

Х МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

БАБУХИНСКИЕ ЧТЕНИЯ В ОРЛЕ



А.И. БАБУХИН
1827–1891

ПРОГРАММА

Орёл–2017

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

30 мая 2017 г., вторник

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 колина 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 кры-
сы аденовирусами, кодирующими гены факторов
GDNF, NCAM1, VEGF165.**

18:00

Просмотр спектакля по пьесе А.Н. Островского
«Невольница» в Орловском муниципальном дра-
матическом 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 класмацитоза 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. Слущкая 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, ЗАО «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.
Гузев К.С.	Корнеева О.В.
Савончик Г.С.	Старокольцева Н.Н.
Титова В.В.	Черникова Г.Ф.

Автомобильный транспорт:

Балакин Олег Владимирович Cadillac Escalade, г/н у319ст 777, тел.: 8 (915) 114-41-05	Володин Константин Викторович Chevrolet TrailBlazer, г/н т093кв 750, тел.: 8 (915) 256-07-30
--	--

Ветров Алексей Алексеевич Peugeot Expert, г/н х087ву 777, тел.: 8 (920) 081-19-99	Ноздрин Геннадий Анатольевич KIA SLS (Sportage SLS), г/н т805сп 777, тел.: 8 (915) 509-22-12
---	--

Дубинин
Александр Анатольевич
Volkswagen Transporter,
г/н м731но 77,
тел.: 8 (916) 341-77-45