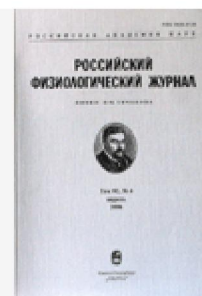


Название журнала	<b>РОССИЙСКИЙ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ ИМ. И.М. СЕЧЕНОВА</b>				
Издательство	Санкт-Петербургская издательско-книготорговая фирма "Наука"				
Сведения о переименовании и переводе	Предыдущее название: Физиологический журнал им. И.М. Сеченова (до 1995 года) Переводная версия: Neuroscience and Behavioral Physiology				
Год выпуска	<b>2016</b>	Том	<b>102</b>	Номер выпуска	<b>4</b>



<b>ОБЗОРНЫЕ И ПРОБЛЕМНЫЕ СТАТЬИ</b>	
<b>НАРУШЕНИЯ ГЛУТАМАТЕРГИЧЕСКОЙ ТРАНСМИССИИ В БАЗОЛАТЕРАЛЬНОМ ЯДРЕ МИНДАЛЕВИДНОГО КОМПЛЕКСА ПРИ ФОРМИРОВАНИИ АЛКОГОЛЬНОЙ ЗАВИСИМОСТИ</b> <i>Ахмадеев А.В., Калимуллина Л.Б.</i>	385-397
<b>ФЕНОМЕН ДИСТАНТНОГО ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИЯ СЕРДЦА И ЕГО ОСНОВНЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ</b> <i>Маслов Л.Н., Подоксенов Ю.К., Цибульников С.Ю., Горбунов А.С., Цепочкина А.В., Хуторная М.В., Кутихин А.Г., Жанг И., Пей Ж.М.</i>	398-410
<b>ИНТЕГРАТИВНЫЙ УРОВЕНЬ ИЕРАРХИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ОРИЕНТАЦИИ ЖИВОТНЫХ В ПРОСТРАНСТВЕ</b> <i>Мухин В.Н., Павлов К.И., Клименко В.М.</i>	411-420
<b>ПРОБЛЕМА КОНЕЧНОГО ЭФФЕКТОРА ИШЕМИЧЕСКОГО ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИЯ СЕРДЦА</b> <i>Цибульников С.Ю., Маслов Л.Н., Цепочкина А.В., Хуторная М.В., Кутихин А.Г., Цибульникова М.Р., Нам И.Ф.</i>	421-435
<b>ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. НЕЙРОНАУКИ</b>	
<b>БЛОКИРОВАНИЕ ЭКСТРАКТОМ ЖУКА-ЧЕРНОТЕЛКИ <i>ALPHITOVIVUS DIAPERINUS</i> СЕНСОМТОРНЫХ НАРУШЕНИЙ У МЫШЕЙ СО СТРИАРНОЙ ДОФАМИНЕРГИЧЕСКОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ</b> <i>Ковальзон В.М., Ушакова Н.А., Бастраков А.И., Козлова А.А., Амбарян А.В., Шевченко В.П., Нагаев И.Ю., Павлов Д.С.</i>	436-441
<b>ФИЗИОЛОГИЯ ВИСЦЕРАЛЬНЫХ СИСТЕМ</b>	
<b>АДРЕНЕРГИЧЕСКИЕ И ИМИДАЗОЛИНОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ РЕГУЛЯЦИИ КРОВООБРАЩЕНИЯ У КРЫС РАЗНЫХ ЛИНИЙ</b> <i>Цырлин В.А., Кузьменко Н.В., Глисс М.Г.</i>	442-453
<b>ФИЗИОЛОГИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ</b>	
<b>ВЛИЯНИЕ ГИСТАМИНА НА ЭФФЕКТОРНЫЕ НЕЙРОНЫ ИНТРАМУРАЛЬНЫХ ГАНГЛИЕВ ТРАХЕИ И БРОНХОВ</b> <i>Кивер Е.Н., Кирилина В.М., Федин А.Н., Кривченко А.И.</i>	454-462
<b>ИММУНОФИЗИОЛОГИЯ</b>	
<b>ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИЧЕСКИХ ЭНТЕРОКОККОВ И ГЛАТИРАМЕРА АЦЕТАТА НА ТЯЖЕСТЬ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО АЛЛЕРГИЧЕСКОГО ЭНЦЕФАЛОМИЕЛИТА У КРЫС</b> <i>Абдурасулова И.Н., Ермоленко Е.И., Мацулевич А.В., Абдурасулова К.О., Тарасова Е.А., Кудрявцев И.В., Бисага Г.Н., Суворов А.Н., Клименко В.М.</i>	463-479
<b>МОЛЕКУЛЯРНАЯ И КЛЕТочНАЯ ФИЗИОЛОГИЯ</b>	
<b>УЧАСТИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЦИТОСКЕЛЕТА В МОБИЛИЗАЦИИ <math>Ca^{2+}</math> ИЗ ВНУТРИКЛЕТочНЫХ ДЕПО ИНТАКТНЫХ И ДЕВИТРИФИЦИРОВАННЫХ ООЦИТОВ СВИНЕЙ</b> <i>Денисенко В.Ю., Кузьмина Т.И.</i>	480-489
<b>УЧАСТИЕ СЕРОТОНИН-МОДУЛИРУЕМОГО АНТИКОНСОЛИДАЦИОННОГО БЕЛКА В РЕГУЛЯЦИИ РАЗВИТИЯ ЭМБРИОНОВ БОЛЬШОГО ПРУДОВИКА (<i>LYMNAEA STAGNALIS</i>) И САРКОМЫ ЛЬЮИСА У МЫШЕЙ ГИБРИДНОЙ ЛИНИИ (<i>FL C57B2/6 X DBA</i>)</b> <i>Мехтиев А.А., Гайсина А.А., Воронежская Е.Е., Хабарова М.Ю., Гудратов Н.О., Гусейнов Ш.Б.</i>	490-499
<b>КЛИНИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ</b>	
<b>КАРДИОРЕСПИРАТОРНАЯ ПЛАСТИЧНОСТЬ У ДЕТЕЙ ПРИ ПРОЦЕДУРЕ НАВЯЗАННОГО ДЫХАНИЯ</b> <i>Трубачев В.В., Горбунов А.В., Трубачева В.С.</i>	500-511