

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

ПРИКАЗ

11.12. 2025

№ 841-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 соглашения о сотрудничестве между ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и Бухарским государственным медицинским институтом им. Абу Али ибн Сино от 29.08.2018, в рамках реализации программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», приказываю:

1. Реализовать с 18.12.2025 по 23.12.2025 в Университете программу международной академической мобильности по дисциплине «Неврология» (далее - Программа) с применением дистанционных образовательных технологий заведующей кафедрой неврологии Бухарского государственного медицинского института им. Абу Али ибн Сино (Узбекистан) Ахровой Шахло Ботировной.

2. Утвердить программу реализации 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 В.Е. Изосимову.

Ректор

В.Н. Павлов



Приказ подготовил:

Начальник управления
международной деятельности

Р.В. Абдрахимов

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по УР

В.Е. Изосимова

И.о. проректора по НРиМД

Р.Р. Ишемгулов

Проректор по безопасности

Р.К. Асадуллин

Начальник УМУ

А.Я. Мельникова

Начальник УОО

М.Я. Фазлыяхметова

Начальник ПУ

Е.Г. Сухова

Начальник ОУ

Ф.Ф. Нурисламов

Начальник ЮО

Р.В. Нижегородова

Начальник ОД

Ю.Н. Арамелева



Приложение
к приказу ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России
от 11.12. 2025 № 841-18

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

Кафедра неврологии
Форма: проблемные тренинги
Объем: 16 часов

Ф.И.О. зарубежного преподавателя	Кафедра	Ученая степень	Направляющий вуз/ город/ страна	Тема проблемных дискуссий	Часы
Ахророва Шахло Ботировна	Кафедра неврологии	д.м.н.	Бухарский государственный медицинский институт им. Абу Али ибн Сино	Практические занятия со студентами групп лечебного факультета Л(ин)417В и Л(ин)418А	16 часов

Курс проблемных тренингов на кафедре неврологии

Дата, время	Тема проблемной дискуссии	Часы	Факультет, группа
18.12.2025 9.00-9.45	Двигательная функция и ее расстройств. Синдромы нарушений произвольных движений (парезы, параличи)	1	Л(ин)417В

18.12.2025 15.00-15.45	Двигательная функция и ее расстройства. Синдромы нарушений произвольных движений (парезы, параличи)	1	Л(ин)418А
19.12.2025 9.00-10.35	Синдромы двигательных экстрапирамидных расстройств Синдромы нарушения координации движений и равновесия	1 1	Л(ин)417В
19.12.2025 15.00-16.35	Синдромы двигательных экстрапирамидных расстройств Синдромы нарушения координации движений и равновесия	1 1	Л(ин)418А
20.12.2025 9.00-9.45	Высшие мозговые функции и их расстройства	1	Л(ин)417В
20.12.2025 15.00-15.45	Высшие мозговые функции и их расстройства	1	Л(ин)418А
22.12.2025 9.00-10.35	Синдромы поражения черепных нервов и ствола мозга	2	Л(ин)417В
22.12.2025 15.00-16.35	Синдромы поражения черепных нервов и ствола мозга	2	Л(ин)418А
23.12.2025 9.00-10.35	Синдромы поражения спинного мозга, корешков и периферических нервов Заболевания периферической нервной системы и вертеброгенные неврологические синдромы	1 1	Л(ин)417В
23.12.2025 15.00-16.35	Синдромы поражения спинного мозга, корешков и периферических нервов Заболевания периферической нервной системы и вертеброгенные неврологические синдромы	1 1	Л(ин)418А

ИТОГО:

16 часов