

П
и 53

ISSN 0206-4952



9 770206 495009



И.И. Мечников

ИММУНОЛОГИЯ

Том 34

6

2013

Издательство "Медицина"

www.medlit.ru

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