

Предыдущее название: Физиологический журнал им. И.М. Сеченова (с 1992 по 1995 год)
 Физиологический журнал СССР им. И.М. Сеченова (с 1932 по 1991 год)
 Русский физиологический журнал им. И.М. Сеченова (с 1917 по 1931 год)

Том: 105 Номер: 2 Год: 2019

ОБЗОРНЫЕ И ПРОБЛЕМНЫЕ СТАТЬИ

ХЕМОСЕНСОРНАЯ АМИГДАЛА: ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ 139-149

Ахмадеев А.В., Калимуллина Л.Б.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ГИПОТАЛАМО-ГИПОФИЗАРНО-АДРЕНКОРТИКАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У КРЫС ЛИНИИ КРУШИНСКОГО–МОЛОДКИНОЙ 150-164

Горбачёва Е.Л., Куликов А.А., Черниговская Е.В., Глазова М.В., Никитина Л.С.

АГОНИСТ ЯДЕРНЫХ РЕТИНОИДНЫХ X РЕЦЕПТОРОВ БЕКСАРОТЕН УЛУЧШАЕТ КОГНИТИВНЫЕ ФУНКЦИИ У КРЫС, ПЕРЕНЕСШИХ ПРЕНАТАЛЬНУЮ ГИПОКСИЮ 165-177

Дубровская Н.М., Васильев Д.С., Наливаева Н.Н., Туманова Н.Л., Алексеева О.С., Журавин И.А.

ПОСТУРАЛЬНЫЕ ОТВЕТЫ НА ДВИЖУЩИЕСЯ ЗВУКОВЫЕ ОБРАЗЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВЕДУЩЕЙ СЕНСОРНОЙ МОДАЛЬНОСТИ ПРИ ОРИЕНТАЦИИ В ПРОСТРАНСТВЕ 178-190

Андреева И.Г., Гвоздева А.П., Боброва Е.В.

ВИДОВЫЕ ОСОБЕННОСТИ НЕГЕНОМНОЙ РЕАКЦИИ ГЛАВНЫХ КЛЕТОК СОБИРАТЕЛЬНЫХ ТРУБОК ПОЧЕК КРЫС И МЫШЕЙ НА АЛЬДОСТЕРОН 191-197

Логвиненко Н.С., Каткова Л.Е., Батурина Г.С., Соленов Е.И., Иванова Л.Н.

УЧАСТИЕ ЭНДОТЕЛИАЛЬНОГО ГЛИКОКАЛИКСА В ПОДАВЛЕНИИ АКТИВНОСТИ АНГИОТЕНЗИН-ПРЕВРАЩАЮЩЕГО ФЕРМЕНТА ПРИ ДЕЙСТВИИ НАПРЯЖЕНИЯ СДВИГА 198-206

Соколов И.Л., Мелькумянц А.М., Антонова О.А.

СИСТЕМНЫЕ ГЕМОСТАТИЧЕСКИЕ И ГЕМОСТАЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ФИБРИН-МОНОМЕРА ПРИ ПРЯМОМ ИНГИБИРОВАНИИ ТРОМБИНА В ЭКСПЕРИМЕНТЕ 207-215

Вдовин В.М., Момот А.П., Красюкова В.О., Толстокоров И.Г., Орехов Д.А., Шевченко В.О., Шахматов И.И., Лычева Н.А.

ВЛИЯНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ПУРИНЕРГИЧЕСКОЙ СИГНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ПЛАЗМАЛЕММЫ ГРАНУЛОЦИТОВ 216-224

Шамрай Е.А., Скоркина М.Ю., Сладкова Е.А., Зинакова Е.Н., Черкашина О.В., Пальчиков М.Ю.

ВЛИЯНИЕ СЕНСИТИЗАЦИИ И ДЕСЕНСИТИЗАЦИИ КАПСАИЦИН-ЧУВСТВИТЕЛЬНЫХ НЕЙРОНОВ НА ОБРАЗОВАНИЕ ЭРОЗИЙ В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА, ИНДУЦИРОВАННЫХ ИНДОМЕТАЦИНОМ, У КРЫС: РОЛЬ ГЛЮКОКОРТИКОИДНЫХ ГОРМОНОВ 225-237

Подвигина Т.Т., Морозова О.Ю., Солнушкин С.Д., Чихман В.Н., Филаретова Л.П.

ПЕРЕСТРОЙКИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИИ КРЫС, ВЫЗВАННЫЕ ДЛИТЕЛЬНОМ ПСТОЯННЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ 238-247

Хижкин Е.А., Илюха В.А., Виноградова И.А.

МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПОВРЕЖДЕНИЯ СЕРДЦА ПРИ ИММОБИЛИЗАЦИОННОМ СТРЕССЕ У КРЫС 248-257

Прокудина Е.С., Горбунов А.С., Казаков В.А., Саушкин В.В., Ма Н., Маслов Л.Н.

ВЛИЯНИЕ СТЕПЕНИ ГИПОКСИИ, ПОЛА ЖИВОТНОГО И 17 β -ЭСТРАДИОЛА НА ПРОЯВЛЕНИЯ ГИПОКСИЧЕСКОЙ ФОРМЫ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ 258-266

Панькова Н.В., Артемьева М.М., Попова А.С., Андреев-Андреевский А.А., Медведева Н.А.