

Журнал эволюционной биохимии и физиологии

2013 № 3

ПОТЕРИ НАУКИ		
<input type="checkbox"/>	ВЛАДИМИР ЛЕОНИДОВИЧ СВИДЕРСКИЙ (1931—2013) <i>Наточин Ю.В., Веселкин Н.П., Кривченко А.И., Никифоров А.А., Князев А.Н.</i>	177-179 0
ОБЗОРЫ		
<input type="checkbox"/>	ФОРМИРОВАНИЕ КОРКОВОГО ТОРМОЖЕНИЯ В ОНТОГЕНЕЗЕ <i>Гусейнов Л.Г.</i>	180-186 0
СРАВНИТЕЛЬНАЯ И ОНТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ БИОХИМИЯ		
<input type="checkbox"/>	СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ КАРОТИНОИДОВ В ТЕЛЕ ЧЕРНОМОРСКОГО БРЮХОНОГОГО МОЛЛЮСКА <i>RAPANA VENOSA</i> (VALENCIENNES, 1846) <i>Бородина А.В., Маока Т., Солдатов А.А.</i>	187-194 0
<input type="checkbox"/>	ФОСФОЭТАНОЛАМИН В МОЗГЕ ЭВРИТЕРМНОЙ ПРУДОВОЙ РЫБЫ <i>PERCCOTTUS GLENNI</i> (ELEOTRIDAE, PERCIFORMES, ДУВ. 1877) КАК ФЕНОМЕН, ЗАВИСЯЩИЙ ОТ ТЕМПЕРАТУРНОГО ФАКТОРА <i>Каранова М.В.</i>	195-202 0
<input type="checkbox"/>	СРАВНИТЕЛЬНО-ЭНЗИМОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КАТАЛИТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ МОНОАМИНОКСИДАЗ ПЕЧЕНИ ОСЕТРОВЫХ РЫБ <i>Ягодина О.В., Басова И.Н.</i>	203-210 0
СРАВНИТЕЛЬНАЯ И ОНТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	СЛУХОВОЕ ПОСЛЕДЕЙСТВИЕ ПРИБЛИЖЕНИЯ И УДАЛЕНИЯ ИСТОЧНИКА ЗВУКА: ЗАВИСИМОСТЬ ОТ ТРАЕКТОРИИ И ОБЛАСТИ ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ АДАПТИРУЮЩИХ СТИМУЛОВ <i>Малинина Е.С., Андреева И.Г.</i>	211-223 0
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ ИНГИБИТОРОВ АНГИОТЕНЗИНПРЕВРАЩАЮЩЕГО ФЕРМЕНТА, БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОРОВ И ИХ КОМБИНАЦИЙ НА ВЫЖИВАЕМОСТЬ И УРОВЕНЬ КАТЕХОЛАМИНОВ В ПЛАЗМЕ КРОВИ У КРЫС С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ, ПРОТЕКАВШЕЙ С ИНДУЦИРОВАННЫМИ ОБОСТРЕНИЯМИ <i>Сидоров А.В., Фатеев М.М.</i>	224-232 0
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ		
<input type="checkbox"/>	КОДИРОВАНИЕ МОДЕЛЕЙ КРИКА ДИСКОНФОРТА МЫШАТ ПОПУЛЯЦИЕЙ НЕЙРОНОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЯДРА ЗАДНЕГО ХОЛМА СРЕДНЕГО МОЗГА ДОВОМНОЙ МЫШИ (<i>MUS MUSCULUS</i>) <i>Акимов А.Г.</i>	233-236 0
<input type="checkbox"/>	ВНУТРИЯДЕРНАЯ ЛОКАЛИЗАЦИЯ ЖЕЛЕЗА В НЕЙРОНАХ ГОЛОВНОГО МОЗГА МЛЕКОПИТАЮЩИХ <i>Сухорукова Е.Г., Григорьев И.П., Кирик О.В., Алексеева О.С., Коржевский Д.Э.</i>	236-238 0
ПРОБЛЕМНЫЕ СТАТЬИ		
<input type="checkbox"/>	РЕГУЛЯЦИЯ РАЗРУШИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ, ПРОИСХОДЯЩИХ В ОРГАНИЗМЕ ПРИ СТАРЕНИИ И ПРИ ОНКОГЕНЕЗЕ: ГИПОТЕЗА <i>Макрушин А.В.</i>	239-241 0
ПАМЯТИ УЧЕНОГО		
<input type="checkbox"/>	ПАМЯТИ БОРИСА ФЕДОРОВИЧА ТОЛКУНОВА (11 МАЯ 1930—3 МАЯ 2012) <i>Веселкин Н.П., Журавин И.А., Оганесян Г.А.</i>	242-243 0