Жеждународная научная конференция БАБУХИНСКИЕ ЧТЕНИЯ В ОРЛЕ



А.И. БАБУХИН 1827-1891

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»

БАБУХИНСКИЕ ЧТЕНИЯ В ОРЛЕ

X Международная научная конференция 31 мая-1 июня 2017 г.

Глубокоуважаемый (ая)

Приглашаем Вас принять участие в работе X Международной научной конференции «Бабухинские чтения в Орле»

Оргкомитет

8:00-23:00

Заезд участников конференции. Регистрация в холле гостиницы «Салют», г. Орёл, ул. Ленина, д. 36.

E-mail: orelturist@gmail.com

Информационно-справочная служба:

тел.: (4862) 43-50-40, факс: (4862) 43-57-26 Служба бронирования и размещения:

тел.: (4862) 76-41-27, 43-28-49, 76-42-07

31 мая 2017 г., среда

9:00

Выезд на конференцию; возложение цветов к памятнику А.И. Бабухину перед зданием медицинского института Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева (МИ ОГУ). Сбор участников и гостей у входа в гостиницу «Салют».

10:30 1-е заседание

МЫШЕЧНЫЕ ТКАНИ

Председатель: чл.-кор. РАН, проф. Д.В. Баженов /г. Тверь, Россия/

Лискова Ю.В. Стадников А.А. Блинова Е.В. Ковбык Л.В. Саликова С.П.

/г. Оренбург, г. Санкт-Петербург, Россия/

Анализ репаративных процессов в миокарде крыс при экспериментальной сердечной недостаточности.

Прошина Л.Г. Жмайлова С.В.

Быкова О.С. Шевцова Л.М.

Фёдорова Н.П. Григорьева М.В.

Прошин А.В. Губская П.М.

/г. Великий Новгород, Россия/

Морфологический анализ реорганизации миокарда при экспериментальной патологии и коррекция её бисопрололом.

Созыкин А.А. Евлахова И.С.

/г. Ростов-на-Дону, Россия/

Состояние гладкой мышечной ткани пилорического отдела желудка птиц и млекопитающих вокруг имплантированного политетрафторэтилена.

Суворова Г.Н. Григорьева Ю.В. Шурыгина О.В.

/г. Самара, Россия/

Особенности репаративного миогенеза в шейке матки при растяжении цервикального канала у крыс.

12:30 Кофе-брейк.

13:30 2-е заседание

НЕРВНАЯ ТКАНЬ. НЕРВНАЯ СИСТЕМА

Председатель: проф. Д.Э. Коржевский

/г. Санкт-Петербург, Россия/

Затолокина М.А. Зуева С.В. Шарова И.О.

/г. Курск, Россия/

Морфофункциональная характеристика параневрия периферических нервов ветвей плечевого сплетения.

Иванова Н.И. Шевлюк Н.Н. Долгов В.А. Лунькова Л.Б. /г. Оренбург, Россия/

Особенности репаративных гистогенезов тканей барабанной перепонки в условиях ремиссии экспериментального хронического гнойного отита.

Канюков В.Н. Чеснокова Е.Ф. /г. Оренбург, Россия/

Анатомо-морфологические особенности элеватора при врождённом птозе и выбор тактики лечения.

Кокурина Т.Н. Сотников О.С. Фомина Н.Ю.

/г. Санкт-Петербург, Россия/

Не аксон, а аксиальный тяж — основа импрегнации нервной системы.

Коржевский Д.Э. Гусельникова В.В. Кирик О.В.

/г. Санкт-Петербург, Россия/

Распределение коилина в структурах клеточного ядра нейронов чёрного вещества головного мозга человека. Одинцова И.А. Миргородская О.Е. Окулов П.В.

/г. Санкт-Петербург, Россия/

Реактивные изменения тканевых элементов коры головного мозга крысы при иммобилизации.

Обухов Д.К. Цехмистренко Т.А. Пущина Е.В. Разенкова В.А. /г. Санкт-Петербург, г. Москва, Россия/ Современные взгляды на эволюцию корковых формаций конечного мозга млекопитающих и птиц.

Павлов А.В. Фоканова О.А. /г. Ярославль, Россия/

Структурные и функциональные характеристики эпендимы желудочков головного мозга крыс в течение первого месяца жизни.

Пьявченко Г.А. Дутта П. Ноздрин В.И.

/г. Орёл, Россия; г. Колката, Индия/

Способ окраски препаратов мозга крысы методом Гольджи-Ниссля на одном срезе.

Пьявченко Г.А. Дутта П. Шмаркова Л.И. Ноздрин В.И.

/г. Орел, Россия; г. Колката, Индия/

Зависимость активации нейронов коры головного мозга и стриатума крыс от дозы нанесения пасты АСД.

Семченко В.В. Соколов Е.Ю. Банин В.В.

/г. Омск, г. Москва, Россия/

Апоптоз нейронов в различных отделах головного мозга крыс с низким и высоким порогом судорожной готовности в посттравматическом периоде.

Шаймарданова Г.Ф. Измайлов А.А. Фадеев Ф.О. Соколов М.Е. Исламов Р.Р.

/г. Казань, Россия/

Стимулирование регенерации спинного мозга крысы аденовирусами, кодирующими гены факторов GDNF, NCAM1, VEGF165.

18:00

Просмотр спектакля по пьесе А.Н. Островского «Невольница» в Орловском муниципальном драматическом театре «Русский стиль» имени М.М. Бахтина (ул. Герцена, д. 18).

19:30

Ужин в кафе «Очарованный странник».

1 июня 2017 г., четверг

9:00 3-е заседание

МОЗАИКА

Председатель: президент МАМ, чл.-кор. РАН, проф. В.В. Банин.

Банин В.В.

/г. Москва, Россия/

Перициты — это мезенхимальные стволовые клетки?

Григорьева Ю.В.

/г. Самара, Россия/

К вопросу о роли и значении клазмацитоза в норме и при патологии.

Слесаренко Н.А. Иванцов В.А.

/г. Москва, Россия/

Микроморфологическая характеристика дентина у представителей семейства Canidae.

Шевлюк Н.Н. Бекмухамбетов Е.Ж.

Умбетов Т.Ж. Рыскулов М.Ф.

Максимова А.С. Назин А.С.

Суербаева А.Г.

/г. Оренбург, Россия; г. Актобе, Казахстан/

Закономерности адаптивных перестроек репродуктивной системы позвоночных в экосистемах, испытывающих влияние предприятий цветной металлургии.

Калинина О.В.

/г. Москва, Россия/

Морфологическая оценка эффективности лечения себорейного дерматита препаратами Нафталанской нефти.

Сень Е.В. Гузев Е.К.

/г. Орёл, г. Москва, Россия/

Разработка состава лекарственного препарата Ретинола пальмитата для назначения в педиатрии.

> Ломановская Т.А. Боронихина Т.В. Яцковский А.Н.

> > /г. Москва, Россия/

Прогноз передозировки Ретинола пальмитата.

Омельяненко Н.П. Ковалёв А.В. Сморчков М.М. Мишина Е.С.

/г. Москва, Россия/

Структура волокнистой основы роговицы глаза человека.

Шестакова В.Г. Баженов Д.В. Банин В.В.

/г. Тверь, г. Москва, Россия/

Коррелятивный анализ степени васкуляризации регенерата кожи и его пролиферативной активности.

Омельяненко Н.П. Мишина Е.С. Ковалёв А.В. Сморчков М.М. /г. Москва, Россия/

Структурная динамика волокнистой основы кожи крысы на месте травматического дефекта при спонтанном заживлении.

> Береснева О.Ю. Жегалина Н.М. /г. Екатеринбург, Россия/

Цитологическое исследование слизистой оболочки полости рта у пациентов с недостаточной массой тела.

Яшина И.Н. Иванов А.В.

/г. Курск, Россия/

Математический анализ при изучении структурной дифференциации бедренной кости на примере пары человек-домашний бык.

13:00 Кофе-брейк.

14:00 4-е заседание

ВОПРОСЫ ПРЕПОДАВАНИЯ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН

Председатель: проф. А.Н. Яцковский

Алексеева Н.Т. Клочкова С.В. Никитюк Д.Б.

/г. Воронеж, г. Москва, Россия/

Вопросы экологической морфологии в преподавании анатомии.

Воронцова З.А. Шишкина В.В.

/г. Воронеж, Россия/

Критерий сверхвысокого понимания.

Ерофеева Л.М.

/г. Москва, Россия/

Практико-ориентированный подход в подготовке аспирантов. Иванова Е.Е. Воронцова З.А. Селявин С.С.

/г. Воронеж, Россия/

На пути преодоления интеллектуальных трудностей.

Максимова А.В. Береснева О.Ю. Сазонов С.В.

/г. Екатеринбург, Россия/

Опыт применения «открытых» и «закрытых» текущих тестовых контрольных заданий для оценки практических навыков студентов

> Пьявченко Г.А. Дутта П. Халилов М.А. Ноздрин. В.И. /г. Орёл, Россия; г. Колката, Индия/

Особенности преподавания морфологических дисциплин студентам из Индии.

Русакова С.Э. Слуцкая Д.Р. Миргородская О.Е. Горбулич А.В. Медус В.А.

/г. Санкт-Петербург, Россия/

Формирование общекультурных и профессиональных компетенций у курсантов и студентов медицинского вуза.

Ульяновская С.А. Баженов Д.В. Коновалова С.Г.

/г. Архангельск, г. Тверь, Россия/

Особенности научно-исследовательской работы студентов на кафедрах морфологического профиля в медицинском вузе.

Яцковский А.Н. Пашин С.С.

/г. Москва, Россия/

Технологии обучения: от микроскопии традиционной к микроскопии виртуальной.

20:00

Вечер отдыха в ресторане гостиницы «Салют».

2 июня 2017 г., пятница

Отъезд

К СВЕДЕНИЮ УЧАСТНИКОВ

Возможны как отмена заявленных, так и включение новых докладов в программу конференции. Продолжительность доклада — до 10 мин., в исключительных случаях — 20 мин. Иллюстрации к докладу могут быть представлены в любом виде.

Оперативная информация и адреса для связи:

111123, г. Москва, ул. Плеханова, д. 2/46, стр. 5, 3AO «Ретиноиды».

Тел./Факс: (495) 234-61-17

Моб.: 8 (916) 210-94-25 (Ноздрин Владимир Иванович) **Моб.**: 8 (915) 114-41-05 (Балакин Олег Владимирович)

E-mail: balakin@retinoids.ru

8 (915) 509-22-92 (Черникова Галина Фёдоровна)

Организационный комитет

Председатель: О.В. Пилипенко – исполняющий

обязанности ректора ОГУ, профессор

Заместители председателя:

И.А. Снимщикова — директор МИ ОГУ, профессор В.И. Ноздрин — зав. кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии МИ ОГУ, профессор

Секретариат:

Аванесова Н.И. Архипова Т.В. Белоусова Т.А. Бородин В.В. Горбаткова И.И. Горпинич И.В. Корнеева О.В.

Савончик Г.С. Старокольцева Н.Н.

Титова В.В. Черникова Г.Ф.

Автомобильный транспорт:

Балакин Володин
Олег Владимирович Константин Викторович
Cadillac Escalade, Chevrolet TrailBlazer,
г/н у319ст 777, г/н т093кв 750,

тел.: 8 (915) 114-41-05 тел.: 8 (915) 256-07-30

 Ветров
 Ноздрин

 Алексей Алексеевич
 Геннадий Анатольевич

 Peugeot Expert,
 KIA SLS (Sportage SLS),

 г/н x087ву 777,
 г/н т805ср 777,

тел.: 8 (920) 081-19-99 тел.: 8 (915) 509-22-12

Дубинин Александр Анатольевич Volkswagen Transporter, г/н м731но 77,

тел.: 8 (916) 341-77-45