

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Башкирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации
Российское научно-медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов
Международная Ассоциация морфологов
Российский союз молодых ученых



ПРОГРАММА

Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых

Морфология человека в норме и при патологии

посвящается 80-летию Башкирского государственного медицинского университета

Уфа, 30 октября – 1 ноября 2012 года

Уфа - 2012

Уважаемый _____

Организационный комитет **Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Морфология человека в норме и при патологии»**, посвященной 80-летию Башкирского государственного медицинского университета, приглашает Вас принять участие в ее работе.

Организаторами конференции являются Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Российское научно-медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов, Международная Ассоциация морфологов, Российский союз молодых ученых.

Конференция будет проходить с 30 октября по 1 ноября 2012 года в городе Уфе на базе Башкирского государственного медицинского университета (г. Уфа, ул. Ленина, 3).

В рамках конференции проводится Школа молодого ученого – морфолога. Школа включает в себя Цикл обучающих лекций и семинаров (распространение лучших практик) по вопросам повышения эффективности научно-исследовательской деятельности.

Дата заезда иногородних участников конференции 29 октября 2012 года, отъезда – 2 ноября 2012 г. Проживание планируется в гостиницах г. Уфы: гостиница БГПУ и гостиница «Агидель» (подробнее на сайте конференции: www.bash-morphology.ru/yungkonf.html).

Регламент для устного выступления:

На пленарном заседании – до 15 мин. На секционном заседании – до 7 мин. Выступления в прениях – до 3 мин.

Координаты оргкомитета:

Стрижков Алексей Евгеньевич: тел.: +7 (347) 2725881 (раб.), +7 965 654 8527 (сот.), e-mail: boss@ainci.ru

Рыбалко Дмитрий Юрьевич: тел.: +7 (347) 2725881 (раб.), +7 962 521 3605 (сот.), e-mail: rybalko_dy@mail.ru

Первое пленарное заседание
30 октября 2012 года (вторник)
Актальный зал корпуса № 10 БГМУ.
Начало в 10:00.

Президиум: профессор Павлов В.Н. (Уфа), акад. РАМН, профессор Колесников Л.Л. (Москва), член-корр. РАМН, профессор Баженов Д.В. (Тверь), член-корр. РАМН, профессор Банин В.В. (Москва), профессор Вагапова В.Ш. (Уфа), профессор Хайруллин Р.М. (Ульяновск), профессор Валишин Э.С. (Казань), профессор Баландина И.А. (Уфа), профессор Железнов Л.М. (Оренбург), профессор Катаев В.А. (Уфа), доцент Назыров А.Д. (Уфа), доцент Стрижков А.Е. (Уфа)

1. БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ: 80 ЛЕТ В СИСТЕМЕ ПОДГОТОВКИ МЕДИЦИНСКИХ КАДРОВ РОССИИ
В.Н. Павлов, д.м.н., профессор, ректор ГБОУ ВПО БГМУ Минздравсоцразвития России (Уфа).
2. КАФЕДРЕ АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА БГМУ – 80 ЛЕТ
В.Ш. Вагапова, д.м.н., профессор, член президиума РНМОАГЭ, председатель Башкирского отделения Российского научно-медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов (Уфа).
3. МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОГО НАУЧНО-МЕДИЦИНСКОГО ОБЩЕСТВА АНАТОМОВ, ГИСТОЛОГОВ И ЭМБРИОЛОГОВ
Р.М. Хайруллин, д.м.н., профессор, член президиума РНМОАГЭ, координатор международных программ РНМОАГЭ (Ульяновск).
4. РОССИЙСКИЙ СОЮЗ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ В СИСТЕМЕ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
А.Д. Назыров, А.Е. Стрижков Региональное отделение Общероссийской общественной организации «Российский союз

молодых ученых» в Республике Башкортостан.

Перерыв 20 мин.

Секционное заседание № 1

Анатомия человека и животных.

Морфологическая антропология.

30 октября 2012 года (вторник)

Актовый зал корпуса № 10 БГМУ.

Начало в 11:20.

Председатели: профессор Вагапова В.Ш., профессор Хайруллин Р.М.,
профессор Баландина И.А., профессор Железнов Л.М.

Устные доклады (регламент - до 7 минут)

1. К ВОПРОСУ О СТРОЕНИИ МИОКАРДА ЖЕЛУДОЧКОВ СЕРДЦА ЧЕЛОВЕКА
А.П. Абрамова, А.М. Пуцикина
Тверская государственная медицинская академия (Тверь).
2. ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ПЕРЕХОДНОЙ ЗОНЫ СИНОВИАЛЬНОЙ МЕМБРАНЫ КОЛЕННОГО СУСТАВА У ПЛОДОВ, ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ
Л.М. Дильмухаметова
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
3. ОПРЕДЕЛЕНИЕ АСИММЕТРИИ В СТРОЕНИИ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА
К.А. Костенко, К.В. Литовка
Кубанский государственный медицинский университет (Краснодар).
4. КЛЕТОЧНЫЙ СОСТАВ СИНОВИАЛЬНОЙ ЖИДКОСТИ СУМОК КОЛЕННОГО СУСТАВА ЧЕЛОВЕКА
Ю.В. Костина
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
5. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ АКРИЛОВОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ КРАСКИ «ЛАДОГА 331» ДЛЯ ОКРАСКИ ВЛАЖНЫХ МУЗЕЙНЫХ ПРЕПАРАТОВ
Э.Х. Куланбаева, О.В. Апканиева, А.Р. Мусалимова, В.Р. Иманова
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).

6. ПРОЕКЦИОННАЯ ТОПОГРАФИЯ СОСУДОВ, НЕРВОВ И МЫШЦ ПОДОШВЫ
Л.Г. Насибуллина, Р.А. Бикмуллин
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
7. ОСОБЕННОСТИ ГИСТОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ ВНЕ- И ВНУТРИСУСТАВНЫХ СВЯЗОК ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА ЧЕЛОВЕКА В ПРЕНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ
Р.З. Нуриманов, А.Е. Стрижков
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
8. МОРФОЛОГИЯ ПРЕДСЕРДНО – ЖЕЛУДОЧКОВОГО ОТДЕЛА ПРОВОДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ СЕРДЦА ПЛОДА ЧЕЛОВЕКА 22 – 27 НЕДЕЛЬ РАЗВИТИЯ
Н.В. Ялунин
Уральская государственная медицинская академия (Екатеринбург).
9. ТРЕХМЕРНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ МОДЕЛЬ ПЕРЕДНЕЙ ГРУППЫ МЫШЦ БЕДРА В НЕОНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ
А.Х. Ризванова, Х.Р. Исхаков, А.Е. Стрижков
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
10. СТРОЕНИЕ ВЕНУЛЯРНЫХ СОСУДОВ И СИНУСОИДОВ ПЕЧЕНИ НОВОРОЖДЁННЫХ
А.Р. Саакян, П.С. Бобков, С.И. Теличко, А.В. Дробленков, Н.Р. Карелина
Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет (Санкт-Петербург).
11. ОСТЕОМЕТРИЯ ПОЗВОНОЧНИКА У СТУДЕНТОВ ЮНОШЕСКОГО ВОЗРАСТА Г. УФЫ
Э.А. Фахритдинов, Э.В. Сафина, А.Е. Стрижков
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
12. СПОСОБ ВЫДЕЛЕНИЯ ПРЕДСЕРДНО – ЖЕЛУДОЧКОВОГО ОТДЕЛА ПРОВОДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ СЕРДЦА ПЛОДОВ ЧЕЛОВЕКА С ПОМОЩЬЮ САПФИРОВОГО МИКРОЛЕЗВИЯ С ДЕРЖАТЕЛЕМ
Н.В. Ялунин, Г.А. Спирина
Уральская государственная медицинская академия (Екатеринбург).

13:15 – 14:00 Перерыв на обед

Секционное заседание № 2

Гистология, патологическая анатомия

30 октября 2012 года (вторник)

Актальный зал корпуса № 10 БГМУ.

Начало в 14:00.

Председатели: профессор Мурзабаев Х.Х., профессор Мустафин Т.И.

Устные доклады (регламент - до 7 минут)

1. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МИОКАРДА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ДИАБЕТЕ
Л.М. Антонова
Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого (Великий Новгород).
2. ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАВИСИМОСТИ ПРОЛИФЕРАЦИИ ОТ УРОВНЯ ЭКСПРЕССИИ HER2 NEU В КЛЕТКАХ КАРЦИНОМЫ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОГО МЕТОДА ОКРАСКИ
А.А. Бриллиант, С.В. Сазонов
Центр организации специализированных видов медицинской помощи «Институт медицинских клеточных технологий» (Екатеринбург).
3. ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭКСПРЕССИИ ТОПОИЗОМЕРАЗЫ ПА В КЛЕТКАХ КАРЦИНОМЫ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И ЕЕ ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ И ПРЕДИКТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Е.А. Новикова, А.Д. Сахнин, С.В. Сазонов
Уральская государственная медицинская академия (Екатеринбург).
4. ЭКСПРЕССИЯ РЕЦЕПТОРОВ К ПОЛОВЫМ ГОРМОНАМ КЛЕТКАМИ КАРЦИНОМЫ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В РЕГИОНАРНЫХ МЕТАСТАЗАХ
К.В. Коньшев, А.А. Бриллиант, С.В. Сазонов
Центр организации специализированных видов медицинской помощи «Институт медицинских клеточных технологий» (Екатеринбург).
5. МОРФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ЭНДОКРИННЫХ ЖЕЛЕЗ В ДИНАМИКЕ ПОСТУРАНОВОЙ ИНКОРПОРАЦИИ
Д.А. Лутфуллина, Д.С. Степанов
Воронежская государственная медицинская академия им Н.Н. Бурденко (Воронеж).

6. ГИСТОЭНЗИМАТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЖИ И МЫШЦ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ПРИ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ ГАНГРЕНЕ
Т.И. Мустафин, Г.Д. Дивеева
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
7. УЧАСТИЕ ЭНДОТЕЛИОЦИТОВ СОСУДОВ МИКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА МИОКАРДА В ФИБРОПЛАСТИЧЕСКОМ ПРОЦЕССЕ ПРИ АДРЕНЕРГИЧЕСКОМ ВАРИАНТЕ ОСТРОГО СТРЕССА
Е.Е. Румянцев, И.А. Атаев, Н.А. Кулик
Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого (Великий Новгород).
8. МОРФОЭНЗИМАТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СОСТОЯНИЯ ТОЩЕЙ КИШКИ В УСЛОВИЯХ ОТДАЛЕННЫХ ПОСТРАДИАЦИОННЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ γ -ОБЛУЧЕНИЯ МАЛЫХ ДОЗ
В.В. Шишкина
Воронежская государственная медицинская академия им Н.Н. Бурденко (Воронеж).

Перерыв 20 мин.

Секционное заседание № 3

Топографическая и клиническая анатомия.

Инновационные методы в морфологии.

30 октября 2012 года (вторник)

Актальный зал корпуса № 10 БГМУ.

Начало в 16:00.

Председатели: профессор Хидиятов И.И., доцент Стрижков А.Е.

Устные доклады (регламент - до 7 минут)

1. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ХРОНИЧЕСКОЙ АНАЛЬНОЙ ТРЕЩИНЫ
Р.Ф. Адиев, Д.С. Куклин, Х.И. Латыпов, Э.Ф. Валиахметова, И.Ф. Байгильдина, И.И. Хидиятов
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
2. АНАТОМО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОПЕРАТИВНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ ПРИ ПАХОВЫХ ГРЫЖАХ
А.Ф. Газизова, З.Р. Гаитова, А.Н. Каюмова, Д.А. Шарин, Э.С. Мустафин, Л.Р. Резяпова
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).

3. АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ МУЛЬТИМЕДИЙНОЙ ПРЕЗЕНТАЦИИ В СОВРЕМЕННОЙ МОРФОЛОГИИ
А.Ф. Насретдинова, О.Х. Борзилова, Д.Ю. Рыбалко, А.Е. Стрижков
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
4. СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ «ЛИТАР» ДЛЯ ЗАМЕЩЕНИЯ ОСТАТОЧНЫХ ПОЛОСТЕЙ ПЕЧЕНИ
И.И. Хижняк, А.М. Яковлева
Оренбургская государственная медицинская академия (Оренбург)
5. ТОПОГРАФО-АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГРЫЖ ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ СТЕНКИ И МЕТОДЫ ИХ ПЛАСТИКИ
Г.Ф. Юсупова, Л.Ф. Тимашева, Д.З. Мамадалиев, Р.Р. Минязев, Г.Ф. Гибадуллина, А.В. Васильев
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).

30 октября 2012 года (вторник)

Посещение морфологических кафедр университета

Начало в 17:00.

Дистанционные доклады

Содержание докладов на сайте www.bash-morphology.ru/yungkonf.html

1. РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКОВ РАЗВИТИЯ И ХРОМОСОМНЫХ АНОМАЛИЙ ПЛОДА
С.Б. Исмаилова, И.С. Базаркина
Красноярский государственный медицинский университет им. В.Ф. Войно-Ясенецкого (Красноярск).
2. АКЦИДЕНТАЛЬНАЯ ИНВОЛЮЦИЯ ТИМУСА НА ФОНЕ КАНЦЕРОГЕНЕЗА В УСЛОВИЯХ ИММУНОСУПРЕССИИ
О.Ю. Кострова, Г.Ю. Стручко, Л.М. Меркулова, М.Н. Михайлова, И.С. Стоменская
Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова (Чебоксары).
3. ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРНО-КЛЕТОЧНЫХ ПЕРЕСТРОЕК ЛИМФОИДНЫХ ОРГАНОВ ПРИ ВВЕДЕНИИ ТОКСИЧЕСКОЙ ДОЗЫ СЕЛЕНИТА НАТРИЯ
И.И. Кошелева, О.В. Никитенко
Омская государственная медицинская академия (Омск).

4. МОЛЕКУЛЯРНЫЕ И КЛЕТОЧНЫЕ МИШЕНИ БИОПСИЙНОЙ ДИАГНОСТИКИ ХРОНИЧЕСКОГО ГАСТРИТА
М.В. Маркелова, А.В. Кононов, С.И. Мозговой, А.Г. Шиманская
Омская государственная медицинская академия (Омск).
5. К ВОПРОСУ О СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДАХ ДИАГНОСТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
В.Е. Милюков Т.С. Жарикова
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Москва).
6. РЕПАРАТИВНЫЙ ГИСТОГЕНЕЗ В ГЛУБОКИХ СКАЛЬПИРОВАННЫХ РАНАХ КОЖИ ПОД ДЕЙСТВИЕМ ПРЕПАРАТА «ВИНФАР»
В.А. Миханов, Е.И. Шурыгина, Р.А. Абземелева
Оренбургская государственная медицинская академия (Оренбург)
7. КОМПЬЮТЕРНО-ТОМОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ ПОЧЕК У ЛИЦ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ
Ю.В. Моница
Оренбургская государственная медицинская академия (Оренбург)
Оренбургский областной клинический онкологический диспансер (Оренбург)
8. ВОЗРАСТНАЯ И ПОЛОВАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ФОРМЫ ГОЛОВЫ И ЛИЦА У ДЕТЕЙ Г. ПЕНЗА И ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
Е.Л. Мясникова
Пензенский государственный университет, медицинский институт (Пенза)
9. РЕАКТИВНЫЕ ПЛАСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛЕТОЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЕРЕДНЕГО ЦИНГУЛЯРНОГО ПОЛЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПОСЛЕ ГИПОКСИИ У КРЫС
Н.Г. Наумов, А.В. Дробленков
Санкт-Петербургская городская больница №15 (Санкт-Петербург).
10. ИЗУЧЕНИЕ МОРФОЛОГИИ ПРОВОДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ СЕРДЦА
А.М. Погосян, Т.Г. Глушкова
Ижевская государственная медицинская академия (Ижевск).
11. СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ СИНОВИАЛЬНОЙ ОБОЛОЧКИ КОЛЕННОГО СУСТАВА ПРИ ОСТЕОАРТРОЗАХ.
В.С. Полякова, Т.Г. Кожанова
Оренбургская государственная медицинская академия (Оренбург).

12. ФЕТАЛЬНЫЕ КОММУНИКАЦИИ ПРИ ВНЕЗАПНОЙ СМЕРТИ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ
Д.В. Розумный
Самарский государственный медицинский университет (Самара).
13. РОЛЬ ПЕЧЕНИ В СИНДРОМЕ ПОЛИОРГАННОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ПРИ ОСТРОЙ ТОНКОКИШЕЧНОЙ НЕПРОХОДИМОСТИ
М.Р. Сапин, В.Е. Милюков, Х.М. Муршудова
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Москва),
Государственный института усовершенствования врачей Министерства обороны РФ (Москва).
14. ДИНАМИКА АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ У ЛИЦ ЮНОШЕСКОГО ВОЗРАСТА ГОРОДА УФЫ В 2002-2012 ГОДАХ
А.Е. Стрижков, А.Ш. Галлямов, М.Р. Бикташев, Р.Р. Ямгутдинов
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа).
15. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗОНЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ КСЕНОПЕРИКАРДА И СИНТЕТИЧЕСКОЙ СЕТКИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ В ОТДАЛЕННЫЕ СРОКИ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ
М.Г. Федорова, Е.В. Янгуразова
Пензенский государственный университет, медицинский институт (Пенза)
16. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В ТЕЧЕНИЕ ПЕРВЫХ СУТОК ПОСЛЕ ОСТРОЙ КРОВОПОТЕРИ
А.А. Чекушкин, Ю.В. Юняшина
Пензенский государственный университет, медицинский институт (Пенза)

Обсуждение докладов на сайте www.bash-morphology.ru/yungkonf.html

Второе пленарное заседание
Открытие Школы молодого ученого - морфолога России

31 октября 2012 года (среда)

Актовый зал корпуса № 10 БГМУ.

Начало в 10:00.

Президиум: профессор Нартайлаков М.А. (Уфа), профессор Вагапова В.Ш. (Уфа), профессор Хайруллин Р.М. (Ульяновск), доцент Стрижков А.Е. (Уфа)

1. ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ МОЛОДОГО УЧЕНОГО - МОРФОЛОГА РОССИИ

М.А. Нартайлаков, д.м.н., профессор, проректор по лечебной и научной работе ГБОУ ВПО БГМУ Минздравсоцразвития России (Уфа).

2. ПРИВЕТСТВИЕ СЛУШАТЕЛЯМ ШКОЛЫ:

В.Ш. Вагапова, д.м.н., профессор, член президиума РНМОАГЭ, председатель Башкирского отделения Российского научно-медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов (Уфа).

Р.М. Хайруллин, д.м.н., профессор, член президиума РНМОАГЭ, координатор международных программ РНМОАГЭ (Ульяновск).

А.Е. Стрижков, к.м.н., доцент, научный руководитель РООО РoСМУ в РБ, главный редактор журнала «Вестник молодых ученых Республики Башкортостан».

Перерыв 10 мин.

Заседание № 1

Школы молодого ученого - морфолога России

31 октября 2012 года (среда)

Актовый зал корпуса № 10 БГМУ.

Начало в 10:30.

1. Научное исследование: основные определения, документы и положения.
2. Планирование НИР: выбор темы исследования, научного руководителя, анализ литературы, составление аннотации.

3. Планирование научного эксперимента. Этические нормы при экспериментальном исследовании.
4. Основы математической статистики для морфологов. Выбор методов статистического анализа данных в зависимости от цели и задачи НИР.

12:30 – 13:00 Перерыв

Заседание № 2

Школы молодого ученого - морфолога России

31 октября 2012 года (среда)

Зал заседаний диссертационного совета, корпус № 2 БГМУ.

Начало в 13:00.

1. Участие в публичной защите диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности анатомия человека.

15:00 – 16:00 Перерыв

Заседание № 3

Школы молодого ученого - морфолога России

31 октября 2012 года (среда)

Конференц-зал ДК «Нефтяник»

Начало в 16:00.

1. Научно-практический семинар «Формирование общих ключевых компетенций в условиях интеграции основного и дополнительного образования»:
 - Развитие социальной и профессиональной компетенции молодежи на примере гражданских инициатив молодежных научных объединений Республики Башкортостан.
 - Инновационная деятельность молодежи в научной сфере: определения, состояние и перспективы развития в Республике Башкортостан.

Заседание № 4

Школы молодого ученого - морфолога России

1 ноября 2012 года (четверг)

Актовый зал корпуса № 10 БГМУ.

Начало в 10:00.

1. Научная публикация: виды публикаций, правила оформления публикаций. Журнальная статья.
2. Научное сообщение: виды и основные требования.
3. Финансирование научного исследования. Гранты на финансирование научных исследований.

Перерыв 20 мин.

Третье пленарное заседание

1 ноября 2012 года (четверг)

Актовый зал корпуса № 10 БГМУ.

Начало в 13:00.

1. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРС НА ЛУЧШУЮ НАУЧНУЮ РАБОТУ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И МОЛОДЕЖНЫХ НАУЧНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ РОССИИ В ОБЛАСТИ МОРФОЛОГИИ
В.Ш. Вагапова, д.м.н., профессор, член президиума РНМОАГЭ, председатель Башкирского отделения Российского научно-медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов (Уфа).
2. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ШКОЛЫ МОЛОДОГО УЧЕНОГО - МОРФОЛОГА РОССИИ
А.Е. Стрижков, к.м.н., доцент, научный руководитель РООО РоСМУ в РБ, главный редактор журнала «Вестник молодых ученых Республики Башкортостан».
3. ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ И ШКОЛЫ

Координаты локального оргкомитета конференции и школы

1. Ректор ГБОУ ВПО БГМУ Минздравсоцразвития России – д.м.н., профессор **Павлов Валентин Николаевич**: +7 (347) 272-41-73
2. Проректор по лечебной и научной работе ГБОУ ВПО БГМУ Минздравсоцразвития России – д.м.н., профессор **Нартайлаков Мажит Ахметович**: +7 (347) 272-12-54
3. Помощник проректора по лечебной и научной работе, по научной и инновационной деятельности – д.ф.н., профессор **Катаев Валерий Алексеевич**: +7 (347) 272-09-90
4. Зав. кафедрой анатомии человека – д.м.н., профессор **Вагапова Василия Шарифьяновна**: +7 (347) 272-58-81
5. Зав. кафедрой гистологии – д.м.н., профессор **Мурзабаев Хасан Хамзович**: +7 (347) 272-86-73
6. Зав. кафедрой патологической анатомии – д.м.н., профессор **Мустафин Тагир Исламнурович**: +7 (347) 232-30-00
7. Зав. кафедрой Оперативной хирургии и хирургической анатомии с курсом ИПО – д.м.н., профессор **Хидиятов Ильдар Ишмурзович**: +7 (347) 273-56-70
8. Координатор оргкомитета – к.м.н., доцент **Стрижков Алексей Евгеньевич**: +7 (347) 272-58-81 (раб.), +7 965 654 8527 (сот.)
9. Секретарь оргкомитета – к.м.н. **Рыбалко Дмитрий Юрьевич**: +7 (347) 272-58-81 (раб.), +7 962 521 3605 (сот.)

Башкирский государственный медицинский университет:

Адрес: г. Уфа, ул. Ленина, 3.

Проезд:

Автобусы и маршрутные такси:

остановки «Дом актера» и «Гостиный двор»

Троллейбус:

остановка «Башкирский драматический театр»

Для заметок

Подписано к печати: 20.10.2012 г. Формат 60x84 1/16 . Усл. печ. л. 1,0. Бумага писчая.
Тираж 100 экз. Заказ № 17.

Отпечатано в типографии ООО «АИНСИ»

450077, г. Уфа, ул. Цюрупы, 91/93.
Тел. (372) 274-07-70