

ISSN 2305-2198 (Print)
ISSN 2309-4842 (Online)

Издательство Медиа Сфера

Ассоциация специалистов и организаций
лабораторной службы “Федерация лабораторной
медицины”

“Лабораторная служба” — научно-практический
рецензируемый медицинский журнал.

Печатное издание Ассоциации специалистов
и организаций лабораторной службы
“Федерация лабораторной медицины”

www.fedlab.ru

Выходит 4 раза в год.

Основан в 2012 году.

“Laboratornaâ sluzba” (Laboratory Service)
is a quarterly peer-reviewed medical journal
published by MEDIA SPHERA Publishing Group.
Founded in 2012.

Журнал представлен в следующих международ-

ЛАБОРАТОРНАЯ СЛУЖБА

Том 7

1'2018

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

ВСТУПЛЕНИЕ К НОМЕРУ

Мошкин А.В.

Проблема установки требований к аналитическому качеству

ОБЗОРНЫЕ И ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Полякова А.П., Волкова О.Я., Трескина Н.А., Петрова Н.А.,
Иванов Д.О., Петренко Ю.В., Федосеева Т.А.

Распределение генов и гаплотипов главного комплекса гистосовместимости человека у новорожденных с гемолитической болезнью и задержкой внутриутробного развития

Ланда С.Б., Верлов Н.А., Севостянова М.Ю., Голощапов Е.Т.,
Барanova M.A., Shabaeva M.G., Emanuel' V.L.

Клиническая информативность постгеномной модификации уромодулина

Гуськова О.А., Радомская В.М., Мурский С.И., Габрильчак А.И.,
Тукманов Г.В.

Метаболические характеристики спермальной плазмы с различным числом сперматозоидов

Шайхутдинова Р.В., Кочмарева Г.Ю., Серова Е.А.,
Субботина Т.Н., Васильев Е.В., Михалев М.А., Смелянская М.Г.,
Осадчая М.Г., Ольховский И.А.

Исследование полиморфизма генов плазменного и тромбоцитарного звеньев гемостаза у пациентов с хроническими миелопroliferативными новообразованиями

Лянг О.В., Черничук О.В., Жиррова И.А., Кочетов А.Г.

Значимость окисленных липопротеинов низкой плотности в прогнозе течения ишемического инсульта

ПЕРЕВОДНЫЕ СТАТЬИ

Вис Дж.И., Хьюсман А.

Верификация и контроль качества рутинных гематологических анализаторов

СЛУЧАЙ ИЗ ПРАКТИКИ

Салихова А.А., Кондрашева Е.А., Торшина И.Г.

Опыт участия клинико-диагностической лаборатории в программе верификации и оценки качества Westgard Sigma Verification Program

Теряева Н.Б., Мошкин А.В.

Использование методологии «Шесть сигм» в оценке качества работы биохимического анализатора после инсталляции и в ходе его активной эксплуатации

Гордиенко Н.Г., Готовцева Л.П., Ушков А.В.

Реализация нестатистической формы ведения внутрилабораторного контроля качества с помощью специализированного программного обеспечения

Калачева О.С., Плеханова О.С.

Установка целей по качеству: вопросы выбора требований

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АССОЦИАЦИИ ФЛМ

Резолюция III Российского конгресса лабораторной медицины

INTRODUCTION

- 3** Moshkin A.V.
Analytical quality requirements - problem of determination

ORIGINAL INVESTIGATIONS AND REVIEWS

- 5** Polyakova A.P., Volkova O.Ya., Treskina N.A., Petrova N.A.,
Ivanov D.O., Petrenko Yu.V., Fedoseeva T.A.
Distribution of the major histocompatibility complex genes
and haplotypes in newborns with the hemolytic disease and the
intrauterine growth restriction
- 10** Landa S.B., Verlov N.A., Sevost'yanova M.Yu., Goloschapov E.T.,
Baranova M.A., Shabaeva M.G., Emanuel' V.L.
Clinical informativity of postgenomic modification of uromodulin

- 15** Gusyakova O.A., Radomskaya V.M., Murskiy S.I., Gabrilchak A.I.,
Tukmanov G.V.
Metabolic characteristics of sperm plasma with a different numbers
of spermatozoa

- 20** Shaykhutdinova R.V., Kochmareva G.Yu., Serova E.A.,
Subbotina T.N., Vasilyev E.V., Mikhalev M.A., Smelyanskaya M.G.,
Osadchaya M.G., Olkhovskiy I.A.
Genetic Polymorphisms of coagulation factors and platelet
glycoproteins in patients with chronic myeloproliferative neoplasms

- 25** Lyang O.V., Chernichuk O.V., Zhirova I.A., Kochetov A.G.
Significance of oxidized low density lipoproteins in prediction of
ischemic stroke course

TRANSLATED ARTICLES

- 30** Vis J.Y., Huisman A.
Verification and quality control of routine hematology analyzers

CASE REPORT

- 40** Salikhova A.A., Kondrasheva E.A., Torshina I.G.
The experience of the participation of medical laboratory in program
verification and quality assessment Westgard Sigma Verification
Program

- 43** Teryaeva N.B., Moshkin A.V.
Use of the «Six Sigma» in assessing the quality of the biochemical
analyzer after installation and during its active operation

- 47** Gordienko N.G., Gotovtseva L.P., Ushkov A.V.
Nonstatistical internal laboratory quality control implementation via
specialized software

- 51** Kalacheva O.S., Plekhanova O.S.
Setting analytical goals: choosing specification

ACTIVITY OF ASSOCIATION FLM

- 55** Resolution of III Russian Congress of laboratory medicine