

ОАО «ИЗДАТЕЛЬСТВО
"МЕДИЦИНА"»

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ «НАУЧНО-
ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО
СПЕЦИАЛИСТОВ
ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

Журнал зарегистрирован
Федеральной службой по надзору
в сфере связи, информационных
технологий и массовых коммуникаций.

Е Ж Е М Е С Я Ч Н Ы Й Н А У Ч Н О - П Р А К Т И Ч Е С К И Й Ж У Р Н А Л

КЛИНИЧЕСКАЯ
ЛАБОРАТОРНАЯ
ДИАГНОСТИКА

Том 61

11 • 2016

Russian Clinical Laboratory Diagnostics

БИОХИМИЯ

- Титов В.Н., Якименко А.В., Котловский М.Ю., Ариповский А.В., Смирнов Г.П., Малышев П.П. Позиционные изомеры пальмитиновых и олеиновых триглицеридов, липолиз, конформация apoB-100, формирования apoE/B-100 лиганда и поглощение инсулинзависимыми клетками липопротеинов очень низкой плотности при действии статинов. 736
- Третьякова Ю.И., Шекотов В.В., Булатова И.А., Титов В.Н., Шекотова А.П. Дисфункция эндотелия и гуморальные медиаторы плазмы крови у пациентов с язвенным колитом. 744
- Теряева Н.Б., Мошкин А.В. Граница референсного диапазона ТТГ: многолетняя дискуссия и возможности современной постаналитики. 748
- Гизингер О.А., Францева О.В. Диагностическое значение содержания цинка в семенной жидкости пациентов с хламидийным поражением мочеполовой системы и снижением подвижности сперматозоидов. 752
- Гладкова Е.В., Карякина Е.В., Царева Е.Е., Мамонова И.А., Бабушкина И.В., Пучиньян Д.М. Некоторые аспекты диагностики остеопенического синдрома в травматологии и ортопедии. 756
- Жлоба А.А., Субботина Т.Ф., Алексеевская Е.С. Содержание окислов азота в плазме крови здоровых лиц в зависимости от возраста. 760
- Поселюгина О.Б. Клиническое значение теста на микроальбуминурию у больных артериальной гипертензией. 766
- Гнеусева А.А., Веровский В.Е., Островский О.В. Клинико-лабораторная оценка процедуры прямого флуориметрического определения уровня внеклеточной ДНК. 769
- Бачева И.В., Умбеталина Н.С., Ахмалдинова Л.Л. Возможности сыровоточного цистатина С в диагностике пиелонефрита у беременных. 772

ГЕМАТОЛОГИЯ

- Хоровская Л.А., Шмидт И.О. Оценка сопоставимости результатов гематологических исследований, полученных из вакуумных пробирок с K₂ЭДТА разных производителей. 777

ИММУНОЛОГИЯ

- Дубина И.А., Первакова М.Ю., Лапин С.В., Эмануэль В.Л., Тотолан А.А., Суркова Е.А., Грязева И.В., Самойлович М.П., Климович В.Б. Определение уровня свободных легких цепей иммуноглобулинов методом иммуноферментного анализа для диагностики моноклональных гаммапатий. 781
- Прокаева П.А., Токарева Е.В., Коньшина М.Н., Фурман О.Л., Фролова И.В. Опыт применения стандартов лабораторной диагностики ревматических заболеваний в клинической практике. 787

МИКРОБИОЛОГИЯ

- Леонов В.В., Миронов А.Ю., Леонова Л.В., Никитина Л.Ю. Этиологическая структура и биологические свойства возбудителей инфекций кровотока. 790
- Шипицына И.В., Розова Л.В., Осипова Е.В. Клиническая значимость бактерий *Acinetobacter* spp., выделенных у больных хроническим остеомиелитом. 793

BIOCHEMISTRY

- Titov V.N., Yakimenko A.V., Kotlovskii M.Yu., Aripovskii A.V., Smirnov G.P., Malyshev P.P. The positional isomers of palmitic and oleic triglycerides, lipolysis, conformation of apoB-100, formation of apoE/B-100 ligand and absorption of lipoproteins of very low density by insulin-dependent cells under action of statins. 736
- Tretyakova Yu.I., [Schekotov V.V.], Bulatova I.A., Titov V.N., Schekotova A.P. The dysfunction of endothelium and humoral mediators of blood plasma in patients with ulcerous colitis. 744
- Teryaeva N.B., Moshkin A.V. The limit of reference range of TSH: long-term discussion and possibilities of modern diagnostic. 748
- Gizinger O.A., Frantseva O.V. The diagnostic significance of content of zinc in seminal fluid of patients with chlamydia affection of urogenital system and decreasing of agility of spermatozoa. 752
- Gladkova E.V., Karyakina E.V., Tsareva E.E., Mamonova I.A., Babushkina I.V., Puchinyan D.M. Certain aspects of diagnostic of osteopenia syndrome in traumatology and orthopedics. 756
- Zhloba A.A., Subbotina T.F., Alekseevskaya E.S. The content of nitric oxide in blood plasma of health persons depending on age. 760
- Poselyugina O.B. The clinical significance of test on microalbuminuria in patients with arterial hypertension. 766
- Gneusheva A.A., Verovskii V.E., Ostrovskii O.V. The clinical laboratory analysis estimate of procedure of direct fluorimetric detection of level of extracellular DNA. 769
- Bacheva I.V., Umbetalina N.S., Akhmalidina L.L. The possibilities of serum cystamine C in diagnostic of pyelonephritis in pregnant women. 772

HEMATOLOGY

- Khorovskaya L.A., Shmidt I.O. The evaluation of comparativeness of results of hematologic analyses obtained form vacuum test-tubes with K₂EDTA of various manufacturers. 777

IMMUNOLOGY

- Dubina I.A., Pervakova M.Yu., Lapin S.V., Emanuel V.L., Totolian A.A., Surkova E.A., Gryazeva I.V., Samoilovitch M.P., Klimovitch V.B. The detection of level of free light chains of immunoglobulins using enzyme-linked immunosorbent assay techniques for diagnostic of monoclonal gammopathy. 781
- Prokaeva P.A., Tokareva E.V., Konshina M.N., Furman O.L., Frolova I.V. The experience of application of standards of laboratory diagnostic of rheumatic diseases in clinical practice. 787

MICROBIOLOGY

- Leonov V.V., Mironov A.Yu., Leonova L.V., Nikitina L.Yu. The etiologic structure and biologic characteristics of agents of infections of bloodstream. 790
- Shipitsyna I.V., Rosova L.V., Osipova E.V. The clinical significance of bacteria *Acinetobacter* spp., separated from patients with chronic osteomyelitis. 793