

ОНТОГЕНЕЗ

Российская академия наук (Москва)

Том: 39 Номер: 5 Год: 2008

БИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ РАСТЕНИЙ

Марковская Е.Ф., Сысоева М.И., Шерудило Е.Г. ФЕНОМЕН ЕЖЕСУТОЧНОГО КРАТКОВРЕМЕННОГО ВЛИЯНИЯ НИЗКИХ ЗАКАЛИВАЮЩИХ ТЕМПЕРАТУР НА ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РАСТЕНИЯ

ФИЗИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ

Ситдигов Ф.Г., Аникина Т.А., Зверев А.А., Билалова Г.А., Хамзина Е.Ю. ПУРИНЕРГИЧЕСКАЯ РЕГУЛЯЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕРДЦА КРЫСЫ В ОНТОГЕНЕЗЕ

ЭМБРИОЛОГИЯ МЛЕКОПИТАЮЩИХ

Зайцева Ю.А., Бадер М., Кривохарченко А.С. ПОЛУЧЕНИЕ ДВУХКЛЕТОЧНЫХ РЕКОНСТРУИРОВАННЫХ ЭМБРИОНОВ КРЫСЫ ПОСЛЕ ХИМИЧЕСКОЙ ИНАКТИВАЦИИ ЭТОПОЗИДОМ ХРОМОСОМ ООЦИТОВ НА СТАДИИ МЕТАФАЗЫ II

МОРФОГЕНЕЗ

Косевич И.А., Федосов А.Э. ФОРМООБРАЗОВАНИЕ У КОЛОНИАЛЬНЫХ ГИДРОИДНЫХ: РАСЩЕПЛЕНИЕ ПУЛЬСИРУЮЩЕГО ЗАЧАТКА

БИОХИМИЯ РАЗВИТИЯ

Минин А.А., Озерова С.Г. СПОНТАННАЯ АКТИВАЦИЯ ЯИЦ РЫБ ПРЕДОТВРАЩАЕТСЯ ИНГИБИТОРАМИ ПРОТЕАЗ

Макарова А.В., Генинг Л.В., Макарова И.В., Тарантул В.З. АКТИВНОСТЬ СКЛОННОЙ К ОШИБКАМ ДНК-ПОЛИМЕРАЗЫ ЙОТА В РАЗНЫЕ ПЕРИОДЫ ОНТОГЕНЕЗА ДОМОВОЙ МЫШИ MUS MUSCULUS

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Ахмадеев А.В. ОРГАНИЗУЮЩЕЕ ВЛИЯНИЕ АНДРОГЕНА НА НЕЙРОНЫ ЗАДНЕГО МЕДИАЛЬНОГО ЯДРА МИНДАЛЕВИДНОГО КОМПЛЕКСА МОЗГА КРЫСЫ

ИЗ ИСТОРИИ НАУКИ

Белоусов Л.В. "НАША ОТЛИЧНАЯ ОТ ОБЫЧНОЙ УСТАНОВКА " (О НАУЧНОМ НАСЛЕДИИ А.Г. ГУРВИЧА)

ХРОНИКА

Исаева В.В., Юшин В.В. ИССЛЕДОВАНИЯ ПО БИОЛОГИИ РАЗВИТИЯ В ИНСТИТУТЕ БИОЛОГИИ МОРЯ ДВО РАН

РЕЦЕНЗИИ

Косевич И.А. РЕЦЕНЗИЯ НА КНИГУ В.В. ИСАЕВОЙ, А.И. ШУКАЛЮКА "КОЛОНИАЛЬНЫЕ КОРНЕГОЛОВЫЕ РАКООБРАЗНЫЕ (CRUSTACEA, RHIZOSERIALA): БЕСПОЛОЕ РАЗМНОЖЕНИЕ, СТВОЛОВЫЕ КЛЕТКИ, РЕПРОДУКТИВНАЯ СТРАТЕГИЯ"