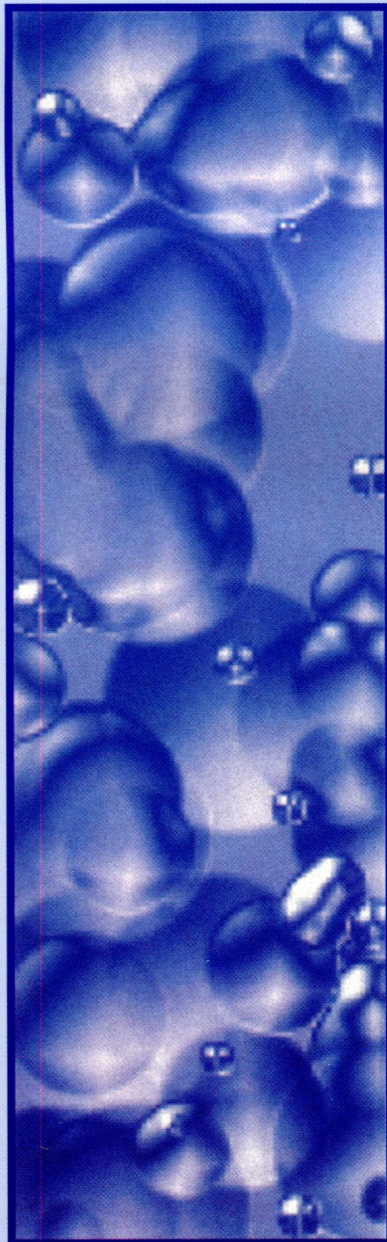


Δ КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

RUSSIAN CLINICAL LABORATORY DIAGNOSTICS



6'2016

Том 61

- БИОХИМИЯ
- КОАГУЛОЛОГИЯ
- МИКРОБИОЛОГИЯ

Volume 61 • Issue 6 • 2016

www.medlit.ru



СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

БИОХИМИЯ

- Титов В.Н. Жирные кислоты, триглицериды, хиломикроны, эндоплазматическая сеть, паракринно регулируемые сообщества клеток и становление в филогенезе системы лимфотока 324
- Ланда С.Б., Аль-Шукри С.Х., Горбачев М.И., Егоров В.В., Эмануэль Ю.В., Эмануэль В.Л. Патохимические особенности олигомерных форм белка Тамма-Хорсфалла при уролитиазе 335
- Плосконос М.В. Сравнительная характеристика методов выделения сперматозоидов из нативного эякулята мужчин 342
- Киреева Е.А., Стогов М.В., Карасев А.Г. Лабораторные биохимические маркеры тяжести травм в остром периоде после множественных переломов костей конечностей 348
- Осочук С.С., Коробов Г.Д., Голученко О.А. Гормональные и метаболические особенности детей группы диспансерного наблюдения «часто болеющие дети» 352
- Поповцева А.В., Буркова Т.В., Сузопов Е.В., Ярцев А.А., Ремнева О.В., Кореновский Ю.В. Концентрация лактата в амниотической жидкости в родах при физиологически протекающей беременности 356

КОАГУЛОЛОГИЯ

- Столяр М.А., Ольховский И.А. К вопросу определения границ нормальной реакции тромбоцитов в тесте импедансной агрегометрии 359
- Горохова В.С., Черновол П.А., Черновол В.П., Сулаева О.Н. Вариабельность ответа тромбоцитов на АДФ: от теории тромбогенеза к практическому применению богатой тромбоцитами плазмы 363

МИКРОБИОЛОГИЯ

- Немченко У.М., Савелькаева М.В., Ракова Е.Б., Иванова Е.И., Сердюк Л.В. Микроэкологическая характеристика кишечного биоценоза у детей с функциональными нарушениями желудочно-кишечного тракта 368
- Гапон М.Н., Телесманич Н.Р., Терновская Л.Н., Чайка С.О., Чайка И.А., Микашинович З.И., Твердохлебова Т.И. Времяпролетная масс-спектрометрическая внутривидовая диагностика штаммов эшерихий, выделенных от человека 371
- Телесманич Н.Р., Чайка С.О., Чайка И.А., Гончаренко Е.В., Ломов Ю.М. Масс-спектрометрический анализ MALDI-TOF в идентификации и типировании штаммов холерных вибрионов 375
- Терехов И.В., Бондарь С.С., Хадарцев А.А. Лабораторное определение внутриклеточных факторов противовирусной защиты при внебольничной пневмонии в оценке эффектов низкоинтенсивного СВЧ-излучения 380

BIOCHEMISTRY

- Titov V.N. The fatty acids, triglycerides, chylomicrons, endoplasmic net, paracrine regulated cells' cenosises and becoming of lymph flow system in phylogenesis 324
- Landa S.B., Al-Shukri S.H., Gorbachev M.I., Egorov V.V., Emanuel Yu.V., Emanuel V.L. The pathochemical characteristics of oligomeric forms of Tamm-Horsfall protein under urolithiasis 335
- Ploskonos M.V. The comparative characteristic of techniques of isolation of spermatozoons from native male ejaculate 342
- Kireyeva E.A., Stogov M.V., Karasev A.G. The laboratory biochemical markers of severity of trauma in acute period after multiple fractures of bones of extremities 348
- Osochuk S.S., Korobov G.D., Golutchenko O.A. The hormonal and metabolic characteristics of children of dispensarization observation group of "frequently ill children" 352
- Popovtseva A.V., Burkova T.V., Suzopov E.V., Yartsev A.A., Remneva O.V., Korenovskii Yu.V. The concentration of lactate in amniotic fluid in delivery under physiological course of pregnancy 356

COAGULOGY

- Stolyar M.A., Olkhovskiy I.A. On issue of detection of limits of normal reaction of thrombocytes in testing of impedance agregometry 359
- Gorokhova V.S., Chernovol P.A., Chernovol V.P., Sulaieva O.N. The variability of response of thrombocytes to ADP: from theory of thrombogenesis to practical application of plasma rich in thrombocytes 363

MICROBIOLOGY

- Nemtchenko U.M., Savelkaieva M.V., Rakova E.B., Ivanova E.I., Serdiuk L.V. The micro-ecological characteristic of intestinal biocenosis of children with functional disorders of gastrointestinal tract 368
- Gapon M.N., Telesmanitch N.R., Ternovskaya L.N., Chaika S.O., Chaika I.A., Mikashinovich Z.I., Tverdokhlebova T.I. The time-of-flight mass spectrometer intra-specific diagnostic of strains of Escherichia isolated from patient 371
- Telesmanitch N.R., Chaika S.O., Chaika I.A., Goncharenko E.V., Lomov Yu.M. The mass-spectrometric analysis of MALDI-TOF in identification and typing of strains of comma bacillus 375
- Terekhov I.V., Bondar S.S., Khadartsev A.A. The laboratory detection of intra-cellular factors of anti-viral defense under community-acquired pneumonia in evaluation of effects of low-intensity microwave radiation 380