РОССИЙСКИЙ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ ИМ. И.М. СЕЧЕНОВА

Российская академия наук (Санкт-Петербург)

Предыдущее название: Физиологический журнал им. И.М. Сеченова (с 1992 по

1995 год)

Тырнова Е.В., Алешина Г.М., Янов Ю.К., Кокряков В.Н.

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: 104 Номер: 12 Год: 2018

К 100-ЛЕТИЮ О. Г. ГАЗЕНКО Григорьев А.И., Островский М.А.	1385-1390
ОБЗОРНЫЕ И ПРОБЛЕМНЫЕ СТАТЬИ	
ВИРУСНЫЕ ВЕКТОРЫ ДЛЯ ОПТОГЕНЕТИЧЕСКОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ СЕТЧАТКИ Ротов А.Ю., Николаева Д.А., Астахова Л.А., Фирсов М.Л.	1391-1408
НОВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ В ИЗУЧЕНИИ ЭНДОГЕННЫХ РЕГУЛЯТОРОВ СИНТЕЗА И СЕКРЕЦИИ ГОНАДОТРОПИНОВ Шпаков А.О., Деркач К.В.	1409-1427
ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
АДАПТИВНЫЕ БИОХИМИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ КРЫСЫ ПОСЛЕ ЦИКЛА ПРИНУДИТЕЛЬНОГО ПЛАВАНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭКСТРАКТА ЗЕЛЕНОГО ЧАЯ И АММОНИЙНОГО ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИЯ Гончаров Н.В., Миндукшев И.В., Новожилов А.В., Корф Е.А., Тавровская Т.В., Терпиловский М.А., Хмелевской Д.А., Скверчинская Е.А., Кривченко А.И.	1428-1441
ВЛИЯНИЕ БЛОКАДЫ СИНТЕЗА ПРОСТАГЛАНДИНОВ НА НАТРИЙУРЕТИЧЕСКУЮ ФУНКЦИЮ ПОЧЕК КРЫС СО СТРЕССИНДУЦИРУЕМОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ (ЛИНИЯ НИСАГ) Дубинина А.Д., Иванова Л.Н.	1442-1455
ВЛИЯНИЕ АКТИВНЫХ ФРАГМЕНТОВ AGRP 83-132 И 25-51 НА БИОСИНТЕЗ ДОФАМИНА В МОЗГЕ Михрина А.Л., Савельева Л.О., Алексеева О.С., Романова И.В.	1456-1466
МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ДИФФЕРЕНЦИРОВКИ НЕЙРОНАЛЬНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК КРЫС ЛИНИИ КРУШИНСКОГО-МОЛОДКИНОЙ Санарова В.Б., Наумова А.А., Березовская А.С., Черниговская Е.В., Глазова М.В.	1467-1477
ВЛИЯНИЕ БЛОКАДЫ ГАМК _А -РЕЦЕПТОРОВ НА ИЗМЕНЕНИЯ ОРИЕНТИРОВОЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ АКТИВНОСТИ И ТРЕВОЖНОСТИ, ВЫЗВАННЫХ КОРТИКОЛИБЕРИНОМ Семенова О.Г., Вьюшина А.В., Притворова А.В., Ордян Н.Э.	1478-1488
ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ АТРОФИИ ТЕНОТОМИРОВАННОЙ КАМБАЛОВИДНОЙ МЫШЦЫ КРОЛИКА ПРИ ДЕНЕРВАЦИИ. НЕЙРОТРОФИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ Туртикова О.В., Алтаева Э.Г., Шарло К.А., Еремеев А.А., Ахметов Н.Ф., Шенкман Б.С., Балтин М.Э., Балтина Т.В.	1489-1502
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭКСПРЕССИИ ГЕНА TOLL-ПОДОБНОГО РЕЦЕПТОРА-2 В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ	1503-1515