

Содержание

ОБЗОРЫ

ФОРМИРОВАНИЕ ВРОЖДЕННОГО И АДАПТИВНОГО ИММУННОГО ОТВЕТА ПОД ВЛИЯНИЕМ РАЗНЫХ ФЛАВИВИРУСНЫХ ВАКЦИН

[Н. В. Крылова](#)

109-118

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

ЭКСПРЕССИЯ ПАТТЕРН-РАСПОЗНАЮЩИХ РЕЦЕПТОРОВ И ТРАНСКРИПЦИОННЫХ РЕГУЛЯТОРОВ ДИФФЕРЕНЦИРОВКИ Т-ХЕЛПЕРОВ ЛИМФОЦИТАМИ КИШЕЧНИКА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ИЛЕИТЕ И ПРИ ВВЕДЕНИИ СИМВАСТАТИНА И АНТАГОНИСТА РЕЦЕПТОРОВ ИНТЕРЛЕЙКИНА-1

[А. С. Жеребятеев, А. М. Камышный, В. А. Камышная](#)

119-126

ДОЛГОЖИВУЩИЕ ПЛАЗМАТИЧЕСКИЕ КЛЕТКИ КОСТНОГО МОЗГА ПРИ ИММУННОМ ОТВЕТЕ НА АЛЬФА (1→3) ДЕКТРАН

[И. Н. Чернышова, М. В. Гаврилова, Л. В. Комарова, Е. В. Сидорова](#)

127-134

ВЛИЯНИЕ ФАКТОРА ДИФФЕРЕНЦИРОВКИ HLDF НА СПОСОБНОСТЬ КЛЕТОК КРОВИ ПРОДУЦИРОВАТЬ IL-1 β , IL-1ra И IL-8 ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ АТРОФИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ, АДЕНОМАХ И АДЕНОКАРЦИНОМАХ ЖЕЛУДКА

[А. В. Соснина, Е. С. Михайлова, Д. В. Морозов, А. И. Аутеншлюс, Н. А. Вараксин, Л. А. Шпагина, Е. Е. Воробьева, Т. В. Ракитина, В. М. Липкин](#)

135-140

ФЕНОТИПИЧЕСКИЙ СОСТАВ И ХЕМИЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ АКТИВНОСТЬ МОНОЦИТОВ У БОЛЬНЫХ ПОЧЕЧНО- КЛЕТОЧНЫМ РАКОМ

[А. А. Савченко, А. Г. Борисов, А. А. Модестов, А. В. Мошев, И. В. Кудрявцев, О. Г. Тоначева, В. Н. Кошечев](#)

141-150

ОСОБЕННОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЧАСТОТ ИНТРОННЫХ ПОЛИМОРФИЗМОВ IL1-raVNTR И IL-4VNTR ПРИ РЕВМАТИЧЕСКИХ ПОРОКАХ МИТРАЛЬНОГО КЛАПАНА СЕРДЦА У ЕВРОПЕОИДОВ СИБИРИ

[А. В. Понасенко, А. С. Головкин, А. В. Шабалдин, А. В. Цепкина](#)

151-158

ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТИВНЫХ КРИТЕРИЕВ ВОЗМОЖНОСТИ ЭФФЕКТИВНОЙ ПРОЛОНГАЦИИ БЕРЕМЕННОСТИ ПРИ ДОРОДОВОМ ИЗЛИТИИ ОКОЛОПЛОДНЫХ ВОД

[Л. И. Дятлова, Н. П. Чеснокова, Е. В. Понукалина, И. Е. Рогожина, Т. Н. Глухова](#)

159-166

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

ИЗУЧЕНИЕ РОЛИ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНОВ ЦИТОКИНОВ В ПАТОГЕНЕЗЕ ХРОНИЧЕСКОЙ КРАПИВНИЦЫ

[Н. И. Баранова, О. А. Левашова, С. В. Коженкова](#)

167-172

ИЗМЕНЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ЛЮМИНОЛ- И ЛЮЦИГЕНИН- ЗАВИСИМОЙ ХЕМИЛЮМИНЕСЦЕНЦИИ НЕЙТРОФИЛОВ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ У БОЛЬНЫХ РАКОМ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ В ДИНАМИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

[Л. М. Куртасова, Э. В. Семенов, Р. А. Зуков, Е. А. Шкапова](#)

173-178

ЦИТОКИНЫ ВО ВЛАГЕ ПЕРЕДНЕЙ КАМЕРЫ ГЛАЗА И ИХ РОЛЬ В РАЗВИТИИ СИСТЕМНОГО ИММУННОГО ОТВЕТА НА АНТИГЕНЫ ТКАНЕЙ ГЛАЗА

[И. Г. Куликова, О. С. Слепова, Е. В. Денисова, Л. А. Ковалева, П. В. Макаров, Д. Н. Ловпаче](#)

179-182