00	Практическое занятие	Синдромы двигательных экстрапирамидных расстройств. Синдромы нарушения координации движений и равновесия	2	Студенты группы Л419Б	ПК-5, ПК-6, ПК- 8, ПК-9, ПК-11
15.12.2023 13:45-15:20	Практическое занятие	Синдромы двигательных экстрапирамидных расстройств. Синдромы нарушения координации движений и равновесия	2	Студенты группы Л419Б	ПК-5, ПК-6, ПК- 8, ПК-9, ПК-11
19.12.2023 10:25-11:10	Практическое занятие	Синдромы поражения черепных нервов и ствола мозга	1	Студенты группы Л419Б	ПК-5, ПК-6, ПК- 8, ПК-9, ПК-11
19.12.2023 13:45-14:30	Практическое занятие	Синдромы поражения черепных нервов и ствола мозга	1	Студенты группы Л419Б	ПК-5, ПК-6, ПК- 8, ПК-9, ПК-11

ИТОГО: 16 часов