

- ПОЛУЧЕНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ЛИНИИ МЕЗЕНХИМНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК, ВЫДЕЛЕННОЙ ИЗ ПУЛЬПЫ МОЛОЧНОГО ЗУБА ЧЕЛОВЕКА** 955-968
Кольцова А.М., Зенин В.В., Турилова В.И., Яковлева Т.К., Полянская Г.Г.
- ИОННЫЙ ГОМЕОСТАЗ КУЛЬТИВИРУЕМЫХ МЕЗЕНХИМНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ЧЕЛОВЕКА. I. ИЗМЕНЕНИЯ ВНУТРИКЛЕТОЧНОГО СОДЕРЖАНИЯ КАЛИЯ И НАТРИЯ И ПОТОКОВ КАЛИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ПЛОТНОСТЬЮ КЛЕТОЧНОЙ КУЛЬТУРЫ** 969-975
Шатрова А.Н., Виноградова Т.А., Домнина А.П., Земелько В.И., Пуговкина Н.А., Никольский Н., Марахова И.И.
- ИОННЫЙ ГОМЕОСТАЗ КУЛЬТИВИРУЕМЫХ МЕЗЕНХИМНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ЧЕЛОВЕКА. II. ИЗМЕНЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ КАЛИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ВОЗРАСТОМ КЛЕТОЧНОЙ КУЛЬТУРЫ** 976-982
Марахова И.И., Шатрова А.Н., Виноградова Т.А., Домнина А.П., Земелько В.И., Пуговкина Н.А., Никольский Н.
- ВЛИЯНИЕ ПРЕДСЕРДНОГО НАТРИЙУРЕТИЧЕСКОГО ПЕПТИДА НА МИГРАЦИЮ МЕЗЕНХИМНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ ПЕРИРЕНАЛЬНОГО ЖИРА КРЫСЫ** 983-986
Ревитцер А.В., Негуляев Ю.А.
- ВЛИЯНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОЛЯ ЭЛЕКТРЕТА НА ОСНОВЕ АНОДНОГО ОКСИДА ТАНТАЛА НА ДИФФЕРЕНЦИРОВОЧНЫЕ СВОЙСТВА СТРОМАЛЬНЫХ КЛЕТОК КОСТНОГО МОЗГА БОЛЬНОГО ОСТЕОАРТРОЗОМ** 987-995
Александрова С.А., Александрова О.И., Хомутов В.П., Моргунов М.С., Блинова М.И.
- МЕХАНИЗМЫ ДЕДИФФЕРЕНЦИРОВКИ КЛЕТОК РЕТИНАЛЬНОГО ПИГМЕНТНОГО ЭПИТЕЛИЯ ГЛАЗА ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА IN VITRO. MORFOЛОГИЧЕСКИЙ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ** 996-1007
Кузнецова А.В., Куринов А.М., Ржанова Л.А., Александрова М.А.
- АКТИВАЦИЯ АУТОФАГИИ И №12-ЗАВИСИМОГО СИГНАЛЬНОГО ПУТИ В КЛЕТКАХ АДЕНОКАРЦИНОМЫ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ЧЕЛОВЕКА MCF-7 НОВЫМИ МОНОФЕНОЛЬНЫМИ АНТИОКСИДАНТАМИ** 1008-1015
Меньщикова Е.Б., Чечушков А.В., Кожин М., Хольшин С.В., Кандалинцева Н.В., Мартинович Г.Г., Зенков Н.К.
- ВЛИЯНИЕ ИНГИБИТОРА ДЕАЦЕТИЛАЗ ГИСТОНОВ НА ЭКСПРЕССИЮ ГЛЮКОКОРТИКОИДНЫХ РЕЦЕПТОРОВ В СТРУКТУРАХ ПЕРЕДНЕГО МОЗГА КРЫС ПРИ ДЕЙСТВИИ ГИПОКСИИ** 1016-1021
Чурилова А.В., Глущенко Т.С., Рыбникова Е.А., Самойлов М.О.
- МАКРОФАГИ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА КАК МОДЕЛЬ ИЗУЧЕНИЯ ДИСФУНКЦИИ ГЛЮКОЦЕРЕБРОЗИДАЗЫ** 1022-1028
Николаев М.А., Копытова А.Э., Байдакова Г.В., Емельянов А.К., Салогуб Г.Н., Сенкевич К.А., Усенко Т.С., Горчакова М.В., Ковальчук Ю.П., Беркович О.А., Захарова Е.Ю., Пчелина С.Н.
- ПРОЛИФЕРАЦИЯ CD4+ Т-ЛИМФОЦИТОВ ПРИ РАЗВИТИИ ДИСКОРДАНТНОГО ОТВЕТА ИММУННОЙ СИСТЕМЫ НА АНТИРЕТРОВИРУСНУЮ ТЕРАПИЮ У ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ БОЛЬНЫХ** 1029-1036
Сайдакова Е.В., Шмагель К.В., Королевская Л.Б., Шмагель Н.Г., Гуляева Н.И., Фрейнд Г.Г., Южанинова С.В., Черешнев В.А.
- ИНФРАКРАСНАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ СЫВОРОТКИ КРОВИ ПАЦИЕНТОВ С МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМОЙ** 1037-1042
Плотникова Л.В., Кобелева М.О., Борисов Е.В., Гарифуллин А.Д., Поволоцкая А.В., Волошин С.В., Поляничко А.М.
- КОМПОНЕНТЫ ДОФАМИНОВОЙ СИСТЕМЫ В НЕЙРОЭНДОКРИННЫХ КОМПЛЕКСАХ ПРЕДСЕРДИЯ УЛИТКИ** 1043-1049
Быстрова О.А., Шумеев А.Н., Мартынова М.Г.