

# БЮЛЛЕТЕНЬ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ

2019    Том 167    № 5

МАЙ

## СОДЕРЖАНИЕ

### Физиология

Корреляционные связи индивидуально-типологических особенностей человека с показателями результативности целенаправленной деятельности и вариабельности сердечного ритма

Клименко А.В., Перцов С.С., Яковенко И.Ю. .... 532

Эффекты стимуляции  $\alpha_2$ -адренорецепторов на потенциал действия рабочих кардиомиоцитов предсердия крыс

Зефиров Т.Л., Фасхутдинов Л.И., Зиятдинова Н.И., Галиева А.М., Зефиров А.Л. .... 537

### Общая патология и патологическая физиология

Эффективность антиоксидантов фенольной природы в экспериментальной модели доброкачественной гиперплазии предстательной железы

Боровская Т.Г., Камалова С.И., Григорьева В.А., Полуэктова М.Е.,  
Вычужанина А.В., Кучин А.В., Чукичева И.Ю., Буравлев Е.В., Фомина Т.И.,  
Плотников М.Б., Гольдберг В.Е., Дыгай А.М. .... 541

Изменения в содержанииmonoаминов у мышей линий BALB/c и C57Bl/6N в ответ на острый стресс с разным уровнем контролируемости

Касабов К.А., Шаховцев Д.А., Малышев Н.В., Константинов М.А.,  
Наркевич В.Б., Кудрин В.С., Андяржанова Э.А. .... 545

Коррекция повреждающего действия цисплатинсодержащей полихимиотерапии на эпителий тонкого кишечника полисахаридами *Tussilago farfara L.*

Сафонова Е.А., Лопатина К.А., Разина Т.Г., Зуева Е.П.,  
Садрикина Л.А., Гурьев А.М., Белоусов М.В. .... 552

Особенности вибрационно-опосредованного гипоксического типа клеточного метаболизма печени и почки кролика

Воробьева В.В., Шабанов П.Д. .... 557

Состояние органов-маркеров стресса у крыс после однократной длительной стрессорной нагрузки в условиях введения липополисахарида

Алексеева И.В., Абрамова А.Ю., Козлов А.Ю., Коплик Е.В.,  
Перцов А.С., Лядов Д.А., Никенина Е.В., Перцов С.С. .... 561

### Биофизика и биохимия

Высокоуглеводные рационы влияют на накопление липофусциноподобного пигмента в почках мышей и крыс: исследование методом аутофлюоресцентной конфокальной микроскопии

Апрятин С.А., Семин М.О., Гмошинский И.В., Никитюк Д.Б. .... 566

## **Фармакология и токсикология**

- Изучение противоишемической активности фабомотизола гидрохлорида в условиях эндотелиальной дисфункции  
Цорин И.Б., Барчуков В.В., Вититнова М.Б., Крыжановский С.А., Середенин С.Б. .... 573
- Сравнительная доклиническая фармакокинетика и биодоступность лекарственной формы антидепрессанта ГСБ-106  
Колыванов Г.Б., Жердев В.П., Грибакина О.Г., Бочков П.О.,  
Шевченко Р.В., Литвин А.А., Блынская Е.В., Буева В.В. .... 577

Пептидный аналог тафтсина селанк защищает от этанолиндуцированного нарушения памяти, регулируя содержание BDNF в гиппокампе и префронтальной коре у крыс

- Колик Л.Г., Надорова А.В., Антипова Т.А., Круглов С.В., Кудрин В.С., Дурнев А.Д. .... 581

## **Иммунология и микробиология**

Изменения микробиоты и развитие неспецифического воспаления в половых органах самок мышей инbredной линии C57BL/6 при аэрозольном инфицировании *Mycobacterium tuberculosis*

- Каюкова С.И., Донников А.Е., Бончарова И.В., Туманова Е.Л.,  
Гергерт В.Я., Эргешов А.Э., Никоненко Б.В. .... 586

Выбор отечественных линий клеток для создания диагностических и профилактических препаратов против энтеровируса 71 типа

- Конюшко О.И., Грачёв В.П., Попова В.Д., Ожерелков С.В., Ворович М.Ф.,  
Иванова А.Л., Соцкова С.Е., Кожевникова Т.Н., Санин А.В. .... 591

Исследование *in vitro* экспрессии молекул CD11, CD29, CD36, DC-STAMP при формировании многоядерных макрофагов у БЦЖ-инфицированных мышей

- Ильин Д.А., Шкурупий В.А. .... 595

Оценка аллергенного, иммуногенного иожно-раздражающего действия антигололедных реагентов на организм теплокровных животных

- Водянова М.А., Крятов И.А., Чудакова С.Б., Ушакова О.В.,  
Евсеева И.С., Маковецкая А.К., Миславский О.В. .... 599

Сравнительная оценка транслокации GFP-продуцирующих штаммов *Escherichia coli* при острой кишечной непроходимости

- Аманова Д.Е., Лавриненко А.В., Калиева Д.К.,  
Матюшко Д.Н., Ивачев Н.А., Тургунов Е.М. .... 604

Влияние гербицида глифосата на плодовитость и продолжительность жизни *Drosophila melanogaster*

- Галин Р.Р., Ахтямова И.Ф., Пастухова Е.И. .... 608

## **Генетика**

Влияние мутаций в генах *SOD1* и *C9orf72* на процессы аутофагии в лимфомоноцитах при боковом амиотрофическом склерозе

- Кочергин И.А., Шпилюкова Ю.А., Лысогорская Е.В., Абрамычева Н.Ю.,  
Захарова М.Н., Илларионкин С.Н. .... 612

## **Онкология**

- Экспрессия VHL в ткани рака почки: связь с метастазированием заболевания, транскрипционными, ростовыми факторами и компонентами Akt/m-TOR сигнального пути  
Спирина Л.В., Кондакова И.В., Юрмазов З.А., Усынин Е.А.,  
Слонимская Е.М., Лушникова Н.А., Поднебеснова Д.В. .... 616

- Определение ранних признаков злокачественности новообразований надпочечников у больных с синдромом Кушинга в результате изучения метаболомики стероидов мочи методом газовой хромато-масс-спектрометрии  
Великанова Л.И., Шафигуллина З.Р., Ворохобина Н.В., Малеваная Е.В. .... 621

## **Биотехнологии**

- Лабораторный мониторинг ремоделирования костной ткани при аугментировании импрессионного внутрисуставного перелома с использованием разных типов остеозамещающих материалов  
Гилев М.В., Базарный В.В., Волокитина Е.А.,  
Полушкина Л.Г., Максимова А.Ю., Казакова Я.Е. .... 626

- Радиационно-химический синтез сплошных пленок на основе сополимеров N-винилкапролактама  
Кенесова З.А., Мун Г.А., Бакытжанулы Б., Рахметуллаева Р.К.,  
Есиркерова А.Н., Саменова Н.О., Уркимбаева П.И. .... 631

## **Морфология и патоморфология**

- Влияние аутотрансплантации костного мозга на нейротрансмиттерные структуры костного мозга  
Воробьев О.В., Любовцева Л.А., Гурьянова Е.А. .... 635

- Реакция тучных клеток в зоне имплантации полипропиленовой сетки  
Григорюк А.А., Белов С.А., Коцюба А.Е. .... 640

- Сравнительный анализ экспрессии JNK1 в клетках печени крыс разных линий, получающих избыток легкоусвояемых углеводов: исследование методом конфокальной микроскопии  
Семин М.О., Апрятин С.А., Гмошинский И.В., Никитюк Д.Б. .... 645

## **Методики**

- Сравнительный анализ числа и компетентности к мейотическому созреванию предовуляторных ооцитов мышей линии C57Bl/6J и их F1 гибридов после стимуляции гонадотропином  
Рябуха Я.А., Петрова Д.А., Зацепина О.В. .... 650

- Хроническая сердечная недостаточность: Трансляционная модель  
Крыжановский С.А., Цорин И.Б., Столярук В.Н., Вититнова М.Б., Ионова Е.О.,  
Барчуков В.В., Мирошкина И.А., Сорокина А.В., Кожевникова Л.М., Дурнев А.Д. .... 655