

ОБЗОРНЫЕ И ПРОБЛЕМНЫЕ СТАТЬИ

- РОЛЬ ГАМКЕРГИЧЕСКИХ ИНТЕРНЕЙРОНОВ КОРЫ И ГИППОКАМПА ПРИ РАЗВИТИИ ЭПИЛЕПСИИ** 513-528
Зайцев А.В.
- ВЗАИМОВЛИЯНИЕ РЕЦЕПТОРОВ ГЛУТАМАТА И ГАМК-НЕЙРОНОВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ** 529-539
Попов В.А., Семенов В.А., Амахин Д.В., Веселкин Н.П.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. НЕЙРОНАУКИ

- ДОЛГОВРЕМЕННЫЕ ВЛИЯНИЯ СТРЕССОРНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ В НЕОНАТАЛЬНЫЙ ПЕРИОД РАЗВИТИЯ НА НОЦИЦЕПТИВНУЮ СИСТЕМУ И ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ** 540-550
Михайленко В.А., Буткевич И.П., Астапова М.К.
- ПРОНИЦАЕМОСТЬ ТВЕРДОЙ МОЗГОВОЙ ОБОЛОЧКИ СПИННОГО МОЗГА СОБАК ДЛЯ НИЗКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ ВЕЩЕСТВ СЫВОРОТКИ КРОВИ** 551-557
Стогов М.В., Силантьева Т.А., Краснов В.В., Кубрак Н.В.

ФИЗИОЛОГИЯ ВИСЦЕРАЛЬНЫХ СИСТЕМ

- ПАРАМЕТРЫ КАПИЛЛЯРНОЙ СЕТИ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА КРЫС ЛИНИИ SHR В ПЕРИОДЫ РАЗВИТИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ И СТАБИЛЬНО ВЫСОКОГО АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ** 558-566
Плотников М.Б., Алиев О.И., Анищенко А.М., Сидехменова А.В., Шаманаев А.Ю., Фомина Т.И.
- МЕТАБОЛИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ЛЕГКИХ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ИШЕМИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА В УСЛОВИЯХ КАПСАИЦИНОВОЙ БЛОКАДЫ БЛУЖДАЮЩЕГО НЕРВА** 567-574
Уракова М.А., Брындина И.Г., Герасимов П.Н., Зеленина А.О., Колыева Э.И.

ФИЗИОЛОГИЯ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ

- СЕЗОННЫЕ РАЗЛИЧИЯ ВЛИЯНИЯ МЕЛАТОНИНА НА МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЦИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ СПОНТАННО-ГИПЕРТЕНЗИВНЫХ КРЫС** 575-583
Березовский В.А., Янко Р.В., Левашов М.И., Литовка И.Г., Чака Е.Г.

ОБЩАЯ И ИНТЕГРАТИВНАЯ ФИЗИОЛОГИЯ

- ВЛИЯНИЕ СВЕТОВОЙ ИЛИ ТЕМНОВОЙ ДЕПРИВАЦИИ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ И УРОВЕНЬ ЛАКТАТА В КРОВИ КРЫС** 584-589
Гостюхина А.А., Замощина Т.А., Зайцев К.В., Жукова О.Б., Светлик М.В., Абдулкина Н.Г., Зайцев А.А.

МОЛЕКУЛЯРНАЯ И КЛЕТочНАЯ ФИЗИОЛОГИЯ

- ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА НОТРОМБЕЛ НА ЭКСПРЕССИЮ МЕМБРАННОГО КОМПЛЕКСА GRIV-IX-V ТРОМБОЦИТАМИ, АКТИВИРОВАННЫМИ ТРОМБИНОМ** 590-596
Веселкина О.С., Петрищев Н.Н., Васина Л.В., Боровитов М.Е., Селютин А.В., Чепанов С.В., Сельков С.А.
- СВЯЗЫВАНИЕ КЛЕТочНЫХ МИКРОВЕЗИКУЛ С ФИБРИНОМ В ПРОЦЕССЕ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ** 597-605
Набиуллина Р.М., Мухитов А.Р., Литвинов Р.И., Зубаирова Л.Д.

КЛИНИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ

- ПЕРЕСТРОЙКИ ВАРИАбельНОСТИ КАРДИОРИТМА У ЛИЦ С РАЗЛИЧНЫМИ ИСХОДНЫМИ ТИПАМИ ВЕГЕТАТИВНОЙ РЕГУЛЯЦИИ В ПРОЦЕССЕ РЕРЕСПИРАЦИИ** 606-617
Максимов А.Л., Аверьянова И.В.
- ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОСМОТРА ЭМОЦИОНАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ** 618-627
Подладчикова Л.Н., Колтунова Т.И., Шапошников Д.Г., Ломакина О.В.