

ОАО «ИЗДАТЕЛЬСТВО
"МЕДИЦИНА"»

Д КЛИНИЧЕСКАЯ 1
ЛАБОРАТОРНАЯ 2014
ДИАГНОСТИКА

KLINICHESKAYA LABORATORNAYA DIAGNOSTIKA

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

БИОМАРКЕРЫ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАХ ПАТОЛОГИИ

- Ружанская А.В., Евгина С.А., Скибо И.И.* Практическое использование маркера -2проПСА и индекса здоровья простаты phi в диагностике рака предстательной железы ... 4

БИОХИМИЯ

- Керимкулова А.С., Лунегова О.С., Миррахимов А.Э., Алибаева Н.Т., Неронова К.В., Байрамукова А.А., Миррахимов Э.М.* Ассоциация лептина с дислипидемией в группе этнических киргизов 9
- Кочурова Е.В., Козлов С.В.* Диагностические возможности слюны 13
- Груздева О.В., Каретникова В.Н., Акбашева О.Е., Дылева Ю.А., Паличева Е.И., Учасова Е.Г., Белик Е.В., Бразовская Н.Г., Барбараш О.Л.* Маркеры липидтранспортной системы крови и годовой прогноз инфаркта миокарда 16
- Коткина Т.И., Титов В.Н.* Позиционные изомеры триглицеридов в маслах, жирах и apoB-100-липопротеинах. Пальмитиновый и олеиновый варианты метаболизма жирных кислот – субстратов для наработки энергии 22
- Вельков В.В.* Новые международные критерии инфаркта миокарда и высокочувствительные тропонины: новые возможности и новые проблемы 43

ЗАОЧНАЯ АКАДЕМИЯ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

- Титов В.Н., Амелюшкина В.А., Рожкова Т.А.* Конформация apoB-100 в филогенетически и функционально разных липопротеинах низкой и очень низкой плотности. Алгоритм формирования фенотипов гиперлипотеинемии (лекция) 27

ГЕМАТОЛОГИЯ

- Лукина К.А., Февралева И.С., Сысоева Е.П., Судариков А.Б., Лукина Е.А.* Молекулярно-генетическая диагностика болезни Гоше I типа 53
- Абдулалимов Э.Р., Асадов Ч.Д., Мамедова Т.А., Кафарова С.Н., Кулиева Е.Д.* Сравнительная характеристика двух методов выявления мутаций бета-глобинового гена 56

МИКРОБИОЛОГИЯ

- Бузицкая Ж.В., Кривицкая В.З., Максакова В.Л., Цыбалова Л.М.* Диагностическая значимость серологических и молекулярно-генетических методов для выявления краснушной инфекции 59

ОРГАНИЗАЦИЯ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ

- Бондарев А.М., Веровский В.Е., Островский О.В., Мурзина Н.П., Нохашкиева И.А., Трифонова А.Н., Фомина Т.А.* Преимущества динамической оценки качества измерений в клинико-диагностической лаборатории 62

НЕКРОЛОГ

- Памяти Евгении Андреевны Соловьевой обл.

БИОМАРКЕРЫ UNDER DIFFERENT FORMS OF PATHOLOGY

- Ruzhanskaya A.V., Evgina S.A., Skibo I.I.* The practical application of marker -2proPSA and health index of prostate phi in diagnostics of prostate cancer

BIOCHEMISTRY

- Kerimkulova A.S., Lunegova O.S., Mirrakhimov A.E., Alibayeva N.T., Neronova K.V., Baiyramukova A.A., Mirrakhimov E.M.* The association of leptin with dislipidemia in group of ethnic Kirghiz
- Kochurova E.V., Kozlov S.V.* The diagnostic possibilities of saliva
- Gruzdeva O.V., Karetnikova V.N., Akbasheva O.E., Dyleva Yu.A., Palitcheva E.I., Utchasova E.G., Belik E.V., Brazovskaya N.G., Barbarash O.V.* The markers of lipid transport system of blood and annual prognosis of cardiac infarction
- Kotkina T.I., Titov V.N.* The positional isomers of triglycerides in oils, fats and apoB-100 lipoproteins: palmitic and oleic modes of metabolism of fatty acids-substrates for energy acquiring
- Velkov V.V.* The new international criteria of cardiac infarction and highly sensitive troponins: new possibilities and new problems

REMOTE ACADEMY OF POST-GRADUATE EDUCATION

- Titov V.N., Amelyushkina V.A., Rojkova T.A.* The conformation of apoB-100 in phylogenetically and functionally different lipoproteins of low and very low density: algorithm of formation of phenotypes of hyper lipoproteinemia (a lecture)

HEMATOLOGY

- Lukina K.A., Fevralyeva I.S., Sysoyeva E.P., Sudarikov A.B., Lukina E.A.* The molecular genetic diagnostic of Gaucher disease type I
- Abdulalimov E.R., Asadov Ch.D., Mamedova T.A., Kafarova S.N., Kuliyeva E.D.* The comparative characteristic of two methods of detection of mutations of beta-globin gene

MICROBIOLOGY

- Buzitskaya J.V., Krivitskaya V.Z., Maksakova V.L., Tsybalova L.M.* The diagnostic value of serological and molecular genetic methods in detection of German measles disease

ORGANIZATION OF LABORATORY SERVICE

- Bondarev A.M., Verovskiy V.T., Ostrovskiy O.V., Murzina N.P., Nokhashkieva I.A., Trifonova I.A., Fomina T.A.* The advantages of dynamic evaluation of measurement quality in clinical diagnostic laboratory

OBITUARY

- Evgeniya Andreyevna Solovyeva: In memoriam