

СОДЕРЖАНИЕ

Научные сообщения

Оспельникова Т. П., Егорова О. Н., Балабанова Р. М., Козина В. И., Ершов Ф. И. Интерфероны и другие цитокины при ревматических заболеваниях	3
Сурков А. Н., Кучеренко А. Г. Возможности неинвазивной диагностики стадийности фиброза печени у детей с помощью серологических маркеров	7
Метельская В. А., Аleshkin V. A., Voropaeva E. A., Karaulov A. V., Несвижский Ю. В., Афанасьев С. С., Матвеевская Н. С., Панурина Р. Л., Бичучер А. М., Гречишникова О. Г., Байракова А. Л., Урбан Ю. Н., Аleshkin A. B., Слободенок В. В., Егорова Е. А. Колонизационная резистентность и иммунологическая реактивность слизистых ротоглотки у детей в норме и при бронхолегочных заболеваниях	10
Мозговой С. И., Ливзан М. А., Предвечная И. К., Кононов А. В. Пролиферативная и мукопродуцирующая активность в участках кишечной метаплазии при хроническом атрофическом гастрите и язве желудка	15
Никитин Е. Н., Овчинина Н. Г., Шишкин А. В., Кирьянов Н. А. Иммунофенотип опухолевых клеток и его клиническое значение при хроническом лимфоцитарном лейкозе	19

Обзор литературы

Крючков Н. А., Башкатова Ю. Н., Хайтов М. Р. Биологические модели IgE-зависимой бронхиальной астмы: методологические особенности и перспективы применения	22
Яглов В. В., Яглова Н. В. Актуальные проблемы биологии ацино-островковых клеток поджелудочной железы	28
Кондашевская М. В. Современные представления о роли гепарина в гемостазе и регуляции ферментативной и гормональной активности	35

История медицины

Болдырев А. А. Портрет Ученого	43
--	----

Юбилеи

Иван Иванович Балаболкин (к 75-летию со дня рождения)	52
Владимир Александрович Козлов (к 70-летию со дня рождения)	53
Виктор Васильевич Малеев (к 70-летию со дня рождения)	55

CONTENTS

Scientific Communication

Ospel'nikova T. P., Egorova O. N., Balabanova R. M., Kozina V. I., Ershov F. I. Interferons and other cytokines in rheumatic diseases	
Surkov A. N., Kucherenko A. G. Potentialities of non-invasive diagnosis and staging of liver cirrhosis in children with the use of serological markers	
Metelskaya V. A., Aleshkin V. A., Voropaeva E. A., Karaulov A. V., Nesvizhsky Yu. V., Afanasyev S. S., Matveevskaya N. S., Panurina R. L., Bichucher A. M., Grechishnikova O. G., Bairakova A. L., Urban Yu. N., Aleshkin A. V., Slobodenyuk V. V., Egorova E. A. Colonization resistance and immunological reactivity of children's oropharyngeal mucosa in health and bronchopulmonary pathology	
Mozgovoy S. I., Livzan M. A., Predvechnaya I. K., Kononov A. V. Proliferative and mucin-producing activities in the foci of intestinal metaplasia associated with chronic atrophic gastritis and erosive-ulcerative defects in gastric mucosa	
Nikitin E. N., Ovchinina N. G., Shishkin A. V., Kir'yakov N. A. Immunophenotype of tumour cells and its clinical significance in chronic lymphocytic leucosis	

Review of Literature

Kryuchkov N. A., Bashkatova Yu. N., Khaitov M. R. Biological models of IgE-dependent bronchial asthma: methodology and prospects for application	
Yaglov V. V., Yaglova N. V. Actual problems of biology of pancreatic acino-insular cells	
Kondashhevskaya M. V. Modern views of the role of heparin in hemostasis and regulation of enzymatic and hormonal activities	

History of Medicine

Boldyrev A. A. Portrait of the Scientist	
--	--

Jubilees

Ivan Ivanovich Balabolkin (on the occasion of his 75th birthday anniversary)	
Vladimir Aleksandrovich Kozlov (on the occasion of his 70th birthday anniversary)	
Viktor Vasilievich Maleev (on the occasion of his 70th birthday anniversary)	