**Бакалавры\_ выпуск 2018 год:**

**БРЕЗГУНОВА АННА АЛЕКСАНДРОВНА**

**Тема:** Исследование эндотоксин-индуцированного острого повреждения почек у новорождённых крыс.

**Руководители:**

д.б.н., в.н.с., проф. **Плотников Егор Юрьевич**; МГУ им. Ломоносова, НИИ Физико-химической биологии им. А.Н.Белозерского МГУ.

к.б.н., с.н.с. **Граф Анастасия Викторовна**; биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

**василевская анна максимовна**

**Тема:** Нейрофизиологический анализ связи между зрительными вызванными потенциалами и глазодвигательной активностью человека

**Руководитель:**

Аспирант, **Григорян Рафаэль Каренович;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., н.с. **Ганин Илья Петрович;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**волынникова евгения николаевна**

**Тема:** Влияние физической тренировки и гонадоэктомии на развитие гипоксической формы легочной гипертензии в экспериментах на самках крыс популяции Wistar

**Руководитель:**

д.б.н., проф. **Медведева Наталия Александровна**; биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., и.о.н.с. **Борзых Анна Анатольевна;** ФГБУН ГНЦ РФ Институт медико-биологических проблем РАН.

**воронина яна алексеевна**

**Тема**: ВЛИЯНИЕ ВВЕДЕНИЯ АНТИДЕПРЕССАНТА ФЛУВОКСАМИН С 8 ПО 14 ДНИБЕРЕМЕННОСТИ НА ПОТОМСТВО БЕЛЫХ КРЫС

**Руководитель:**

к.б.н., с.н.с. **Манченко Дарья Михайловна**; биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., старший преподаватель, **Ловать Максим Львович;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**ГАЛКОВ МАКСИМ ДМИтРИЕВИЧ**

**Тема:** ПЕПТИД-АГОНИСТ ПАР1 КАК МОДУЛЯТОР ИШЕМИЧЕСКОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА, ВЫЗВАННОГО ФОТОТРОМБОЗОМ, У МЫШЕЙ.

**Руководитель:**

в.н.с., д.б.н. **Горбачева Любовь Руфэльевна;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

в.н.с., д.б.н., **Степаничев Михаил Юрьевич**; Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии РАН.

**Гусева ксения дмитриевна**

**Тема:** Исследование физиологических эффектов однократной нормобарической гипоксии в экспериментах на животных.

**Руководитель:**

д.б.н., с.н.с. **Левицкая Наталья Григорьевна;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., старший преподаватель, **Ловать Максим Львович;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Довбнюк Ксения Олеговна**

**Тема:** ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ОКСИТОЦИНА НА ПОВЕЛЕНИЕ БЕЛЫХ КРЫС В ПОСТНАТАЛЬНОЙ МОДЕЛИ РАССТРОЙСТВ АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА.

**Руководитель:**

с.н.с., к.б.н., **Сарычева Наталия Юрьевна;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., с.н.с. **Манченко Дарья Михайловна**; биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**зайчикова алиса алексеевна**

**Тема:** Уточнение функциональной сегрегации проекций ганглиозных клеток сетчатки в тектуме карповых рыб методом экстраклеточных отведений.

**Руководители:**

к.б.н., в.н.с. **Максимова Елена Михайловна;** Ведущий научный сотрудник Подразделения Лаборатория № 8 ИППИ РАН.

к.б.н., доцент **Гусева Александра Александровна**; биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., в.н.с. **Гайдуков Александр Евгеньевич;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**лизунова наталья владимировна**

**Тема:** Влияние липополисахарида E.coli на гомеостаз Са2+ и выживаемость клеток в первичных нейроглиальных культурах из головного мозга крыс при глутаматной эксайтотоксичности.

**Руководители:**

д.б.н., с.н.с. **Сурин Александр Михайлович,** и.о. зав.лаб нейробиологии и фундаментальных основ развития мозга, Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

в.н.с., д.б.н. **Горбачева Любовь Руфэльевна;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., с.н.с. **Киселева Екатерина Владимировна**, лаборатория клеточной биологии Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "ИНСТИТУТ БИОЛОГИИ РАЗВИТИЯ им. Н.К. Кольцова" РАН - место работы рецензента

**СИЗОВА МАРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА**

**Тема:** ИССЛЕДОВАНИЕ СТРАТЕГИИ ОБУЧЕНИЯ У ГРЫЗУНА HETEROCEPHALUS GLABER (ГОЛОГО ЗЕМЛЕКОПА).

**Руководитель:**

к.б.н., старший преподаватель, **Ловать Максим Львович;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., н.с. **Себенцова Елена Андреевна;** ФГБУ Институт Молекулярной генетики РАН, лаборатория молекулярных основ регуляции поведения.

**СУХАНОВА ЮЛИЯ СЕРГЕЕВНА**

**Тема:** РАЗРАБОТКА ЭКСПРЕСС-МЕТОДА ДЛЯ ОЦЕНКИ ПСИХОТРОПНОЙ АКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТОВ НА РЫБАХ DANIO RERIO.

**Руководитель:**

к.б.н., старший преподаватель, **Ловать Максим Львович;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., с.н.с. **Манченко Дарья Михайловна**; биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Тимошина юлия анатольевна**

**Тема:** ВЛИЯНИЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОГО КИНДЛИНГА В РАННЕМ ВОЗРАСТЕ НА РАЗВИТИЕ АБСАНСОЙ ЭПИЛЕПСИИ У КРЫС ЛИНИИ WAG/RIJ.

**Руководитель:**

к.б.н., доцент **Аббасова Кенуль Расимовна;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., с.н.с. **Граф Анастасия Викторовна**; биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**четыркина маргарита руслановна**

**Тема:** Оценка стабильности фенотипа опухолевых клеток при адаптации к росту в культуре.

**Руководители:**

д.б.н., проф. **Богуш Татьяна Анатольевна**; рук. группы молекулярных маркеров опухолей лаб. экспериментальной диагностики и биотерапии опухолей ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России

д.б.н., проф. **Смирнова Ольга Вячеславовна**; биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных, лаборатория эндокринологии.

**Рецензент:**

в.н.с, д.м.н., профессор, **Бухман Владимир Михайлович;** ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина"

**шлычков артемий александрович**

**Тема:** Роль тромбина и активированного протеина С в формировании воспалительной реакции при экспериментальной бронхиальной астмы у мышей.

**Руководитель:**

в.н.с., д.б.н. **Горбачева Любовь Руфэльевна;** биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра физиологии человека и животных.

**Рецензент:**

к.б.н., старший преподаватель, **Давыдова Мария Павловна**, МГУ имени М.В. Ломоносова, Факультет фундаментальной медицины, Кафедра физиологии и общей патологии.