

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: **4** Год: **2019**

ОБЗОРНЫЕ И ПРОБЛЕМНЫЕ СТАТЬИ

- ГЕНЕРАЦИЯ ТЕТА-РИТМА В СЕПТО-ГИППОКАМПАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ И ЭПИЛЕПСИЯ** 401-415
Мысин И.Е., Попова И.Ю.
- РОЛЬ ГУМОРАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ В ДИСТАНТНОМ ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИИ СЕРДЦА** 416-436
Прокудина Е.С., Маслов Л.Н., Цибульников С.Ю., Сингх Н., Клим В.С., Скрыбина А.А.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- ВЛИЯНИЕ АНТАГОНИСТОВ NMDA РЕЦЕПТОРОВ РАЗНЫХ ТИПОВ НА ВЫЗВАННЫЕ ОТВЕТЫ ПИРАМИДНЫХ НЕЙРОНОВ В СРЕЗАХ КОРЫ МОЗГА КРЫСЫ** 437-446
Николаев М.В.
- КИНЕМАТИКА ЛОКОМОТОРНЫХ ДВИЖЕНИЙ КРЫС В ТЕЧЕНИЕ 7-ДНЕВНОГО ВЫВЕШИВАНИЯ** 447-455
Попов А.А., Ляховецкий В.А., Меркульева Н.С., Горский О.В., Баженова Е.Ю., Мусиенко П.Е.
- РОЛЬ БЕЛКА СВХ7 В ПРОЦЕССАХ РЕГЕНЕРАЦИИ ПОВРЕЖДЕННОГО ЭПИДЕРМИСА** 456-464
Мардарьев А.Н., Мардарьева Н.В., Ларионов Г.А., Гордова В.С.
- ОСОБЕННОСТИ СЕКРЕЦИИ РОСТОВЫХ ФАКТОРОВ ЭОЗИНОФИЛЬНЫМИ ГРАНУЛОЦИТАМИ КРОВИ ПРИ РАКЕ ЖЕЛУДКА И ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА С ТКАНЕВОЙ ЭОЗИНОФИЛИЕЙ** 465-472
Уразова О.И., Колобовникова Ю.В., Янкович К.И., Романова Е.В., Дмитриева А.И., Полетика В.С., Новицкий В.В., Рябова Л.М.
- ИЗМЕНЕНИЯ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ В ОБЛАСТИ ПАРОДОНТА КРЫС ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ЗОЛЕДРОНОВОЙ КИСЛОТЫ** 473-480
Петросян А.Л., Кутукова С.И., Чефу С.Г., Косач С.А., Косач Г.А., Яременко А.И., Власов Т.Д.
- ОРЕКСИН-А И ЕГО РЕЦЕПТОРЫ В ГИПОТАЛАМУСЕ МЫШЕЙ С ДИЕТА-ИНДУЦИРОВАННЫМ И МЕЛАНКОРТИНОВЫМ ОЖИРЕНИЕМ** 481-491
Морина И.Ю., Михайлова Е.В., Романова И.В., Деркач К.В., Шпаков А.О.
- ЛЕЙЦИНСОДЕРЖАЩИЕ ПЕПТИДЫ КАК ПЕРСПЕКТИВНЫЕ АНТИТРОМБОТИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА** 492-500
Ляпина Л.А., Шубина Т.А., Мясоедов Н.Ф., Григорьева М.Е., Оберган Т.Ю., Андреева Л.А., Рогозинская Э.Я.
- ВОЗРАСТНЫЕ РАЗЛИЧИЯ МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ КРЫС ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ ХЛОРИДА МАГНИЯ** 501-509
Янко Р.В., Чака Е.Г., Левашов М.И.
- БЛОКАДА ТРАНСПОРТЕРОВ ГАММА-АМИНОМАСЛЯНОЙ КИСЛОТЫ В СИНАПСАХ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПРЕДОХРАНЯЕТ ОТ РАЗВИТИЯ СУДОРОГ ПРИ ДЫХАНИИ КИСЛОРОДОМ ПОД ДАВЛЕНИЕМ** 510-519
Москвин А.Н., Платонова Т.Ф., Жиляев С.Ю., Алексеева О.С., Никитина Е.Р., Демченко И.Т.

МЕТОДИЧЕСКИЕ СТАТЬИ

- СПОСОБ МОДЕЛИРОВАНИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО СТРЕССА "ДЕФИЦИТА ВРЕМЕНИ"** 520-530
Гусакова Е.А., Городецкая И.В.