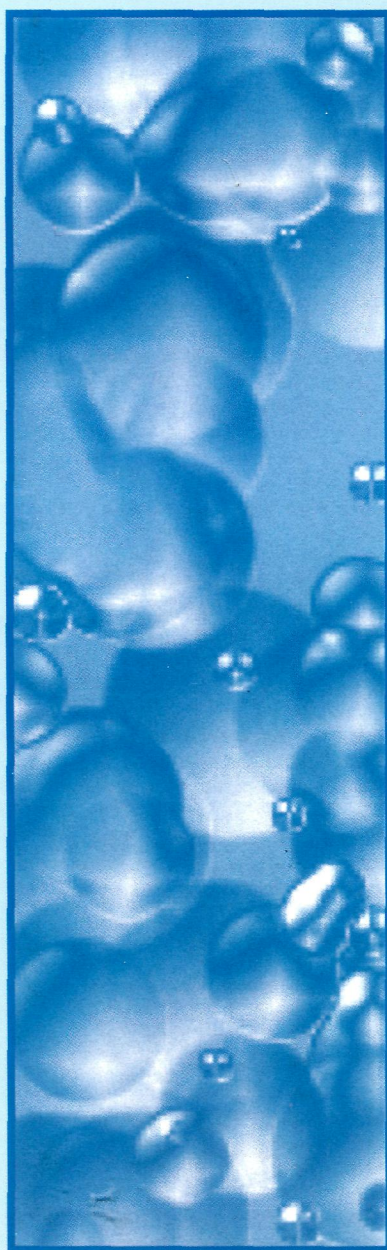




Д КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА



7'2014

Том 59

- БИОХИМИЯ
- КОАГУЛОЛОГИЯ
- ГЕМАТОЛОГИЯ
- ЗАОЧНАЯ АКАДЕМИЯ
ПОСЛЕДИПЛОМНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
- ЦИТОЛОГИЯ
- ИММУНОЛОГИЯ
- МИКРОБИОЛОГИЯ

Volume 59 • Issue 7 • 2014

www.medlit.ru

БИОХИМИЯ

- Кушлинский Н.Е., Любимова Н.В. Биохимические маркеры в диагностике нейроэндокринных опухолей 4
- Ройтман А.П., Лысиков О.Ю., Бугров А.В., Максимова И.А., Долгов В.В. Оценка прогностической значимости биомаркеров у больных хронической сердечной недостаточностью 11
- Пестряева Л.А., Нигматова Е.А., Шейко Л.Д., Маркова Т.В. Активность ферментов энергообеспечения клеток в прогнозе эффективности вспомогательных репродуктивных технологий 14
- Субботовская А.И., Кривошапкина А.А., Шилова А.Н., Струнин О.В., Козырева В.С., Ефимов А.А., Корнилов И.А. Проточная цитометрия в диагностике сепсиса у детей 1-го года жизни с врожденными пороками сердца, оперированных в условиях искусственного кровообращения 17

КОАГУЛОЛОГИЯ

- Сомонова О.В., Кушлинский Н.Е. Нарушения гемостаза и их профилактика низкомолекулярными гепаринами у онкологических больных 21

ГЕМАТОЛОГИЯ

- Наумова Е.В., Плеханова О.С., Луговская С.А., Почтарь М.Е., Бугров И.Ю. Оценка и сравнительная характеристика определения ПНГ-клона на ретикулоцитах методом проточной цитометрии 25
- Шурхина Е.С., Нестеренко В.М., Цветаева Н.В., Никулина О.Ф., Атауллаханов Ф.И. Метод исследования распределения эритроцитов по плотности. Практические рекомендации 41

ЗАОЧНАЯ АКАДЕМИЯ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

- Титов В.Н. Микрочастицы плазмы крови, микровезикулы, экзосомы, тельца апоптоза и макрофаги Купфера в печени — поздняя в филогенезе система реализации биологической функции эндоекологии (лекция) 29

ЦИТОЛОГИЯ

- Кириллов В.А., Емельянова О.А., Гладышев А.О. Дифференциальная диагностика оксифильно-клеточного рака и оксифильно-клеточной аденомы на основе экспертной системы 47

ИММУНОЛОГИЯ

- Бултычева Т.И., Дейнеко Н.Л., Григорьев А.А. Иммуноцитохимическая оценка стимуляции лимфоцитов фитогемагглютининовой реакции бласттрансформации лимфоцитов с моноклональными антителами Ki-67 51
- Бондаренко К.Р., Мавзютов А.Р., Озолиня Л.А. Показатели анти-эндотоксического иммунитета при преэклампсии 55

МИКРОБИОЛОГИЯ

- Квятковская С.В., Сухачева Е.А., Решетников И.В., Долгова Н.В., Цейликман О.Б., Цейликман В.Э. Использование панели CytoDiff™ для мониторинга эффективности антивирусной терапии у ВИЧ-инфицированных лиц 58
- Лаврова О.И., Альварес Фигероа М.В., Творогова М.Г. HRM — новый молекулярный метод определения лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза 62

ЮБИЛЕИ

- Николай Евгеньевич Кушлинский (к 60-летию со дня рождения) [см. вторую полосу обложки]

BIOCHEMISTRY

- Kushlinskii N.E., Liyubimova N.V. The biochemical markers in diagnostic of neuroendocrine tumors 4
- Roiytman A.P., Lysikov O.Yu., Bugrov A.V., Maksimova I.A., Dolgov V.V. The evaluation of prognostic value of biomarkers in patients with chronic cardiac insufficiency 11
- Pestriyayeva L.A., Nigmatova E.A., Sheiyko L.D., Markova T.V. The activity of enzymes of energy supply of cells in prognosis of effectiveness of auxiliary reproductive technologies 14
- Subbotovskaya A.I., Krivoshapkina A.A., Shilova A.N., Strunin O.V., Kozyreva V.S., Efimov A.A., Kornilov I.A. The flow cytometry in diagnostic of sepsis in children of first year of life with congenital heart disease and operated in conditions of artificial circulation 17

COAGULOGY

- Somonova O.V., Kushlinskii N.E. The disorders of hemostasis and their prevention with low-molecular heparins in oncological patients 21

HEMATOLOGY

- Naumova E.V., Plekhanova O.S., Lugovskaya S.A., Potchtar M.E., Bugrov I.Yu. The evaluation and comparative characteristic of detection of clone of paroxysmal nocturnal hemoglobinuria on reticulocytes using the technique of flow cytometry 25
- Shurkhina E.S., Nesterenko V.M., Tsvetayeva N.V., Nikulina O.F., Ataullakhanov F.I. The method of analysis of distribution of erythrocytes by density: practical guidelines 41

REMOTE ACADEMY OF POST-GRADUATE EDUCATION

- Titov V.N. The micro-particles of blood plasma, micro-vesicles, exosomes, apoptotic bodies and Kupffer macrophage in liver: late in phylogenesis system of realization of biological function of endoecology 29

CYTOLOGY

- Kirillov V.A., Emeliyanova O.A., Gladyshev A.O. The differentiated diagnostic of oxyphilous cellular cancer and oxyphilous cellular adenoma based on the expertise system 47

IMMUNOLOGY

- Bulytcheva T.I., Deiyneko T.I., Grigoriyev A.A. The immune cytochemical evaluation of reaction of phytohemagglutinin stimulation of lymphocytes with monoclonal antibodies Ki-67 51
- Bondarenko K.R., Mavsiyutov A.R., Ozoliniya L.A. The indicators of anti-endotoxin immunity under preeclampsia 55

MICROBIOLOGY

- Kviyatkovskaya S.V., Sukhatcheva E.A., Reshetnikov I.V., Dolgova N.V., Tseylikman O.B. The application of panel CytoDiff for monitoring of effectiveness of antiviral therapy in HIV-infected patients 58
- Lavrova O.I., Alvares Figeroa M.V., Tvorogova M.G. The HRM-new molecular technique of detection of pharmaceutical resistance of micobacteria of tuberculosis 62

PUBLICES

- Nikolaiy Evgeniyevitch Kushlinskii: to the sixtieth anniversary