

ОНТОГЕНЕЗ

Российская академия наук (Москва)

Том: 41 Номер: 2 Год: 2010

ОБЗОРЫ

**ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ
МЕХАНИЗМА БИОЛОГИЧЕСКОГО ПОКОЯ У ВОДНЫХ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ**

Алексеев В.Р.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ЭМБРИОЛОГИЯ

**ПЕРЕНОС ГЕНЕТИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ ЧЕРЕЗ ТРАНСПЛАЦЕНТАРНЫЙ
БАРЬЕР В ЗАРОДЫШИ МЫШИ**

Ефремов А.М., Буглаева А.О., Орлов С.В., Буров С.В., Игнатович И.А., Диде Э.Б.,
Шавва В.С., Перевозчиков А.П.

ЦИТОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ

**МЕЛАТОНИН, ВВЕДЕННЫЙ КРЫСЕ, ЭФФЕКТИВНО СИНХРОНИЗИРУЕТ
РИТМ СИНТЕЗА БЕЛКА В ПЕРВИЧНЫХ КУЛЬТУРАХ ГЕПАТОЦИТОВ,
ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ ЭТОЙ КРЫСЫ**

Бродский В.Я., Рапопорт С.И., Дубовая Т.К., Звездина Н.Д., Фатеева В.И.,
Мальченко Л.А.

ПАРТЕНОГЕНЕЗ

**ВЛИЯНИЕ 5-АЗАДЕЗОКСИЦИТИДИНА И РЕТИНОВОЙ КИСЛОТЫ НА
ПРОЯВЛЕНИЯ ГЕНОМНОГО ИМПРИНТИНГА У ПАРТЕНОГЕНЕТИЧЕСКИХ
ЭМБРИОНОВ МЫШЕЙ**

Пенков Л.И., Тасева Т.К., Койчева Я.М., Платонов Е.С.

РЕГЕНЕРАЦИЯ

ПРОЦЕСС РЕГЕНЕРАЦИИ У ПЛАНАРИЙ РАЗНЫХ ВИДОВ

Шейман И.М., Крещенко Н.Д., Нетреба М.В.

ФИЗИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ

ВНУТРЕННЕЕ УХО МЛЕКОПИТАЮЩИХ В ОНТОГЕНЕЗЕ

Солнцева Г.Н.

МОРФОГЕНЕЗ

ЗАКОНОМЕРНОСТИ МОРФОГЕНЕЗА КРЕСТЦОВО-УРОСТИЛЬНОГО
СОЧЛЕНЕНИЯ БЕСХВОСТЫХ АМФИБИЙ

Кружкова Ю.И., Коваленко Е.Е.

ИЗ ИСТОРИИ НАУКИ

КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ВЬЮНА, ИЛИ ЗАЧЕМ ПОМНИТЬ О
МОРФОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ФУНКЦИИ ЯДЕР (К ПЯТИДЕСЯТИЛЕТИЮ ОТКРЫТИЯ А.А.
НЕЙФАХОМ МОРФОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ФУНКЦИИ ЯДЕР)

Корж В.П., Минин А.А.

ХРОНИКА

I ЕЖЕГОДНЫЙ МИРОВОЙ КОНГРЕСС ПО РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЕ И
СТВОЛОВЫМ КЛЕТКАМ (2-4 ДЕКАБРЯ 2008 Г., Г. ФОШАН, КНР)

Серов О.Л., Баттулин Н.Р.