

ЦИТОЛОГИЯ

Российская академия наук
Институт цитологии РАН
(Санкт-Петербург)

Том: 62 Номер: 7 Год: 2020

ХИМИЧЕСКИЕ СШИВАЮЩИЕ АГЕНТЫ ДЛЯ КОЛЛАГЕНА: МЕХАНИЗМЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И ПЕРСПЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ В РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЕ	459-472
<i>Нащекина Ю.А., Луконина О.А., Михайлова Н.А.</i>	
АСЦИТНАЯ ГЕПАТОМА ЗАЙДЕЛА КАК КОНТИНУУМ ДЛЯ ОПУХОЛЕВЫХ КЛЕТОК В ТРАНЗИТНОМ СОСТОЯНИИ	473-486
<i>Терюкова Н.П., Андреев Г.В., Воронкина И.В., Сахенберг Е.И., Снопов С.А.</i>	
ЭПИДЕРМАЛЬНЫЙ ФАКТОР РОСТА В МЕЗЕНХИМНЫХ СТРОМАЛЬНЫХ КЛЕТКАХ ЭНДОМЕТРИЯ ЧЕЛОВЕКА ВЫЗЫВАЕТ УМЕНЬШЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА CD146, НЕ ВЛИЯЯ НА ЕГО ИНТЕРНАЛИЗАЦИЮ	487-492
<i>Каменцева Р.С., Истомина М.В., Харченко М.В., Корнилова Е.С.</i>	
ВЛИЯНИЕ МУТАЦИИ L345P В ГЕНЕ ДЕСМИНА НА ПРОЦЕСС АУТОФАГИИ В МЫШЕЧНЫХ КЛЕТКАХ ЛИНИИ C2C12	493-502
<i>Сухарева К.С., Смолина Н.А., Князева А.А., Калугина К.К., Худяков А.А., Костарева А.А.</i>	
ЭКСПОЗИЦИЯ ФОСФАТИДИЛСЕРИНА В КЛЕТКАХ КАРЦИНОМЫ ЛЬЮИС ПОД ДЕЙСТВИЕМ АНФЕНА НАТРИЯ И ПЕРОКСИДА ВОДОРОДА	503-510
<i>Миль Е.М., Бинюков В.И., Ерохин В.Н., Албантова А.А., Володькин А.А., Голощапов А.Н.</i>	
ПРЕНАТАЛЬНОЕ ВВЕДЕНИЕ ДЕКСАМЕТАЗОНА ВЫЗЫВАЕТ НАРУШЕНИЕ ГЛЮКОКОРТИКОИДНОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ, АССОЦИИРОВАННОЕ С ИЗМЕНЕНИЕМ КОЛИЧЕСТВА КОРТИКОСТЕРОИДНЫХ РЕЦЕПТОРОВ В ЭКСТРАГИПОТАЛАМИЧЕСКИХ СТРУКТУРАХ МОЗГА ВЗРОСЛЫХ КРЫС	511-521
<i>Ветровой О.В., Тюлькова Е.И., Стратилев В.А., Ватаева Л.А.</i>	
ОЦЕНКА ПОКАЗАНИЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО СЧЕТЧИКА КЛЕТОК	522-532
<i>Соловьёва А.М., Александрова С.А.</i>	