

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

ПРИКАЗ

06.09. 2023

№ 581-а

г. Уфа

**Об организации и проведении научно-практической конференции и
мастер-класса «Современные методы визуализации для
прогнозирования клинических исходов» по применению
ботулинотерапии у пациентов, перенесших церебральный инсульт**

С целью реализации образовательных стандартов, внедрения инновационных подходов в образовательной и лечебной деятельности, повышения уровня подготовки специалистов для научно-педагогической работы и практического здравоохранения, согласно плану работы Научно-образовательного центра БГМУ «Психология, педагогика, неврология, нейрореабилитация» и Центра неврологии, реабилитационной медицины и ботулинотерапии в Клинике БГМУ в рамках реализации стратегии отраслевого и стратегического лидерства «Приоритет-2030», приказываю:

1. Организовать и провести 13.09.2023 научно-практическую конференцию и мастер-класс «Современные методы визуализации для прогнозирования клинических исходов» по применению ботулинотерапии у пациентов, перенесших церебральный инсульт (далее-Мероприятие) на базе Клиники БГМУ для врачей-неврологов, рентгенологов, радиологов, хирургов, специалистов реабилитационной медицины, обучающихся, молодых ученых, сотрудников ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

2. Утвердить программу научно-практической конференции и мастер-класса «Современные методы визуализации для прогнозирования клинических исходов» по применению ботулинотерапии у пациентов, перенесших церебральный инсульт (Приложение).

3. Ответственным за организацию и проведение Мероприятия назначить профессора кафедры неврологии Л.Р. Ахмадееву.

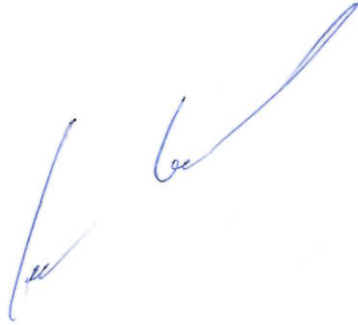
4. Начальнику отдела ординатуры Р. Н. Зигитбаеву проинформировать ординаторов профильных кафедр о возможности участия в Мероприятии.

5. Ответственному за организацию и проведение мероприятия профессору кафедры неврологии Л.Р. Ахмадеевой предоставить начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову до проведения Мероприятия анонс Мероприятия, а после проведения Мероприятия – отчет о проведенном Мероприятии.

6. Начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову обеспечить размещение информации о Мероприятии (анонс и отчет проведенном Мероприятии) на официальном сайте Университета.

7. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по лечебной работе А.А. Бакирова.

Ректор

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, connected strokes, positioned between the word 'Ректор' and the name 'В.Н. Павлов'.

В.Н. Павлов

Приказ подготовил:

Профессор кафедры неврологии

Л.Р. Ахмадеева

Согласовано

Проректор по лечебной работе,
главный врач Клиники БГМУ

А.А. Бакиров

Проректор по научной и
международной деятельности

И.Ш. Ахатов

Начальник ОПУ

Е.Г. Сухова

Начальник ЮО

Р.В. Нижегородова

Начальник ОД

Ю.Н. Арамелева



Приложение
к приказу ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России
от 06.09.2023 № 581-а

**Программа
научно-практической конференции и мастер-класса «Современные
методы визуализации для прогнозирования
клинических исходов» по применению ботулинотерапии у пациентов,
перенесших церебральный инсульт**

Даты проведения: 13.09.2023

Время проведения: 09.00-11.00

Форма проведения: очная

Место проведения: г. Уфа, ул. Шафиева, 2, терапевтический корпус
Клиники БГМУ, отдел неврологии

Время	Тема	Выступающие
09:00-09:05	Открытие мероприятия, представление участников	Л.Р. Ахмадеева, профессор кафедры неврологии, д.м.н.
09:05-09:30	Методы клинической и нейровизуализационной оценки и прогнозирования моторных исходов у пациентов, перенесших церебральный инсульт	Л.Р. Ахмадеева, профессор кафедры неврологии, д.м.н.; Р.Р. Гизатуллин, аспирант кафедры неврологии.
09:35-09:45	Современные методы визуализационной диагностики различных органов, применяемые в Клинике БГМУ	Д.Э. Байков, профессор кафедры общей хирургии с курсами трансплантологии и лучевой диагностики ИДПО д.м.н.; М.М. Хафизов, А.Ф. Иткулов, аспиранты.
09:45-10:00	Демонстрация клинического случая: обсуждение показаний для применения ботулинотерапии при лечении пациента с постинсультной спастичностью мышц	Л.Р. Ахмадеева, профессор кафедры неврологии, д.м.н.; Р.Р. Гизатуллин, аспирант кафедры неврологии.
10:00-10:50	Мастер-класс: Обучение методикам подбора мышц-мишеней для ботулинотерапии при постинсультной мышечной спастичности, доз, восстановления препаратов ботулотоксина типа А. Проведение инъекций.	Л.Р. Ахмадеева, профессор кафедры неврологии, д.м.н.
10:50-11:00	Дискуссия. Закрытие конференции	Л.Р. Ахмадеева, профессор кафедры неврологии, д.м.н.