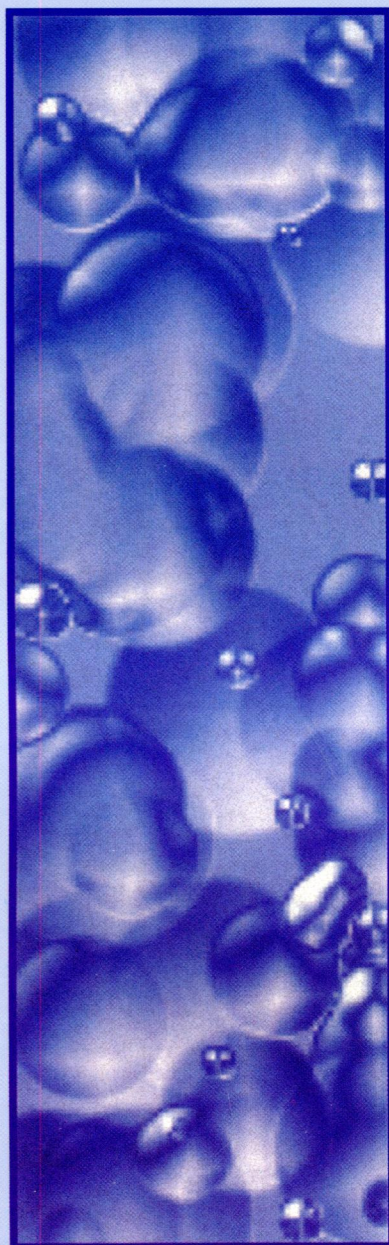


Δ КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

RUSSIAN CLINICAL LABORATORY DIAGNOSTICS



12'2016

Том 61

- БИОХИМИЯ
- ГЕМАТОЛОГИЯ
- ИММУНОЛОГИЯ
- МИКРОБИОЛОГИЯ

Volume 61 • Issue 12 • 2016

www.medlit.ru



БИОХИМИЯ

Титов В.Н., Ариповский А.В., Самоходская Л.М., Котловский М.В., Якименко А.В., Кухарчук В.В. Позиционная специфичность индивидуальных триглицеридов – субстратов для действия липаз. Олеиновые триглицериды пальмового масла, пальмитиновые триглицериды молока, ионы кальция и магния 800

Загарских Е.Ю., Колесникова Л.И., Курашова Н.А., Долгих М.И. Применение глюкокортикоидных гормонов для коррекции сперматогенеза у мужчин с эндокринзависимыми формами бесплодия 810

ГЕМАТОЛОГИЯ

Блиндарь В.Н., Зубрихина Г.Н., Матвеева И.И., Демина Е.А., Леонтьева А.А. Анемический синдром у больных с распространенными стадиями лимфомы Ходжкина при проведении интенсивной химиотерапии по схеме EACOPP-14. 813

Волков А.Н. Фиксированные лимфоциты человека как источник ДНК для ПЦР-диагностики 819

ИММУНОЛОГИЯ

Селимова Л.М., Калнина Л.Б., Носик Д.Н. Поверхностные маркеры неопластической клеточной линии МТ-4 и перспективы ее использования в качестве модели для изучения активности иммуномодулирующих препаратов 822

Андрыюков Б.Г., Сомова Л.М., Дробот Е.И., Матосова Е.В. Антимикробные стратегии нейтрофилов при инфекционной патологии. 825

Баркова И.А., Червакова М.П., Барков А.М., Новоженина А.В., Викторов Д.В. Диагностическое значение некоторых иммунодоминантных белков изогенных вариантов *Bacillus Anthracis* 833

Лозовская М.Э., Белушков В.В., Гурина О.П., Дементьева Е.А., Шибакова Н.Д., Васильева Е.Б., Клочкова Л.В. Сопоставление лабораторных тестов Quantiferon, Тубинферон и Диаскинтеста у детей с туберкулезной инфекцией. 838

МИКРОБИОЛОГИЯ

Припутневич Т.В., Мелкумян А.Р. Масс-спектрометрия – новое слово в клинической микробиологии 842

Гаевская Н.Е., Македонова Л.Д. Использование бактериофагов в лабораторной диагностике холеры 849

Лисяна Т.А., Пономарева И.Г., Кацалап О.Н., Тимофеева А.Ю. Микроэкология половых путей у женщин с бесплодием хламидийной этиологии 853

Червинец В.М., Червинец Ю.В., Беляева Е.А., Мурашова Л.А., Чаркова А.Р., Миронов А.Ю. Влияние уровня глюкозы в крови на микробиоценоз кишечника и качество жизни людей с предрасположенностью к сахарному диабету 2-го типа. 857

BIOCHEMISTRY

Titov V.N., Aripovsky A.V., Samokhodskaya L.M., Kotlovsky M.V., Yakimenko A.V., Kukharchuk V.V. The positional specificity of individual triglycerides-substrates for lipase action. The oleic triglycerides of palm oil, palmitic triglycerides of milk, ions of calcium and magnesium 800

Zagarskikh E.Yu., Kolesnikova L.I., Kurashova N.A., Dolgikh M.I. The application of glucocorticoid hormones for correction of spermatogenesis in males with endocrine-dependent forms of infertility 810

HEMATOLOGY

Blindar V.N., Zubrikhina G.N., Matveeva I.I., Demina E.A., Leontieva A.A. The anemic syndrome in patients with prevalent stages of Hodgkin's lymphoma under application of intensive chemotherapy according the scheme EACOPP-14 813

Volkov A.N. The fixed human lymphocytes as a source of DNA for polymerase chain reaction diagnostic 819

IMMUNOLOGY

Selimova L.M., Kalnina L.B., Nosik D.N. The superficial markers of neoplastic cell line MT-4 and perspectives of its application as a model for studying activity of immune modulating preparations 822

Andryukov B.G., Somova L.M., Drobot E.I., Matosova E.V. The antimicrobial strategies of neutrophils under infection pathology 825

Barkova I.A., Chervakova M.P., Barkov A.M., Novojenina A.V., Viktorov D.V. The diagnostic significance of particular immune-dominating proteins of isogenic variants of *Bacillus Anthracis* 833

Losovskaya M.E., Belushkov V.V., Gurina O.P., Demytyeva E.A., Shibakova N.D., Vasilieva E.B., Klochkova L.V. The comparison of laboratory tests Quantiferon, Tubinferon and Diaskintest in children with tuberculosis infection 838

MICROBIOLOGY

Pripitnevich V.M., Melkumyan A.R. The mass-spectrometry as a new word in clinical microbiology 842

Gaievskaya N.E., Makedonova L.D. The application of bacteriophages in laboratory diagnostic of cholera 849

Lisyana T.A., Ponomareva I.G., Katsalap O.N., Timofeieva A.Yu. The micro-ecology of genital tracts in women with infertility of chlamydia nature 853

Chervinets V.M., Chervinets Yu.V., Belyaeva E.A., Murashova L.A., Charkova A.R., Mironov A.Yu. The effect of glucose level in blood on micro-biocenosis of intestine and quality of life of people with predisposition to diabetes mellitus type II 857