|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | ***Название журнала*** | [***ОНТОГЕНЕЗ***](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7924) |   ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif***   |  |  | | --- | --- | | ***Издательство*** | [***Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука"***](http://elibrary.ru/publisher_about.asp?pubsid=784) |   ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif***   |  |  | | --- | --- | | ***Сведения о переименовании и переводе*** | ***Переводная версия:*** [***Russian Journal of Developmental Biology***](http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=4599) |   ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif***   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | ***Год выпуска*** | ***2011*** | ***Том*** | ***42*** | ***Номер выпуска*** | ***6*** | |  | ***[http://elibrary.ru/jcovers/04751450.gif](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7924)*** |

|  |
| --- |
| ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif*** |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | ***Название статьи*** | ***Страницы*** | ***Цит.*** | | ***БИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ МЛЕКОПИТАЮЩИХ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17057887))*** | [***ПАТТЕРНЫ ЭКПРЕССИИ ГЕНОВ, СПЕЦИФИЧЕСКИХ ДЛЯ ЛИНИИ ПОЛОВЫХ КЛЕТОК, В ПЛЮРИПОТЕНТНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТКАХ МЫШИ И ЧЕЛОВЕКА СВЯЗАНЫ С РЕГУЛЯЦИЕЙ БАЗОВОГО И ПЕРВИЧНОГО СТАТУСОВ ПЛЮРИПОТЕНТНОСТИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17057887) ***Гордеева О.Ф., Лифанцева Н.В., Хайдуков С.В.*** | ***403-424*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17057887) | | ***МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17057888))*** | [***ВЛИЯНИЕ ОКСИДА АЗОТА НА ЭКСПРЕССИЮ АПОПТОЗНЫХ ГЕНОВ И HSP70 У ДРОЗОФИЛЫ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17057888) ***Джансугурова Л.Б.*** | ***425-438*** | ***0*** | | ***КЛЕТОЧНАЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВКА И ПРОЛИФЕРАЦИЯ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17057889))*** | [***ВЛИЯНИЕ БАКТЕРИАЛЬНОГО ЭНДОТОКСИНА НА МИГРАЦИЮ НЕЙРОНОВ, ПРОДУЦИРУЮЩИХ ГОНАДОТРОПИН-РИЛИЗИНГ ГОРМОН, В ЭМБРИОНАЛЬНОМ РАЗВИТИИ КРЫС***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17057889) ***Шарова В.С., Извольская М.С., Воронова С.Н., Захарова Л.А.*** | ***439-446*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17057889) | | ***МЕДИЦИНСКАЯ ЭМБРИОЛОГИЯ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17057890))*** | [***ОБНАРУЖЕНИЕ ВИРУСА ПРОСТОГО ГЕРПЕСА В СПЕРМАТОЗОИДАХ ЧЕЛОВЕКА КОРРЕЛИРУЕТ СО СНИЖЕНИЕМ ЧАСТОТЫ ФОРМИРОВАНИЯ БЛАСТОЦИСТ И ЧАСТОТЫ ИМПЛАНТАЦИИ ЭМБРИОНОВ ПРИ ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНОМ ОПЛОДОТВОРЕНИИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17057890) ***Цибизов А.С., Абдулмеджидова А.Г., Краснопольская К.В., Гаджиева З.С., Кущ А.А.*** | ***447-452*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17057890) | | ***ЭМБРИОГЕНЕЗ И КАНЦЕРОГЕНЕЗ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17057891))*** | [***ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИИ, МЕЖКЛЕТОЧНЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ И МИГРАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ЭПИТЕЛИОЦИТОВ IAR-2, ТРАНСФОРМИРОВАННЫХ ОНКОГЕНОМ RAS: ВКЛАД БЕЛКА МЕЖКЛЕТОЧНОЙ АДГЕЗИИ Е-КАДХЕРИНА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17057891) ***Житняк И.Ю., Глушанкова Н.А.*** | ***453-464*** | [***5***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17057891) | | ***ФИЗИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17057892))*** | [***СРЕДНЕЕ УХО МЛЕКОПИТАЮЩИХ В ОНТОГЕНЕЗЕ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17057892) ***Солнцева Г.Н.*** | ***465-480*** | ***0*** | |