

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

ПРИКАЗ

13.11. 2017

№ 453-а

г. Уфа

**О проведении школы для специалистов в области неврологии и
реабилитационной медицины «Современные инструменты реабилитации
для пациентов со спастическими парезами»**

С целью внедрения инновационных подходов в лечебной и образовательной деятельности, повышения уровня подготовки специалистов для научно-педагогической работы и практического здравоохранения, в том числе в сфере неврологии и реабилитационной медицины, п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 27.11.2017 школу для специалистов в области неврологии и реабилитационной медицины «Современные инструменты реабилитации для пациентов со спастическими парезами» (далее – Школа) на базах Клиники БГМУ и Национального медицинского холдинга «Медстандарта» (по согласованию) по адресу: г. Уфа, ул. Комсомольская, 133/1, лекционный зал.

2. Утвердить программу школы для специалистов в области неврологии и реабилитационной медицины «Современные инструменты реабилитации для пациентов со спастическими парезами» (Приложение).

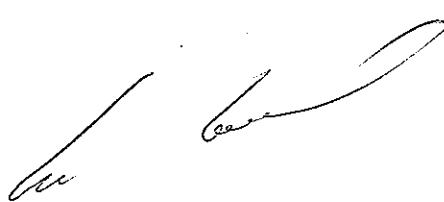
3. Ответственным за организацию и проведение Школы назначить профессора кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики, директора научно-образовательного центра «Педагогика, психология, неврология и нейрореабилитация», руководителя центра неврологии и медицинской реабилитации Л.Р. Ахмадееву.

4. Ответственному за организацию и проведение Школы профессору кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики, директору научно-образовательного центра «Педагогика, психология, неврология и нейрореабилитация», руководителю центра неврологии и медицинской реабилитации Л.Р. Ахмадеевой предоставить начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову до проведения Школы анонс Школы, после проведения Школы - отчет о проведенной Школе.

5. Начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову обеспечить размещение информации о Школе (анонс и отчет о проведении Школы) на официальном сайте Университета и участие лечебно-профилактических учреждений в режиме онлайн.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по лечебной работе В.В.Викторова.

Ректор


В.Н. Павлов

Приказ подготовил:

Профессор кафедры неврологии
с курсами нейрохирургии и медицинской генетики

Л.Р. Ахмадеева

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ЛР

В.В. Викторов

Главный врач Клиники БГМУ

Ш.Э. Булатов

Начальник ОПУ

Е.Г. Сухова

Начальник ЮО

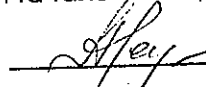
Р.В. Нижегородова

Начальник ОД

Ю. Н. Арамелева

Согласовано в СЭД

Начальник отдела документации

 Ю.Н. Арамелева

Программа
школы для специалистов в области неврологии и реабилитационной
медицины «Современные инструменты реабилитации для пациентов со
спастическими парезами»

Дата: 27.11.2017

Место первой (утренней) сессии

г. Уфа, ул. Шафиева, 2, Клиника БГМУ, лекционный корпус.

Место второй (послеобеденной) сессии

Национальный медицинский холдинг «Медстандарт», г. Уфа, ул. Комсомольская, 133/1, конференц-зал.

Председатели:

Магжанов Рим Валеевич – заведующий кафедрой неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, профессор;

Сафин Шамиль Махмутович – заведующий кафедрой медицинской реабилитации с курсами нейрохирургии и рефлексотерапии ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, профессор.

Модератор: профессор кафедрой неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Ахмадеева Лейла Ринатовна.

1я сессия:

8:30 – 9:30 «Спастичность мышц как клинический синдром в неврологии. Доказанные и инновационные подходы к лечению». *Профессор Хатькова Светлана Евгеньевна (Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России, Москва).*

2я сессия:

13:00 – 13:05 Открытие, представление участников.

13: 05 – 15:05 «Спастический парез. Методы оценки. Международные шкалы Эшворта и Тардые. Анализ полученной информации для постановки целей реабилитации». Лекция с клинической демонстрацией. *Профессор Хатькова Светлана Евгеньевна (Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России, Москва)*

15:00 – 15:15 Перерыв.

15:15 – 16:30 «Принципы составления реабилитационных программ для больных со спастическим парезом. Место ботулинотерапии. Препарат Релатокс – первый отечественный БТА в лечении больных со спастичностью. Его эффективность в лечении пациентов с постинсультной спастичностью верхней конечности. *Профессор Хатькова Светлана Евгеньевна (Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России, Москва).*

16:30 – 16:35 Перерыв.

16:35 – 17:35 «Проведение ботулинотерапии с применением ультразвуковой навигации и электростимуляции» *Профессор Хатькова Светлана Евгеньевна (Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России, Москва).*

17:35 – 18:00 Демонстрация методов реабилитации пациентов со спастическими парезами с использованием современного оборудования. *Лисовская Татьяна Николаевна (Национальный медицинский холдинг «Медстандарт», г. Уфа).*

18:00 – 18:30 «Психологическое сопровождение в реабилитационной медицине» Лекция с демонстрацией методик. *Доцент Липатова Елена Ефратовна (Башкирский государственный медицинский университет, г. Уфа).*

18:30 Дискуссия, закрытие.