

П
И 53

ISSN 0206-4952



9 770206 495009



И.И. Мечников

ИММУНОЛОГИЯ

Том 34

6

2013

Издательство "Медицина"

www.medlit.ru

ИММУНОЛОГИЯ СПИДА	
<i>Николаева И.А., Карамов Э.В., Сидорович И.Г., Гудима Г.О., Сеславина Л.С., Истамов Х.И., Хаитов Р.М.</i> Перспективы рынка анти-ВИЧ/СПИД-микробицидов в России	292
МОЛЕКУЛЯРНАЯ ИММУНОЛОГИЯ И ИММУНОГЕНЕТИКА	
<i>Гордеева Л.А., Глушкова О.А., Воронина Е.Н., Шаталина И.В., Шутров А.Е., Попова О.С., Гареева Ю.В., Симонова Т.А., Сутулина И.М., Филипенко М.Л., Глушков А.Н.</i> Ассоциация материнских полиморфизмов генов цитокинов (IL-1B, IL-1RN, TNF, IL-4, IL-6) с врожденными пороками развития у плода и новорожденного	298
ВРОЖДЕННЫЙ ИММУНИТЕТ	
<i>Брюхин Г.В., Шопова А.В.</i> Активность внеклеточных ловушек макрофагов различных компартментов у потомства самок крыс с лекарственным поражением печени	304
КЛЕТОЧНАЯ ИММУНОЛОГИЯ	
<i>Донецкова А.Д., Шарова Н.И., Никонова М.Ф., Митин А.Н., Литвина М.М., Комогорова В.В., Ярилин А.А.</i> Вклад тимуса в восстановление популяции Т-клеток после действия различных повреждающих агентов.	309
<i>Митин А.Н., Донецкова А.Д., Шарова Н.И., Комогорова В.В., Литвина М.М., Ярилин А.А.</i> Структура популяции Т-лимфоцитов костного мозга мыши и влияние на нее кортикостероидов	314
<i>Талаев В.Ю., Плеханова М.В., Заиченко И.Е., Бабайкина О.Н.</i> Действие вакцин на экспрессию хемокиновых рецепторов дендритными клетками новорожденных и взрослых <i>in vitro</i>	318
РЕГУЛЯЦИЯ ИММУНИТЕТА	
<i>Зорина В.Н., Ботвиньева И.А., Ренге Л.В., Зорина Р.М., Чирикова Т.С., Зорин Н.А.</i> Полифункциональные белки-иммуномодуляторы и цитокины у беременных женщин при антителоносительстве к <i>Chlamydia trachomatis</i>	323
ИММУНООНКОЛОГИЯ	
<i>Шевченко Ю. А., Хантакова Ю. Н., Курилин В. В., Лопатникова Ю. А., Сидоров С. В., Козлов В.А., Сеников С. В.</i> Стимуляция цитотоксического иммунного ответа в культуре мононуклеарных клеток больных раком молочной железы дендритными клетками, нагруженными антигенами опухолевых лизатов	327
ИНФЕКЦИОННАЯ ИММУНОЛОГИЯ	
<i>Романова С.В., Видманова Т.А., Жукова Е.А., Маянская И.В., Толкачева Н.И., Ермолина Е.В., Тимченко И.А.</i> Роль генетического полиморфизма TLR3 при хронических вирусных гепатитах В и С у детей.	330
<i>Евдокимова Т.А., Федорова О.С., Огородова Л.М., Петровский Ф.И., Федотова М.М., Кобякова О.С., Деев И.А.</i> Характеристика ранней и поздней фаз IgE-опосредованной пищевой аллергии у детей: результаты исследования Europrevall	335
ИММУНОПАТОЛОГИЯ И КЛИНИЧЕСКАЯ ИММУНОЛОГИЯ	
<i>Фаткуллина У.Ш., Зайнуллина Л.Ф., Бахтиярова К.З., Вахитова Ю.В.</i> NMDA-рецепторы Т-лимфоцитов регулируют синтез цитокинов у больных рассеянным склерозом	339
ЮБИЛЕЙ	
<i>Владимир Андрианович Алешкин (к 65-летию со дня рождения)</i>	344
AIDS IMMUNOLOGY	
<i>Nikolaeva I.A., Karamov E.V., Sidorovich I.G., Gudima G.O., Seslavina L.S., Istamov Kh.I., Khaitov R.M.</i> Prospects for the market for a microbicide against HIV in Russia	
MOLECULAR IMMUNOLOGY AND IMMUNOGENETICS	
<i>Gordeeva L.A., Glushkova O.A., Voronina E.N., Shatalina I.V., Shutrov A.E., Popova O.S. Gareeva Yu.V., Simonova T.A., Sutulina I.M., Filipenko M.L., Glushkov A.N.</i> Association of maternal polymorphisms of cytokine gene (IL1B, IL1RN, TNF, IL4, IL6) with congenital malformations in fetus and newborn	
INHERENT IMMUNITY	
<i>Bryuhin G.V., Shopova A.V.</i> The activity of traps formation of macrofages of different compartments of the posterity of female rats with medicinal liver defeat	
CELL IMMUNOLOGY	
<i>Donetskova A.D., Sharova N.I., Nikonova M.F., Mitin A.N., Litvina M.M., Komogorova V.V., Yarin A.A.</i> Role of thymus in recovery of T-cells population after influence of various damaging agents	
<i>Mitin A.N., Donetskova A.D., Sharova N.I., Komogorova V.V., Litvina M.M., Yarin A.A.</i> Structure of mouse bone marrow T-lymphocyte population and corticosteroids impact on it	
<i>Talayev V.Yu., Plehanova M.V., Zaichenko I.Ye., Babaykina O.N.</i> Effect of vaccines on the expression of chemokine receptors on dendritic cells of newborns and adults <i>in vitro</i>	
REGULATION OF IMMUNITY	
<i>Zorina V.N., Botvin'eva I.A., Renge L.V., Zorina R.M., Chirikova T.S., Zorin N.A.</i> Polifunctional proteins with immunomodulatory functions at pregnancy with antibodies to <i>Chlamydia trachomatis</i> in circulation	
IMMUNOONCOLOGY	
<i>Shevchenko Yu. A., Khantakova Yu. N., Kurilin V. V., Lopatnikova Yu. A., Sidorov S. V., Kozlov V.A., Sennikov S.V.</i> Stimulation of cytotoxic immune response in breast cancer patients culture of mononuclear cells with dendritic cells loaded by tumor antigens lysates	
INFECTION IMMUNOLOGY	
<i>Romanova S.V., Vidmanova T.A., Zhukova E.A., Mayanskaya I.V., Tolkacheva N.I., Ermolina E.V., Timchenko I.A.</i> The role of TLR3 gene polymorphism in chronic viral hepatitis B and C in children	
<i>Evdokimova T.A., Fedorova O.S., Ogorodova L.M., Petrovskiy F.I., Fedotova M.M., Kobyakova O.S., Deev I.A.</i> Characteristic of the early and late phases of IgE-mediated food allergy in children: the results of the study Europrevall	
IMMUNOPATHOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY	
<i>Fatkullina U.Sh., Zaynullina L.F., Bakhtiyarova K. Z., Vakhitova Yu.V.</i> NMDA-receptors are involved in regulation of cytokines production by T-lymphocytes of multiple sclerosis patients	
ANNIVERSARY	
<i>Vladimir Andrianovich Aleshkin (to the 65th anniversary of birthday)</i>	