

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: **106** Номер: **9** Год: **2020**

### ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- РЕГЕНЕРАЦИЯ НЕРВНЫХ ВОЛОКОН СЕДАЛИЩНОГО НЕРВА КРЫСЫ ПОСЛЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ И ВВЕДЕНИЯ МЕЗЕНХИМНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК** 1059-1068  
*Петрова Е.С., Колос Е.А.*
- ЭФФЕКТЫ ОСТРОГО СТРЕССА У МЫШЕЙ, РАЗЛИЧАЮЩИХСЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬЮ 5-HT<sub>1A</sub>-РЕЦЕПТОРОВ К ХРОНИЧЕСКОЙ АКТИВАЦИИ С ПОМОЩЬЮ 8-OH-DPAT** 1069-1084  
*Кондаурова Е.М., Антонов Е.В., Баженова Е.Ю., Базовкина Д.В., Науменко В.С.*
- ИЗМЕНЕНИЕ ХАРАКТЕРА ПОВЕДЕНИЯ И АКТИВНОСТИ ГИПОФИЗАРНО-АДРЕНКОРТИКАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ КРЫС – ПОТОМКОВ ОТЦОВ, ПОДВЕРГНУТЫХ СТРЕССИРОВАНИЮ В ПАРАДИГМЕ “СТРЕСС–РЕСТРЕСС” ПЕРЕД СПАРИВАНИЕМ** 1085-1097  
*Ордян Н.Э., Пивина С.Г., Акулова В.К., Холова Г.И.*
- EVALUATION OF THE T-SYSTEM OF RAT CARDIOMYOCYTES DURING EARLY STAGES OF STREPTOZOTOCIN-INDUCED DIABETES** 1098-1108  
*Kubasov I.V., Bobkov D.E., Stepanov A.V., Sukhov I.B., Chistyakova O.V., Dobretsov M.G.*
- ВЛИЯНИЕ ROUX-EN-Y ГАСТРОШУНТИРОВАНИЯ И ПРОДОЛЬНОЙ РЕЗЕКЦИИ ЖЕЛУДКА НА МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ И ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ГИПОТАЛАМИЧЕСКИЙ СИГНАЛИНГ У КРЫС С ДИАБЕТОМ 2 ТИПА** 1109-1121  
*Корнюшин О.В., Деркач К.В., Сухов И.Б., Полозов А.С., Савочкина Е.В., Маслей В.В., Егорова А.Э., Бахтюков А.А., Шпаков А.О.*
- РОЛЬ ТКАНЕВОГО ЭРИТРОПОЭТИНА И МЕХАНИЗМОВ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ В ЛОКАЛЬНОЙ РЕГУЛЯЦИИ ЭРИТРОПОЭЗА** 1122-1131  
*Тишевская Н.В., Шевяков С.А.*
- ВЛИЯНИЕ ЭКЗОГЕННОГО ФИБРИН-МОНОМЕРА НА ГЕМОСТАТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ И ОБРАЗОВАНИЕ ФИБРИНА В ОБЛАСТИ ДОЗИРОВАННОЙ ТРАВМЫ ПЕЧЕНИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ** 1132-1143  
*Вдовин В.М., Момот А.П., Орехов Д.А., Бобров И.П., Момот Д.А., Шахматов И.И., Красюкова В.О., Чернущь В.Е., Теряев В.В., Лычёва Н.А., Москаленко С.В.*
- ВЛИЯНИЕ РЕАЛЬНОЙ МИКРОГРАВИТАЦИИ НА МЫШЕЧНУЮ АРХИТЕКТУРУ И ФУНКЦИЮ СКЕЛЕТНОЙ МЫШЦЫ ЧЕЛОВЕКА** 1144-1162  
*Коряк Ю.А.*

### МЕТОДИЧЕСКИЕ СТАТЬИ

- СПОСОБ СОЗДАНИЯ НЕЙРОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ПРОСТОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ, ОБЛАДАЮЩЕЙ РЕВЕРБЕРАЦИЕЙ** 1163-1169  
*Сергеева С.С., Сотников О.С., Парамонова Н.М.*
- СКРИНИНГОВЫЙ МЕТОД ОЦЕНКИ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ И ВРЕМЕННОЙ РАЗРЕШАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ СЛУХА ПРИ ЛОКАЛИЗАЦИИ ДВИЖЕНИЯ ПО АЗИМУТАЛЬНОЙ КООРДИНАТЕ** 1170-1188  
*Гвоздева А.П., Ситдииков В.М., Андреева И.Г.*