

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

ПРИКАЗ

13.02. 2024

№ 91-Р

г. Уфа

О проведении Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых «СОМАТОНЕВРОЛОГИЯ-2024» и молодежного научного конкурса по неврологии

В целях расширения межвузовского взаимодействия в сфере науки, образования, внедрения инновационных подходов в образовательной и научной деятельности, в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в рамках реализации стратегического лидерства «Приоритет 2030» и на основании соглашения о сотрудничестве между федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Уфа) и Самаркандским государственным медицинским институтом Министерства здравоохранения Республики Узбекистан (г. Самарканд, Узбекистан) от 15.11.2018, приказываю:

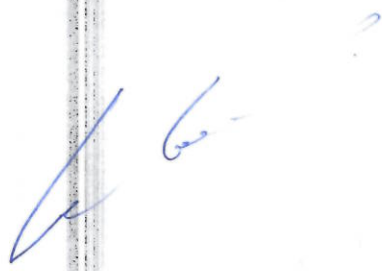
1. Провести 27.02.2024 Всероссийскую научно-практическую конференцию студентов и молодых ученых «СОМАТОНЕВРОЛОГИЯ-2024» и молодежный научный конкурс по неврологии (далее-Мероприятие).
2. Утвердить программу Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых «СОМАТОНЕВРОЛОГИЯ-2024» и молодежного научного конкурса по неврологии (Приложение №1).
2. Утвердить состав организационного комитета Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых «СОМАТОНЕВРОЛОГИЯ-2024» и молодежного научного конкурса по неврологии (Приложение №2).
3. Провести конкурс на лучшую научно-исследовательскую работу, лучшее представление клинического случая и лучший стендовый доклад согласно критериям оценки (Приложение №3).
4. Утвердить состав жюри Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых «СОМАТОНЕВРОЛОГИЯ-2024» и молодежного научного конкурса по неврологии (Приложение №4).
5. Ответственными за организацию и проведение мероприятия назначить профессора кафедры неврологии Л.Р. Ахмадееву и заведующего кафедрой внутренних болезней и клинической психологии А.В. Тюрина.
6. Начальнику отдела технических средств обучения В.С. Серегину организовать техническое сопровождение Мероприятия (по заявке).

7. 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.

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

9. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по региональному развитию здравоохранения В.В. Викторова.

Ректор



В.Н. Павлов

Приказ подготовил:

Профессор кафедры неврологии

Л.Р. Ахмадеева

Согласовано

Проректор по УР

Д.А. Валишин

И.о. проректора по НиМД

М.Ф. Кабирова

Проректор по РРЗ

В.В. Викторов

Начальник ОПУ

Е.Г. Сухова

Начальник ЮО

Р.В. Нижегородова

Начальник ОД

Ю.Н. Арамелова



Программа
Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых «СОМАТОНЕВРОЛОГИЯ-2024»
и молодежного научного конкурса по неврологии

Даты проведения: 27.02.2024

Форма проведения: гибридная

Адрес проведения очной части: г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 29

Ссылка онлайн: <https://forms.gle/QLYGkiHKSQWN8baM8>

Время проведения: 18.00-20:00

Модераторы:

-Л.Р. Ахмадеева, профессор кафедры неврологии, д.м.н., профессор ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;

-А.Т. Джурабекова, заведующий кафедрой неврологии Самаркандского ГМУ, д.м.н., профессор, Республика Узбекистан, г. Самарканд (по согласованию);

-В.В. Ефремов, профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, д.м.н., г. Ростов-на-Дону (по согласованию).

Секция «Научно-исследовательская работа молодежного коллектива»

1. Анализ когнитивных и межполушарных особенностей участников билингвального процесса.

Авторы: О.И. Нуриллаев, Ф.А. Стаценко, К.Г. Языков, И.В. Реверчук, г. Калининград (По согласованию).

2. Оценка качества жизни родителей детей с ОВЗ.

Авторы: М.Г. Благоразумова, И.В. Реверчук, М.М. Главатских, г. Калининград (по согласованию).

3. COMPLAINTNESS пациентов, госпитализированных в стационар с болевыми и неболевыми проявлениями заболеваний соматической и нервной систем.

Авторы: А.И. Ахметзянова, А.А. Амирханова.

Научный руководитель: Ахмадеева Лейла Ринатовна, д.м.н., профессор кафедры неврологии.

4. Мультидисциплинарный подход к лечению лицевых болей у пожилых.

Автор: Азизов Бобирмирзо, г. Самарканд (по согласованию).

5. Особенности нейрофизиологической диагностики и оптимизации терапии головной боли у женщин, проживающих в тяжелых природно-климатических условиях Узбекистана.

Автор: Аьлоева Хушнуда, г. Самарканд (по согласованию).

6. Роль и эффективность оптико-когерентной томографии в диагностике детей, перенесенных перинатальную энцефалопатию.

Автор: Норбоев Шохбоз, г. Самарканд (по согласованию).

Секция «Клинический случай»

1. Редкие причины эпилептического статуса (Клинический случай пациентки с метаболической энцефалопатией).

Авторы: Бессмертная Мария Валерьевна, Велиева Закифа Алфетовна.

Научный руководитель: Гончарова Зоя Александровна, д.м.н., заведующая отделением клиники РостГМУ, г. Ростов-на-Дону (по согласованию).

2. Нейрогенный мочевой пузырь. Диагноз или манипуляция?

Автор: Шелегия Анастасия Олеговна, г. Ростов-на-Дону (по согласованию).

3. К трудностям диагностики неврологический проявлений аутоиммунных заболеваний соединительной ткани: клинический случай.

Авторы: И.И. Гаврилов, В.Г. Бедарев, Е.А. Маркова, З.А. Гончарова, г. Ростов-на-Дону (по согласованию).

4. Развитие рассеянного склероза у пациентки, страдающей БАР.

Авторы: К.А. Канцалиева, Л.А. Найденов, Славгородская М.С., Баева Д.О.

Научный руководитель: Дмитриев Максим Николаевич, к.м.н., доцент кафедры психиатрии, г. Ростов-на-Дону (по согласованию).

5. Диффузная В-крупноклеточная лимфома с торакальной миелопатией.

Автор: Амир Тимурович Хайруллин.

Научный руководитель: Ахмадеева Лейла Ринатовна, д.м.н., профессор кафедры неврологии.

Секция «Стендовый доклад»

1. Болезнь Гентингтона: наследственность и фенотипии.

Автор: Ёлшина Александра.

Научный руководитель: Севрюков Антон Васильевич, г. Ростов-на-Дону (по согласованию).

2. Психоэмоциональные расстройства во время беременности и послеродовом периоде как фактор риска аномалий родовой деятельности.

Автор: Шарма Сиддхартх Бахадур.

Научный руководитель: Чеботарева Юлия Юрьевна, д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №2, г. Ростов-на-Дону (по согласованию).

3. Особенности коморбидности аффективных расстройств и рассеянного склероза.

Авторы: Баева Д.О., Славгородская М.С., Канцалиева К.А., Найденов Л.А.

Научный руководитель: Дмитриев Максим Николаевич, к.м.н., доцент кафедры психиатрии, г. Ростов-на-Дону (по согласованию).

Приложение №2
к приказу ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России
от 13.02. 2024 № 91-р

**Состав организационного комитета
Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых
ученых «СОМАТОНЕВРОЛОГИЯ-2024» и молодежного научного
конкурса по неврологии**

Сопредседатели организационного комитета:

В.В. Ефремов - д.м.н., профессор, куратор Молодежного научного кружка нервных болезней и нейрохирургии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону (по согласованию);

Л.Р. Ахмадеева – д.м.н., профессор, профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, куратор студенческого научного кружка кафедры неврологии.

Заместитель председателя:

А.В. Тюрин – к.м.н., доцент, заведующий кафедрой внутренних болезней и клинической психологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, руководитель Молодежного научного общества.

Члены организационного комитета:

1. Балязин Виктор Александрович - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой нервных болезней и нейрохирургии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону (по согласованию);

2. Визило Татьяна Леонидовна – д.м.н., профессор, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, г. Кемерово (по согласованию);

3. Джурабекова Азиза Тахировна – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой неврологии Самаркандского Государственного Медицинского университета, Республика Узбекистан, г. Самарканд (по согласованию);

4. Дмитриев Максим Николаевич – к.м.н., доцент кафедры психиатрии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону (по согласованию);

5. Котиева Инга Мовлиевна – д.м.н., профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону (по согласованию);

6. Реверчук Игорь Васильевич – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой психиатрии и нейронаук ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. И. Канта, г. Калининград (по согласованию).

Конкурсы на лучшую научно-исследовательскую работу, лучшее представление клинического случая и лучший стендовый доклад согласно критериям оценки

Критерий оценки научно-исследовательских работ

1. Актуальность исследования и научная новизна (3 балла).
 2. Цель исследования (2 балла).
 3. Материалы и методы (общая сумма 13):
 - Информация о базе исследования (1);
 - Дизайн исследования (3);
 - Сформированная выборка отвечает целям исследования (3);
 - Соответствие методов цели исследования (3);
 - Статистическая обработка и оценка данных (3).
 4. Результаты исследования получены заявленными методами исследования и соответствует цели исследования (2).
 5. Выводы содержат информацию о результатах и итогах исследования (2).
 6. Список литературы имеет ссылки с давностью источников не более 11 лет (2).
 7. Умение поддержать дискуссию и ответить на заданный вопрос (5).
- Максимальная сумма баллов: 24

Критерии оценки клинического случая

1. Название доклада оригинально, соответствует обучающей цели (2).
 2. Введение подкреплено информацией с давностью источников не более 13 лет (2).
 3. Выбор клинического случая обоснован (3).
 4. Наличие дифференциальной диагностики (3).
 5. Наличие обучающих моментов (3).
 6. Завершенность клинического случая (3).
 7. Выводы (2).
 8. Умение поддержать дискуссию и ответить на заданный вопрос (5).
- Максимальная сумма баллов: 23.

Критерии оценки стендового доклада

1. Наглядность (2) при беглом взгляде на стенд у зрителя должно возникать представление о тематике и характере работы.

2. Соотношение иллюстративного и текстового материала (3) не менее 1:1. Иллюстративный материал – фотографии, диаграммы, графики должны иметь пояснения.

3. Оптимальность количества информации (2) она должна позволить зрителю за 1-2 минуты полностью изучить стенд.

4. Популярность сложность изложения информации должна быть такой, чтобы участники понимали, о чем идет речь (2).

5. Умение поддержать дискуссию и ответить на заданный вопрос (5).

Максимальная сумма баллов: 14

Состав жюри молодежного научного конкурса по неврологии

Сопредседатели:

В.В. Ефремов - д.м.н., профессор, куратор Молодежного научного кружка нервных болезней и нейрохирургии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону (по согласованию);

Л.Р. Ахмадеева – д.м.н., профессор, профессор кафедры неврологии, куратор студенческого научного кружка кафедры неврологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

Члены жюри:

1. Джурабекова Азиза Тахировна – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой неврологии Самаркандского Государственного Медицинского университета, Республика Узбекистан г. Самарканд (по согласованию);

2. Дмитриев Максим Николаевич – к.м.н., доцент кафедры психиатрии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону (по согласованию);

3. Котиева Инга Мовлиевна – д.м.н., профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону (по согласованию);

4. Реверчук Игорь Васильевич – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой психиатрии и нейронаук ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. И. Канта, г. Калининград (по согласованию);

5. Тюрин Антон Викторович – к.м.н., доцент, заведующий кафедрой внутренних болезней и клинической психологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, руководитель Молодежного научного общества.