

СОДЕРЖАНИЕ

Обзоры

| | |
|---|-----|
| Попов С.В., Стуров Н.В., Воробьев Н.В., Хайдуков С.В. РОЛЬ Т-РЕГУЛЯТОРНЫХ КЛЕТОК В ПРОГРЕССИРОВАНИИ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ | 587 |
| Лахтин М.В., Лахтин В.М., Алёшкин В.А., Афанасьев С.С. ЗАВИСИМОЕ ОТ ЛЕКТИНОВ РАЗНООБРАЗИЕ ПОПУЛЯЦИЙ ПРИРОДНЫХ КИЛЛЕРНЫХ КЛЕТОК В КОММУНИКАЦИЯХ ПРОТИВ ОПУХОЛЕЙ И ВИРУСОВ | 595 |
| Бочкова М.С., Заморина С.А., Тимганова В.П., Храмцов П.В., Раев М.Б. РОЛЬ ГЛИКОДЕЛИНА В РЕГУЛЯЦИИ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ В КОНТЕКСТЕ РАЗВИВАЮЩЕЙСЯ БЕРЕМЕННОСТИ..... | 603 |
| Арсентьева Н.А., Семенов А.В., Жебрун Д.А., Васильева Е.В., Тололян Арег А. РОЛЬ ХЕМОКИНОВОГО РЕЦЕПТОРА CXCR3 И ЕГО ЛИГАНДОВ ПРИ НЕКОТОРЫХ ИММУНОПАТОЛОГИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЯХ..... | 617 |
| Учасова Е.Г., Груздева О.В., Дылева Ю., Белик Е.В. РОЛЬ ПЕРИВАСКУЛЯРНОЙ ЖИРОВОЙ ТКАНИ В РАЗВИТИИ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИХ И НЕАТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ | 633 |

Оригинальные статьи

| | |
|---|-----|
| Косырева А.М., Джалилова Д.Ш., Макарова О.В., Сладкопевцев А.С. МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТИМУСА И СОДЕРЖАНИЕ СУБПОПУЛЯЦИЙ ЛИМФОЦИТОВ В КРОВИ У САМОК КРЫС ВИСТАР С РАЗНОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ К ГИПОКСИИ ПРИ СИСТЕМНОМ ВОСПАЛИТЕЛЬНОМ ОТВЕТЕ..... | 643 |
| Черных Е.Р., Леплина О.Ю., Тихонова М.А., Баторов Е.В., Останин А.А. СИГНАЛИНГ ЧЕРЕЗ РЕЦЕПТОР К ФАКТОРУ РОСТА ЭНДОТЕЛИЯ СОСУДОВ 1-ГО ТИПА КАК НОВЫЙ МЕХАНИЗМ ПОДАВЛЕНИЯ Т-КЛЕТОК ПРИ ОПУХОЛЕВОМ НЕОАНГИОГЕНЕЗЕ..... | 653 |
| Шанин С.Н., Корнева Е.А. РЕАКЦИЯ ЛИМФОИДНЫХ КЛЕТОК НА РЕГУЛЯТОРНЫЙ СИГНАЛ ИНТЕРЛЕЙКИНА 1 КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ИХ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ | 661 |
| Соколов Д.И., Маркова К.Л., Михайлова В.А., Вязьмина Л.П., Милютин Ю.П., Козырева А.Р., Жданова А.А., Малыгина Д.А., Онохин К.В., Иванова А.Н., Корневский А.В., Сельков С.А. ФЕНОТИПИЧЕСКИЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МИКРОВЕЗИКУЛ, ПРОДУЦИРУЕМЫХ НК-КЛЕТКАМИ..... | 669 |
| Савченко А.А., Борисов А.Г., Кудрявцев И.В., Мошев А.В. ЗАВИСИМОСТЬ ФЕНОТИПА ДЕНДРИТНЫХ КЛЕТОК ОТ СОДЕРЖАНИЯ ПРОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ МОНОЦИТОВ КРОВИ У БОЛЬНЫХ РАКОМ ПОЧКИ..... | 689 |
| Павлова А.А., Павлова И.Е., Бубнова Л.Н., Бессмельцев С.С., Карягина Е.В. ВЗАИМОСВЯЗЬ ОДНОНУКЛЕОТИДНОГО ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНОВ ЦИТОКИНОВ И КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У БОЛЬНЫХ МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМой | 703 |
| Савлевич Е.Л., Зурочка А.В., Хайдуков С.В. ХАРАКТЕР ИЗМЕНЕНИЯ КЛЕТОЧНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ У БОЛЬНЫХ ПОЛИПОЗНЫМ РИНОСИНСИТОМ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВОДИМОЙ ТЕРАПИИ | 715 |
| Криволапова И.М., Пашнина И.А., Черешнев В.А. КОНЦЕНТРАЦИЯ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЦИТОКИНОВ В СУПЕРНАТАНТАХ КУЛЬТУР ЦЕЛЬНОЙ КРОВИ У ДЕТЕЙ С ЮВЕНИЛЬНЫМ ИДИОПАТИЧЕСКИМ АРТРИТОМ | 725 |

Краткие сообщения

| | |
|---|-----|
| Аутеншилюс А.И., Иванов И.Д., Голованова А.В., Студеникина А.А., Михайлова Е.С., Вавилин В.А., Вараксин Н.А., Ляхович В.В. СРАВНЕНИЕ ЭКСПРЕССИИ мРНК ЦИТОКИНОВ С ИХ КОНЦЕНТРАЦИЕЙ В СУПЕРНАТАНТЕ КЛЕТОЧНОЙ КУЛЬТУРЫ U937 ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ НА НЕЕ ПОЛИКЛОНАЛЬНЫХ АКТИВАТОРОВ | 737 |
| Матвеева Л.В. ЦИТОКИНЫ КАК ПРЕДИКТОРЫ КИШЕЧНОЙ МЕТАПЛАЗИИ ЖЕЛУДКА | 743 |
| Федоренко Т.В., Колесникова Н.В., Пашкова И.А., Порханов В.А., Губарева Е.А., Куева Е.В. ХЕМОКИНОВЫЕ МАРКЕРЫ, АССОЦИИРОВАННЫЕ С РАННИМ ОТТОРЖЕНИЕМ АЛЛОТРАНСПЛАНТАТА ПОЧКИ..... | 749 |
| Прилуцкая И.А., Крюк Ю.Я. УРОВНИ ФАКТОРА НЕКРОЗА ОПУХОЛЕЙ А У БОЛЬНЫХ ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ..... | 755 |
| Савкян С.В., Балацкая Н.В., Катаргина Л.А., Куликова И.Г., Мякошина Е.Б. СУБПОПУЛЯЦИОННЫЙ СОСТАВ ЛИМФОЦИТОВ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ ПРИ УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМЕ..... | 765 |
| Черемных Е.Г., Иванов П.А., Фактор М.И., Чикина Е.Ю., Никитина С.Г., Симашкова Н.В., Брусов О.С. СИСТЕМА КОМПЛЕМЕНТА КАК МАРКЕР ИММУННОЙ ДИСФУНКЦИИ ПРИ РАССТРОЙСТВАХ АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА У ДЕТЕЙ..... | 773 |
| Белосуев П.В., Бобровская Я.И., Боголюбова А.В., Сазыкин А.Ю., Шибзухов Ю.В., Шварц А.М., Ланцаков К.В., Ванушко В.Э., Купраш Д.В., Абросимов А.Ю. ВЫЯВЛЕНИЕ АУТОАНТИТЕЛ, РАСПОЗНАЮЩИХ РАКОВО-СЕТЧАТОЧНЫЙ АНТИГЕН РЕКОВЕРИН, В КРОВИ ПАЦИЕНТОВ С НЕИНВАЗИВНЫМИ ФОЛЛИКУЛЯРНЫМИ ОПУХОЛЯМИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ С ЯДРАМИ ПАПИЛЛЯРНОГО ТИПА (NIFTR) | 781 |
| Серов Д.А., Кабанов Д.С., Косякова Н.И., Прохоренко И.Р. ВЛИЯНИЕ ТЕРАПИИ НА ЛПС-ИНДУЦИРОВАННУЮ СЕКРЕЦИЮ ЦИТОКИНОВ КЛЕТКАМИ ВРОЖДЕННОГО ИММУНИТЕТА КРОВИ ПАЦИЕНТОВ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ..... | 789 |

Правила для авторов

Авторский указатель

Предметный указатель