

Название журнала	ЖУРНАЛ ЭВОЛЮЦИОННОЙ БИОХИМИИ И ФИЗИОЛОГИИ				
Издательство	Санкт-Петербургская издательско-книготорговая фирма "Наука"				
Сведения о переименовании и переводе	Переводная версия: Journal of Evolutionary Biochemistry and Physiology				
Год выпуска	2015	Том	51	Номер выпуска	6



ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВЕСТИБУЛЯРНЫЕ СДВИГИ ПОСЛЕ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА. 1. МЛЕКОПИТАЮЩИЕ <i>Д. В. Лычаков</i>	393-405
АМИГДАЛА: НЕЙРОАТОМИЯ И НЕЙРОФИЗИОЛОГИЯ СТРАХА <i>Е. А. Цветков, Е. И. Краснощекова, Н. П. Веселкин, А. Д. Харазова</i>	406-418
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ХОЛИНЭСТЕРАЗ ПОЗВОНОЧНЫХ И БЕСПОЗВОНОЧНЫХ К ВЫСОКОСПЕЦИФИЧЕСКИМ ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИМ ИНГИБИТОРАМ ДИИЗОПРОПИЛФТОРФОСФАТУ (ДФФ) И СУЛЬФОМЕТИЛАТУ (2-ЭТОКСИМЕТИЛФОСФОРИЛТИОЭТИЛ), ЭТИЛ(МЕТИЛ)СУЛЬФОНИЯ (ГД-42) <i>Н. Е. Басова, Б. Н. Кормилицын, А. Ю. Перчёнок, Е. В. Розенгарт, В. С. Сааков, А. А. Суворов</i>	419-426
РОЛЬ КАСПАЗЫ-3 В РЕГУЛЯЦИИ СОДЕРЖАНИЯ АМИЛОИД-ДЕГРАДИРУЮЩЕЙ НЕЙРОПЕПТИДАЗЫ НЕПРИЛИЗИНА В КОРЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА КРЫС ПРИ ГИПОКСИИ <i>Д. И. Козлова, Д. С. Васильев, Н. М. Дубровская, Н. Н. Наливаева, Н. Л. Туманова, И. А. Журавин</i>	427-430
ВЛИЯНИЕ ДЛИТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ L-ТИРОКСИНОМ НА АКТИВНОСТЬ NO-СИНТАЗ В ТКАНЯХ КРЫС С ОЖИРЕНИЕМ, ВЫЗВАННЫМ ВЫСОКОЖИРОВОЙ ДИЕТОЙ <i>Л. А. Кузнецова, К. В. Деркач, Т. С. Шарова, В. М. Бондарева, А. О. Шпаков</i>	431-439
РЕГУЛИРУЮЩЕЕ ВЛИЯНИЕ ДИПЕПТИДОВ НА КЛЕТЧНУЮ ПРОЛИФЕРАЦИЮ В КУЛЬТУРЕ НЕРВНОЙ ТКАНИ У МЛЕКОПИТАЮЩИХ И НА АССОЦИАТИВНОЕ ОБУЧЕНИЕ НАСЕКОМЫХ <i>Н. И. Чалисова, Т. Г. Зачепило, Н. Г. Камышев, Н. Г. Лопатина</i>	440-443
ВЛИЯНИЕ ОЛЕАМИДА НА ТРАНСПОРТ ВОДЫ И ИОНОВ НАТРИЯ В ОСМОРЕГУЛИРУЮЩИХ ОРГАНАХ ПОЗВОНОЧНЫХ <i>Е. И. Шахматова, А. Е. Боголепова, М. В. Дубина, Ю. В. Наточин</i>	444-448
НЕЙРОНЫ ЗРИТЕЛЬНЫХ ЯДЕР ТАЛАМУСА ЧЕРЕПАХ, ПРОЕЦИРУЮЩИЕСЯ В ТЕЛЭНЦЕФАЛОН, ЭКСПРЕССИРУЮТ РАЗНЫЕ ТИПЫ КАЛЬЦИЙ-СВЯЗЫВАЮЩИХ ПРОТЕИНОВ: ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОЕ И ТРЕЙСЕРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ <i>Н. Б. Кенигфест, М. Г. Белехова</i>	449-458
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НЕИРОГЛОБИНА В КЛЕТКАХ ПУРКИНЬЕ МОЗЖЕЧКА КРЫСЫ <i>Д. Э. Коржевский, И. П. Григорьев, О. В. Кирик, О. С. Алексеева</i>	459-461
ВЛИЯНИЕ ФЕРОМОНА ТАРАКАНОВ НА ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИЗЫВНОГО ЗВУКОИЗЛУЧЕНИЯ СВЕРЧКА GRYPILLUS VIMACULATUS <i>Е. Е. Щеканов</i>	461-463