

**Отчет о работе студенческого научного кружка
Кафедры неврологии БГМУ
за 2018-2019 учебный год**

- Регулярные заседания – по плану (прилагается)
- Ведутся протоколы всех заседаний (прилагаются)
- Каждое заседание курировал 1 из преподавателей кафедры

В соответствии с утвержденным планом кружка состоялось 7 базовых заседаний, в рамках которых студентами совместно с преподавателями кафедры разбирались актуальные вопросы теоретической и практической неврологии и реабилитации неврологических больных.

В заседаниях принимали участие студенты 2, 3, 4, 5 и 6 курсов, а также преподаватели зарубежных партнерских ВУЗов, в частности профессор С. Robinson (Вашингтонский университет, США).

Кружковцы регулярно принимали участие в тематических вебинарах и телеконференциях, организованных университетом Торонто (Канада), посвященных актуальным аспектам неврологии, в заседаниях Башкирского общества неврологов, университетских неврологических чтениях, мастер-классах.

В работе кружка активно использовались современные технические достижения: видеоконференции, телемосты. Работает специально созданная рабочая группа в социальной сети.

Областью исследований кружковцев кафедры являются наследственные заболевания нервной системы, нейрореабилитация, цереброваскулярные, экстрапирамидные, демиелинизирующие заболевания, нейропсихология, болевые синдромы.

На 84-ой Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых «Вопросы теоретической и практической медицины» кружковцы кафедры представили одну работы на секции «ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ» («ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ КАК ПРИЧИНЫ СМЕРТИ», студентка-докладчик - Зинатулина Лилия Ильхамовна, научный руководитель – д.м.н., профессор Л.Р. Ахмадеева) и 2 работы на секции «НЕВРОЛОГИЯ, НАРКОЛОГИЯ И ПСИХИАТРИЯ». Получена 1 грамота за третье место («ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ РАССЕЯННЫЙ СКЛЕРОЗ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН», студенты-докладчики - Алина Флоридовна Бадартдинова, Элина Ринатовна Садыкова, научный руководитель - д.м.н., профессор К.З. Бахтиярова) и 1 грамота по отдельной номинации за «Социально значимый доклад» («СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ТРУДНОСТИ СЕМЕЙ, ВОСПИТЫВАЮЩИХ РЕБЕНКА-ИНВАЛИДА С ДЕТСКИМ ЦЕРЕБРАЛЬНЫМ ПАРАЛИЧОМ», студенты-докладчики - Виолетта Фанилевна Гайсина, Марина Петровна Петухова, Н.А. Гарифуллина, Д.И. Шарафуллина, научный руководитель – к.м.н., асс. А.Р. Рахматуллин). Программа прилагается.

Ведутся работы под совместным руководством с преподавателями других кафедр БГМУ и зарубежных (США) учебных заведений.

За 2018-2019 год имеются 11 публикаций совместно со студентам-кружковцами в журналах из списка ВАК и 7 публикаций РИНЦ (список прилагается).

Кружковцы участвовали в двух олимпиадах по неврологии: Всероссийской (г.Казань) и международной (г.Новосибирск)

Отв. по МНО на кафедре

Ахмадеева Л.Р.

+ 2 диплома прилагаю

Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени акад. И.П. Павлова

ДИПЛОМ

II степени

LXXX научно-практическая конференция
**«Актуальные вопросы экспериментальной
и клинической медицины – 2019»**
с международным участием

Лазовая О.С., Тимирова А.Ф.
«Нутритивная недостаточность у пациентов в раннем восстановительном
периоде церебрального инсульта»
(Башкирский государственный медицинский университет)

Проректор по научной работе,
академик РАН,
профессор

Ю.С. Полушкин

Научный руководитель СНО
и Общества молодых ученых,
профессор

Н.А. Гавришева

Председатель Совета СНО

Д.Д. Глиstenкова

Санкт-Петербург
Апрель, 2019 год



Модели поведения для преодоления стресса при неспецифических болях в нижней части спины	печатн.	Российский журнал боли, 2018, №2(56), С.99-100	2/1	Хасбутдин ова Р.З., Калямов Т.Р., Хох И.Р
Синдром Отахара II как пример редкой эпилептической энцефалопатии (клинический случай)	печатн.	Саратовский научно-медицинский журнал 2018, Том 14, № 1, с. 123-126	4/2	Вашкевич А.Г., Воронцов а Л.М.
Методы и средства для реабилитации при нарушениях опоры и равновесия в условиях имортозамещения	печатн.	Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2018. №2. Публикация 1-2. URL: http://www.medtsu.tula.ru/VNMT/Bulletin/E2018-2/1-2.pdf (дата обращения: 12.03.2018). DOI: 10.24411/2075-4094-2018-15988	7/3	Галяутдин ова С.И., Киреева А.И., Уразбахти на Ю.О., Блинова А.Б., Харисова Э.М., Ахмадеева Э.Н.
Роль алекситимии и когнитивного дефицита в процессе реабилитационных мероприятий в стационаре	печатн.	Сборник тезисов Всероссийского конгресса «Боткинские чтения», 21-22 мая 2018, СПб, С.27-28	2/1	Беседина О.А., Мусакаева К.Р., Хох И.Р.
Острая воспалительная демиелинизирующая	печатн.	Современные проблемы науки и образования. – 2018. – № 3; URL: http://www.science-	9/5	Деревянко Х.П., Хасбутдин ова Р.З., Ахмадеева

полирадикуло нейропатия: обзор литературы и собственное наблюдение		education.ru/article/view ?id=27702 (дата обращения: 02.07.2018).		Э.Н.
Демиелинизирующее заболевание нервной системы - синдром Миллера-Фишера с летальным исходом	печатн.	Журнал научных статей «Здоровье и образование в XXI веке», 2018, Т. 20, №7, С. 49-52	4/2	Мусакаева К.Р., Липатова Е.Е.
Генетические основы эпилепсий	печатн.	Журнал научных статей «Здоровье и образование в XXI веке», 2018, Т. 20, №8, С. 46-49 http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-8-46-49	4/1	Вашкевич А.Г., Воронцова Л.М.
Студенты вузов: какие возрастные и половые особенности личностных характеристик следует учитывать для оптимизации учебного процесса и его результатов	печатн.	Актуальные вопросы современной медицины: материалы III Международной конференции Прикаспийских государств (г. Астрахань, 4–5 октября 2018 г.). – Астрахань: Издательство Астраханского ГМУ, 2018. – С.215-217	3/1	Юлдашев В.Л., Ефимова Е.С.
Диагностика и методы помощи при хронической мигрени	печатн.	Современные проблемы науки и образования. – 2018. – № 5; URL: http://www.science-education.ru/article/view?id=28105 (дата	8/4	Валитова Р.Р., Набиева А.А., Ялаева И.Д., Ахмадеева Э.Н.

		обращения: 18.10.2018)		
Индекс массы тела и роль питания в лечении пациентов неврологического профиля	печатн.	Неврологи Сибири, 2018, №2(4), с. 96-97	2/1	Лазовая О.С., Гизатуллин Р.Х.
Роль алекситимии и когнитивного дефицита в процессе реабилитационных мероприятий в стационаре	печатн.	В книге: БОТКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ Сборник тезисов Всероссийского конгресса. Под редакцией Мазурова В.И., Трофимова Е.А.. 2018. С. 27-28.	2/1	Беседина О.А., Мусакаева К.Р., Хох И.Р.
Видео-электроэнцефалографический мониторинг в дифференциальной диагностике эпилептических и неэпилептических пароксизмальных состояний у детей	печатн.	Журнал научных статей «Здоровье и образование в XXI веке», 2018, Т. 20, №11, С. 40-43	4/2	Вашкевич А.Г., Воронцов а Л.М.
Масса тела стационарных пациентов с заболеваниями нервной системы	печатн.	Особенности формирования здорового образа жизни: факторы и условия: материалы IV национальной научно-практической конференции (декабрь 2018 г.) / отв. ред. Ю.Ю. Шурыгина. – Улан-Удэ: Изд-во ВСГУТУ, 2018. – с. 18-19	2/1	Лазовая О.С., Гизатуллин Р.Х.

Социальная значимость сна. Изменения сна при неврологических заболеваниях	печатн.	Особенности формирования здорового образа жизни: факторы и условия: материалы IV национальной научно-практической конференции (декабрь 2018 г.) / отв. ред. Ю.Ю. Шурыгина. – Улан-Удэ: Изд-во ВСГУТУ, 2018. –с. 48-50	3/2	Ильбактин а Л.Б
Роль алекситимии и когнитивного дефицита в процессе реабилитационных мероприятий в стационаре	печатн.	Формы и методы социальной работы в различных сферах жизнедеятельности: материалы VII международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию кафедры «Социальные технологии» Восточно-Сибирского государственного университета технологий и управления (6-7 декабря 2018 г.) / отв. Ред. Ю.Ю. Шурыгина. – Улан-Удэ: изд-во ВСГУТУ, 2018. – с. 27	1/0.5	Беседина О.А., Мусакаева К.Р.
Уровень и структура смертности от заболеваний нервной системы в Республике Башкортостан	печатн.	Журнал научных статей «Здоровье и образование в XXI веке», 2018, Т. 20, №12, С. 18-21	4/2	Набиева А.А., Бакиров Б.А.
Использование однофотонной эмиссионной компьютерной	печатн.	Журнал научных статей «Здоровье и образование в XXI веке», 2018, Т. 20,	4/2	Гизатуллин Р.Р., Ишмакова Р.Р.

томографии для диагностики травматическо го повреждения головного мозга		№12, С. 26-29		
Ситуационные копинг- стратегии у сотрудников федеральной службы войск росгвардии	печатн.	Сеченовский вестник, 2019, Т.10, №1., С 11- 15	5/2	Т.Р. Гизаттули н, Д.А. Мухамето ва, Д.Р. Тансыкку жина, В.Н. Цыган, Л.А. Кужина, Л.В. Лямина