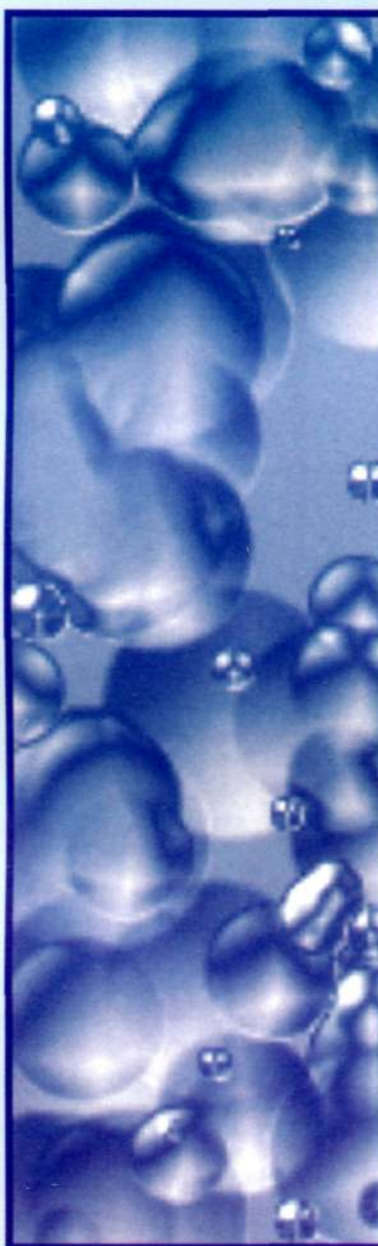




9 770869 208008



1'2013

- БИОХИМИЯ
- ГЕМАТОЛОГИЯ
- ИММУНОЛОГИЯ
- МИКРОБИОЛОГИЯ
- ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Издательство «МЕДИЦИНА»

Титов В.Н. Единение физико-химического и биологического действия спиртов глицерина и холестерина в поглощении клетками жирных кислот. Особенности патогенеза "метаболических пандемий".....	3
Игонина Н.А., Журавлева Е.А., Кондрашева Е.А., Торшина И.Г., Чайкихина Е.В., Макарова Т.А., Коняева Л.Б., Сысоева С.Н. Анализ данных массового исследования уровня холестерина у населения (к вопросу о референсных значениях холестерина)	11
Федорякин Д.В., Казаков Ю.И., Оvezov А.М. Динамика кардиоспецифичного маркера тропонина I (TnI) в качестве предиктора острого коронарного синдрома при операции каротидной эндартерэктомии	18
Попова А.С., Крупitsкая Л.И., Цейликман В.Э., Рябинин В.Е., Синицкий А.И., Девеев Р.В. Состояние энергетического обмена у новорожденных в норме и при развитии нарушений адаптации в раннем постнатальном периоде	22
Бичаева Ф.А., Кокоев Т.И., Джабиева Ц.Г., Джабиева З.А., Волкова Н.И., Третьякова Т.В., Власова О.С. Содержание в сыворотке крови аполипопротеинов А. В и параметры обмена липидов у жителей приполярных регионов Севера и южных регионов Кавказа	25
Лапин С.В., Маслянский А.Л., Лазарева Н.М., Васильева Е.Ю., Тотолян А.А. Значение количественного определения прокальцитонина для диагностики септических осложнений у больных с аутоиммунными ревматическими заболеваниями	28
Щелчкова Н.А., Корытова Т.В., Химкина Л.Н., Пантелейева Г.А. 8-OH-2'-дезоксигуанозин как маркер окислительной модификации ДНК у больных хроническими распространенными дерматозами	34
Шмаров Д.А., Погорелов В.М., Козинец Г.И. Современные аспекты оценки пролиферации и апоптоза в клинико-лабораторной диагностике (обзор литературы)	36
Чумакова С.П., Уразова О.И., Новицкий В.В., Шипулин В.М., Хохлов О.А., Мальцева И.В., Емельянова Т.В., Корчагина М.В. Связь АВ0- и резус-фенотипов эритроцитов с выраженной интраоперационной гемолиза у кардиохирургических больных	40
Макарова Н.А., Шапошник И.И. Прогесидин в диагностике дефицита железа у больных с хронической сердечной недостаточностью и анемией	42
Потапова А.А., Чеканова Т.А., Маркелов М.Л., Пудова Е.А., Кирдяшкина Н.П., Шипулин Г.А., Дронова В.М., Потекаев Н.Н. Верификационные возможности иммуночипов при низком содержании антител к Core-антителу вируса гепатита С	45
Червинац В.М., Червинац Ю.В., Михайлова Е.С., Самоукина А.М., Беллева Е.А., Миронов А.Ю. Микробиоценоз кишечника и иммунный статус у детей младшего школьного возраста	49
Андосова Л.Д., Конторщикова К.Н., Качалина О.В., Белов А.В., Гонова Е.С., Куделькина С.Ю. Характеристика биоценозов урогенитального тракта у женщин репродуктивного возраста	51
Прадед М.Н., Яцышина С.Б., Селезнева Т.С., Малинина С.В., Бирюлева Н.В., Любимова Т.Е., Воробьевна Н.С. ПЦР-диагностика инфекций, вызванных <i>B. pertussis</i> , <i>B. parapertussis</i> и <i>B. bronchiseptica</i>	53
Извлечение из Федерального закона Российской Федерации от 21.11.11 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"	56
Новые правила для авторов	62

Titov V.N. The unification of physical chemical and biological actions of spirits of glycerin and cholesterol in cell's absorption of fatty acids: The singularity of pathogenesis of "metabolic pandemics"	3
Igonina N.A., Juravleva E.A., Kondrasheva Ye.A., Torshina I.G., Tchashchikhina Ye.V., Makarova T.A., Kopayeva L.B., Sysoyeva S.N. The analysis of data of large study of cholesterol level in population: On the issue of reference values of cholesterol)	11
Fedoryakin D.V., Kazakov Yu.I., Ovezov A.M. The dynamics of cardio-specified marker Troponin I (TN I) as a predictor of acute coronary syndrome under surgery of carotid endarterectomy	18
Popova A.S., Krupitskaya L.I., Tseylikman V.E., Ryabinin V.Ye., Sinitsky A.I., Deyev R.V. The energetic metabolism in newborns in normal conditions and under development of disorders of adaptation in early postnatal period	22
Bitchikayeva F.A., Kokoyev T.I., Djoyoyeva Tz.G., Djabiyeva Z.A., Volkova N.I., Tretyakova T.V., Vlasova O.S. The content of apolipoproteins in blood m and parameters of lipid metabolism in population of North Polar regions and Southern regions of Caucasus	25
Lapin S.V., Maslyanskiy A.L., Lazareva N.M., Vasilyeva Ye.Yu., Totolyan A.A. The value of quantitative analysis of procalcitonine in diagnostics of septic complications in patients with autoimmune rheumatic diseases	28
Schelchikova N.A., Korytova T.V., Khimkina L.N., Panteleyeva G.A. The 8-OH-2'-desoxiguanosin marker of oxidizing modification of DNA in patients with diffused dermatitis	34
Shmarov D.A., Pogorelov V.M., Kozinetz G.I. The actual aspects of evaluation of proliferation and apoptosis in clinical laboratory diagnostic: A Review	36
Tchumakova S.P., Urazova O.I., Novitskiy V.V., Shipulin V.M., Khokhlov O.A., Maltseva I.V., Yemelyanova T.V., Kortchagina M.V. The relationship of AB0- and rhesus-phenotypes of erythrocytes with expression of intra-operative hemolysis in cardio-surgical patients	40
Makarova N.A., Shaposhnik I.I. Prohepsidin in diagnostic of iron deficiency in patients with chronic cardiac failure and anemia	42
Potapova A.A., Tchekanova T.A., Markelov M.L., Pudova Ye.A., Kirdyashkina N.P., Shipulin G.A., Dronova V.M., Potekayev N.N. The verification possibilities of immunochips under low content of antibodies to core-antigen of virus of hepatitis C	45
Tchervinets V.M., Tchervinets Yu.V., Mikhaylova Ye.S., Samoukina A.M., Beliayeva Ye.A., Mironov A.Yu. The microbiocenosis of intestine and immune status of children of primary school age	49
Andosova L.D., Kontorschikova K.N., Katchalina O.V., Belov A.V., Gonova Ye.S., Kudelkina S.Yu. The characteristic of biocenosis of urogenital tract in women	51
Praded M.N., Yatsychyna S.B., Selezneva T.S., Malinina S.V., Birulyeva N.V., Lubimova T.Ye., Vorobyeva N.S. The kit of reagents for polymerase chain reaction diagnostic of infections caused by <i>B. Pertussis</i> , <i>B. Parapertussis</i> and <i>B. Bronchiseptica</i>	53
The extract from the Federal Law of the Russian Federation № 323-FZ 21.11.2011 "On the fundamentals of protection of health of citizen in the Russian Federation"	56
New guidelines for authors	62