

ВЕСТНИК РОСЗДРАВНАДЗОРА

РЕЦЕНЗИРУЕМЫЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ
ЖУРНАЛ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И ФАРМАДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ 4 (2013)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ТЕМА НОМЕРА



10 с. ► **БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ**

СОДЕРЖАНИЕ

АКТУАЛЬНЫЙ АКЦЕНТ

О задачах субъектов Российской Федерации по повышению доступности и качества медицинской помощи (по материалам заседания президиума Государственного совета 30 июля 2013 г.) 5

ГЛАВНАЯ ТЕМА

БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

В.В. КОСЕНКО, С.А. ТАРАСОВА, Г.В. ГАННОЧКА
Результаты мониторинга качества лекарственных средств за I полугодие 2013 г. 10

**С.В. ГЛАГОЛЕВ, В.А. ПОЛИВАНОВ,
Д.А. ЧИЖОВА, К.В. ГОРЕЛОВ**
Мониторинг безопасности лекарственных средств: состояние и перспективы 17

А.Д. АНТОНЕНКО
Опыт реализации государственного контроля качества лекарственных средств в Ставропольском крае 21

С.А. ЛЫТАЕВ
Сетевая модель Совета Европы для противодействия контрафактной/фальсифицированной медицинской продукции 24

МЕДИЦИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

С.В. МОХНЮК, И.В. ДУХАНИНА
Анализ структуры вызовов скорой медицинской помощи и эмоционального фона ИБС 29

Д.А. ПРИТЫКО, А.Н. ТРУХАН, Л.И. ГУСЕВ
К вопросу о применении лазерной терапии в паллиативной медицинской помощи детям 34

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

**Р.С. САФИУЛЛИН, Д.В. ПАРХОМЕНКО,
Ф.Ф. ЯРКАЕВА, М.Ф. БАРИЕВ**
Анализ цен на лекарственные препараты в рамках реализации программы ОНЛС в Республике Татарстан 39

МЕНЕДЖМЕНТ КАЧЕСТВА В ЗДРАВООХРАНЕНИИ

**Т.Р. МУХТАСАРОВА, А.В. ПОГОНИН,
А.А. ТЯЖЕЛЬНИКОВ, Л.Л. КОЛОСОВ**
Внедрение системы менеджмента качества в амбулаторно-поликлиническом объединении (пилотный проект в условиях новой организационной формы) 43

Е.Е. КРУГЛОВ, А.Н. ГУРОВ, А.Н. ПЛУТНИЦКИЙ
Организация мониторинга качества медицинской деятельности и качества жизни, связанного со здоровьем у пациентов, получающих лечение по стандартам 47

КОНТРОЛЬ И НАДЗОР

А.Р. УМЕРОВА, В.А. ШЕПЕЛЁВ
Опыт работы по осуществлению государственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности 51

ФАРМАКОНАДЗОР 55

ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

**М.А. КАРАЧЕВЦЕВА, С.М. МИХАЙЛОВ,
Н.М. БОГУШЕВИЧ, А.В. ПАХОМОВ**
Результаты контроля экспертной деятельности страховых медицинских организаций путем проведения реэкспертиз в Санкт-Петербурге (по итогам 2012 г.) 65

Э.С. НАУМОВ
Управление качеством экспертиз в государственном судебно-медицинском экспертном учреждении 70

ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Обзор нормативных правовых актов в сфере здравоохранения, принятых во II квартале 2013 г. 74

СОБЫТИЕ

Визит делегации Росздравнадзора в Управление по контролю качества пищевых продуктов и лекарственных средств США и Фармакопейную конвенцию США 80



ПРИЛОЖЕНИЕ К ЖУРНАЛУ «ВЕСТНИК РОСЗДРАВНАДЗОРА» (№4 за 2013 г.) НА CD-ДИСКЕ
**НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ МОНИТОРИНГА
БЕЗОПАСНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ**

SECTIONS

CURRENT EMPGHASIS

- Guidelines for the subjects of the Russian Federation to increase availability and quality of medical care (based on the proceedings of the State Council Presidium meeting on July 30, 2013)** 5

IN FOCUS

SAFETY AND QUALITY OF PHARMACEUTICAL PRODUCTS

- KOSENKO V.V., TARASOVA S.A., GANNOCHKA G.V.
Results of drug quality monitoring in the 1st half of 2013 10

- GLAGOLEV S.V., POLIVANOV V.A., CHIZHOVA D.A., GORELOV K.V.
Russian national pharmacovigilance system: current situation and perspectives 17

- ANTONENKO A.D.
The experience in the implementation of state control of quality and safety of drugs in the Stavropol Krai 21

- LYTAYEV S.A.
EU model for a network to combat counterfeiting/ faking of medical products 24

MEDICAL CARE

- MOKHNYUK S.V., DUKHANINA I.V.
Evaluation of emergency calls associated with CHD and emotion of the disease 29

- PRITYKO D.A., TRUKHAN A.N., GUSEV L.I.
Laser therapy in palliative care for children 34

PHARMACEUTICAL CARE

- SAFIULLIN R.S., PARKHOMENKO D.V., YARKAYEVA F.F., BARIYEV M.F.
Analysis of drug prices under the programme of provision with necessary medications in the Republic of Tatarstan 39

QUALITY MANAGEMENT IN HEALTH CARE

- MUKHTASAROVA T.R., POGONIN A.V., TYAZHELNIKOV A.A., KOLOSOV L.L.
Implementation of quality management in outpatient associations (pilot project in a new type of medical organization) 43

- KRUGLOV E.E., GUROV A.N., PLUTNITSKY A.N.
Monitoring the quality of medical care activities and health-associated quality of life of patients treated according to the standards 47

MONITORING AND SUPERVISION

- UMEROVA A.R., SHEPELYOV V.A.
State quality and safety control of medical care in the Astrakhan region 51

PHARMAOVIGILANCE

EXAMINATION OF MEDICAL AID QUALITY

- KARACHARTSEVA M.A., BOGUSHEVICH N.M., MIKHAILOV S.M., PAKHOMOV A.V.
Re-inspection of medical insurance organizations in St. Petersburg in 2012 65

- NAUMOV E.S.
Forensic examinations at state institutions: quality management 70

LEGAL ASPECTS OF HEALTH CARE

- Overview of healthcare regulatory acts signed in the second quarter of 2013** 74

EVENTS

- Roszdraznadzor adopts FDA and USP practices (about RZN delegation visit to the United States)** 80



CD SUPPLEMENT TO VESTNIK ROSZDRAVNADZORA (NO. 4 2013)

REGULATIONS ON SAFETY MONITORING OF MEDICINES

БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

В.В. КОСЕНКО, С.А. ТАРАСОВА, Г.В. ГАННОЧКА

Результаты мониторинга качества лекарственных средств за I полугодие 2013 г.

Косенко В.В., Тарасова С.А., Ганночка Г.В. Результаты мониторинга качества лекарственных средств за I полугодие 2013 г.

В статье представлены итоги мониторинга качества лекарственных средств, находящихся в обращении на территории Российской Федерации, за I полугодие 2013 г., а также обобщенная информация о контрольных мероприятиях Росздравнадзора и его территориальных органов по обеспечению изъятия из оборота недоброкачественных, фальсифицированных и контрафактных лекарственных средств.

Kosenko V.V., Tarasova S.A., Gannochka G.V. Results of drug quality monitoring in the 1st half of 2013.

The article tells about the results of drug quality monitoring on the territory of the Russian Federation in the first half of 2013. Monitoring activities of Roszdravnadzor and its territorial branches are summarized, aimed at removal from circulation of defective, fake and counterfeit medicines.

Ключевые слова: фальсифицированные лекарственные средства, контрафактные лекарственные средства, качество, мониторинг, Росздравнадзор

Keywords: fake drugs, counterfeit drugs, quality, monitoring, Roszdravnadzor



С.В. ГЛАГОЛЕВ, В.А. ПОЛИВАНОВ, Д.А. ЧИЖОВА, К.В. ГОРЕЛОВ

Мониторинг безопасности лекарственных средств: состояние и перспективы

Глаголев С.В., Поливанов В.А., Чижова Д.А., Горелов К.В. Мониторинг безопасности лекарственных средств: состояние и перспективы

Статья посвящена результатам работы Росздравнадзора по развитию государственной системы мониторинга безопасности лекарственных средств (ЛС) в течение трех лет, прошедших со дня вступления в силу Федерального закона от 12.04.2010 №61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств». Развитие фармаконадзора в РФ требует комплексных мер, направленных на повышение ответственности держателей регистрационных удостоверений за безопасность ЛП, создание правовых оснований для использования всего комплекса методов мониторинга безопасности в пострегистрационном периоде, а также повышения внимания медицинской общественности к проблемам безопасной фармакотерапии.

Glagolev S.V., Polivanov V.A., Chizhova D.A., Gorelov K.V. Russian national pharmacovigilance system: current situation and perspectives.

The article summarizes the outcomes of the Roszdravnadzor's (Federal Service for Surveillance in Healthcare and Social Development) efforts in constructing the national pharmacovigilance system in Russia. The review focuses on the three years passed after the enactment of the new Federal law of 12.04.2010 N61-FZ "On circulation of medicines". Further development of the state pharmacovigilance system requires strengthening the liability of marketing authorization holders for the safety of marketed products, introduction of policies enabling the use of modern methods pharmacovigilance, rising the awareness of healthcare professional of drug safety issues.

Ключевые слова: фармаконадзор, безопасность лекарственных средств, Росздравнадзор
Keywords: pharmacovigilance, safety of medicines, Roszdravnadzor



А.Д. АНТОНЕНКО

Опыт реализации государственного контроля качества лекарственных средств в Ставропольском крае

Антоненко А.Д. Опыт реализации государственного контроля качества и безопасности лекарственных средств в Ставропольском крае

В статье представлен опыт реализации государственного контроля качества и безопасности лекарственных средств в Ставропольском крае. Дана статистика выявления и изъятия из обращения фальсифицированных и недоброкачественных лекарственных препаратов.

Antonenko A.D. The experience in the implementation of state control of quality and safety of drugs in the Stavropol Krai

The article presents the experience in the state control of quality and safety of drugs in the Stavropol Krai. The statistics on detection and removal from circulation of counterfeit and substandard medicines is given.

Ключевые слова: *государственный контроль, фармацевтическая деятельность, организация розничной торговли, качество и безопасность лекарственных средств, Ставропольский край*

Keywords: *government control, pharmaceutical activity, retail, quality and safety of medicines, Stavropol Krai*



С.А. ЛЫТАЕВ

Сетевая модель Совета Европы для противодействия контрафактной/ фальсифицированной медицинской продукции

**Лытаев С.А. Сетевая модель Совета Европы для противодействия контрафактной/
фальсифицированной медицинской продукции**

В статье представлены основные положения сетевой модели Совета Европы для противодействия контрафактной/фальсифицированной медицинской продукции. Сетевая модель взаимодействия отдельных контактных пунктов (ОКП) была представлена на региональном сетевом тренинге, проходившем в Риге (Латвия, 28–29 мая 2013 г.). Модель сформирована в развитие конвенции «Медикрим», принятой в 2010 г. Представлена основная терминология, принятая для коммуникации во всех европейских странах – участницах конвенции.

Lytayev S.A. EU model for a network to combat counterfeiting/faking of medical products.

The article describes the key elements of the model for a network developed by the European Union Council to combat counterfeiting/faking of medical products. A model for a network of single points of contact (SPOCs) was presented at the regional network training in Riga, Latvia, on May 28-29, 2013. The model was developed to support the Medicrime Convention signed in 2010. The article tells about the basic terminology and ways of communication between European countries that joined the Convention.

Ключевые слова: отдельный контактный пункт (ОКП), регуляторные органы здравоохранения/таможни/полиции, контрафактная медицинская продукция

Keywords: single point of contact (SPOC), regulatory healthcare/customs/police authorities, counterfeit medical products

С.В. МОХНЮК, И.В. ДУХАНИНА

Анализ структуры вызовов скорой медицинской помощи и эмоционального фона ИБС

Мохнюк С.В., Духанина И.В. Анализ структуры вызовов скорой медицинской помощи и эмоционального фона ИБС

Существует ряд факторов, оказывающих влияние на качество оказания скорой медицинской помощи и восприятие качества пациентами. Среди факторов необходимо отметить такие, как эмоциональный фон заболевания и потребительский профиль медицинской помощи. Оба названных фактора связаны между собой и с этическими требованиями, предъявляемыми пациентами к сотрудникам скорой медицинской помощи. Однако эти факторы и требования не нашли своего отражения в Стандарте медицинской помощи больным с острым инфарктом миокарда [1], Стандарте медицинской помощи больным со стенокардией (грудной жабой) [2] и разработанном Национальным научно-практическим обществом скорой медицинской помощи Плане ведения на догоспитальном этапе больных с острым коронарным синдромом [3]. Наиболее часто качество медицинской помощи трактуется как соответствие медицинской помощи отраслевым стандартам. Вместе с тем, чтобы пациенты с острыми формами ИБС признали качество скорой медицинской помощи высоким, необходимо фактически обеспечить качество, превосходящее качество, декларируемое отраслевыми стандартами.

Mokhnyuk S.V., Dukhanina I.V. Evaluation of emergency calls associated with CHD and emotion of the disease.

There are a number of factors that impact the quality of emergency medical aid and patient satisfaction, such as emotions associated with the disease and consumer attitude to medical assistance. The two factors are interlinked and refer to ethical requirements of patients to emergency staff. However, these factors and requirements are not reflected in Standard of medical care for acute myocardial infarction patients (1), Standard of medical care for angina (breast-pang) patients (2) or Plan of prehospital management of patients with acute coronary syndrome (3) developed by the National research society of emergency medical aid. Medical care quality is often understood as merely compliance to the existing standards. However, to ensure that patients with acute CHD recognize the quality of emergency medical aid to be high, the actual quality of service should be above that required by the industry standards.

Ключевые слова: отраслевые стандарты медицинской помощи, потребительский профиль медицинской помощи, эмоциональный фон заболеваний

Keywords: industry standards for medical aid; consumer attitude to medical aid; emotions associated with the disease



Д.А. ПРИТЫКО, А.Н. ТРУХАН, Л.И. ГУСЕВ

К вопросу о применении лазерной терапии в паллиативной медицинской помощи детям

Притыко Д.А., Трухан А.Н., Гусев Л.И. К вопросу о применении лазерной терапии в паллиативной медицинской помощи детям

Лазерная терапия уже более 30 лет широко применяется в России при лечении различных заболеваний у детей. Исследователи отмечают, что, помимо повышения эффективности лечения, применение лазерной терапии позволяет значительно сократить дозировку таких препаратов, как антибиотики, обезболивающие, кардиологические и ряд других, что значительно снижает стоимость лечения. Учитывая эти факторы, авторы предлагают включить лазерную терапию в комплексное лечение детей при оказании им паллиативной помощи, а в сертификационные циклы по паллиативной медицине включить курсы лазерной терапии.

Prityko D.A., Trukhan A.N., Gusev L.I. Laser therapy in palliative care for children.

For more than 30 years laser therapy has been widely used in Russian paediatrics. According to experts, laser therapy not only improves the outcomes of treatment, but also allows to use significantly lower doses of drugs, such as antibiotics, anaesthetics, cardiology drugs and many others, thus considerably reducing the cost of treatment. Given that, the authors propose to: use laser therapy in integrated treatment of children in need of palliative care; include laser therapy courses into certification class on palliative medicine.

Ключевые слова: паллиативная медицина в педиатрии, лазерная терапия

Keywords: palliative paediatrics, laser therapy

Р.С. САФИУЛЛИН, Д.В. ПАРХОМЕНКО, Ф.Ф. ЯРКАЕВА, М.Ф. БАРИЕВ

Анализ цен на лекарственные препараты в рамках реализации программы ОНЛС в Республике Татарстан

Сафиуллин Р.С., Пархоменко Д.В., Яркаева Ф.Ф., Бариев М.Ф. Анализ цен на лекарственные препараты в рамках реализации программы ОНЛС в Республике Татарстан

В статье изложен процесс анализа цен на лекарственные препараты для реализации федеральной программы обеспечения необходимыми лекарственными средствами в Республике Татарстан. Показана возможность снижения трудоемкости процесса анализа цен на лекарственные препараты при использовании современных информационно-компьютерных технологий.

Safiullin R.S., Parkhomenko D.V., Yarkayeva F.F., Bariyev M.F. Analysis of drug prices under the programme of provision with necessary medications in the Republic of Tatarstan.

The article tells how the analysis of drug prices is performed for the purpose of implementation of the federal initiative aimed at provision with medicines of the population of the Republic of Tatarstan. Modern information technology is used in the analysis in order to reduce human workload.

Ключевые слова: анализ цен, лекарственные средства, компьютерные технологии, Республика Татарстан

Keywords: price analysis, drugs, computer technology, the Republic of Tatarstan

Т.Р. МУХТАСАРОВА, А.В. ПОГОНИН, А.А. ТЯЖЕЛЬНИКОВ, Л.Л. КОЛОСОВ

Внедрение системы менеджмента качества в амбулаторно-поликлиническом объединении (пилотный проект в условиях новой организационной формы)

Мухтасарова Т.Р., Погонин А.В., Тяжелников А.А., Колосов Л.Л. Внедрение системы менеджмента качества в амбулаторно-поликлиническом объединении (пилотный проект в условиях новой организационной формы)

Статья посвящена началу реализации нового проекта по внедрению системы менеджмента качества (СМК) в условиях одной из поликлиник Москвы (ГБУЗ «ГП №5 ДЗМ») на основе ГОСТ ISO 9001-2011 «Системы менеджмента качества. Требования». Предполагается, что внедрение СМК обеспечит условия для постоянного улучшения процессов оказания медицинских услуг, стабильное повышение их качества, раскроет потенциал медицинской организации, позволит гибко реагировать на изменения требований потребителей и повысит конкурентоспособность организации. В статье приведены основные этапы и ожидаемые эффекты от реализации проекта.

Mukhtasarova T.R., Pogonin A.V., Tyazhelnikov A.A., Kolosov L.L. Implementation of quality management in outpatient associations (pilot project in a new type of medical organization).

The article tells about the initial phase of implementation of quality management system (QMS) in a Moscow clinic (Public polyclinic No.5 of Moscow City Health Department) based on GOST ISO 9001-2011 Quality management systems. Requirements». Introduction of QMS is expected to: provide conditions for continuous improvement of medical services and sustainable improvement of quality; unlock the potential of medical care facility; develop flexible approach to changing consumer requirements; and enhance competitiveness of the facility. The article describes the key phases and expected results of the project implementation.

Ключевые слова: амбулаторно-поликлиническое объединение, система менеджмента качества, совершенствование процессов управления

Keywords: outpatient associations, quality management system, improving management processes



Е.Е. КРУГЛОВ, А.Н. ГУРОВ, А.Н. ПЛУТНИЦКИЙ

Организация мониторинга качества медицинской деятельности и качества жизни, связанного со здоровьем у пациентов, получающих лечение по стандартам

Круглов Е.Е., Гуров А.Н., Плутницкий А.Н. Организация мониторинга качества медицинской деятельности и качества жизни, связанного со здоровьем у пациентов, получающих лечение по стандартам

Разработанная в МОНИКИ информационная система позволяет устанавливать взаимосвязи между результатами выполнения медицинских стандартов, выявленными в процессе экспертизы качества медицинской помощи дефектами и нарушениями, с одной стороны, и показателями качества жизни, связанными со здоровьем, с другой.

Kruglov E.E., Gurov A.N., Plutnitsky A.N. Monitoring the quality of medical care activities and health-associated quality of life of patients treated according to the standards.

Information system developed by MONIKI helps to understand the relation between results of compliance with medical standards, defects and violations revealed by aid quality evaluation, on the one hand, and health-associated quality of life, on the other.

Ключевые слова: информационная система, медицинские стандарты, клинический результат выполнения медицинских стандартов, качество жизни пациентов

Keywords: information system, medical standards, clinical results of compliance with medical standards, life quality of patients.

А.Р. УМЕРОВА, В.А. ШЕПЕЛЁВ

Опыт работы по осуществлению государственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности

Умерова А.Р., Шепелёв В.А. Опыт работы по осуществлению государственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности

Государственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности является одним из наиболее активно развивающихся и востребованных направлений контрольно-надзорной деятельности территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения. Опыт деятельности территориального органа Росздравнадзора по Астраханской области свидетельствует об огромной роли и перспективности исполнения данного государственного полномочия во всех его направлениях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, а также о путях его совершенствования.

Umerova A.R., Shepelyov V.A. State quality and safety control of medical care in the Astrakhan region.

State quality and safety control of medical care is one of the most relevant and rapidly growing areas of regulatory activities carried out by territorial branches of Federal Service on Surveillance in Healthcare. The experience of the Astrakhan territorial branch of Roszdravnadzor is an example of the important role and viability of this public function in all areas, as provided by the law of the Russian Federation. The article also tells about ways to improve the realization of this function.

Ключевые слова: контроль качества и безопасности медицинской деятельности, Росздравнадзор, Астраханская область
Keywords: quality and safety control of medical care, Roszdravnadzor, the Astrakhan region

ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

М.А. КАРАЧЕВЦЕВА, С.М. МИХАЙЛОВ, Н.М. БОГУШЕВИЧ, А.В. ПАХОМОВ

Результаты контроля экспертной деятельности страховых медицинских организаций путем проведения реэкспертиз в Санкт-Петербурге (по итогам 2012 г.)

Карачевцева М.А., Богушевич Н.М., Михайлов С.М., Пахомов А.В. Результаты контроля экспертной деятельности страховых медицинских организаций путем проведения реэкспертиз в Санкт-Петербурге (по итогам 2012 г.)

В статье представлены результаты проверок страховых медицинских организаций территориальным фондом ОМС путем проведения реэкспертиз, показан алгоритм проверок, проведен анализ количественных и финансовых показателей по итогам проверок в 2012 г.

Karachevtseva M.A., Bogushevich N.M., Mikhailov S.M., Pakhomov A.V. Re-inspection of medical insurance organizations in St. Petersburg in 2012

The article tells about the results of re-inspection of medical insurance organizations by territorial fund of obligatory medical insurance; the procedure of inspection, evaluation of quantitative and financial results of checks made in 2012.

Ключевые слова: страховая медицинская организация, территориальный фонд обязательного медицинского страхования, реэкспертиза, дефект, финансовые санкции

Keywords: medical insurance organization, territorial obligatory medical insurance fund, re-inspection, defect, financial sanctions



Э.С. НАУМОВ

Управление качеством экспертиз в государственном судебно-медицинском экспертном учреждении

Наумов Э.С. Управление качеством экспертиз в государственном судебно-медицинском экспертном учреждении

В статье приводится опыт бюро судебно-медицинской экспертизы Республики Коми в контроле качества деятельности врачей — судебно-медицинских экспертов на основе расчета коэффициента достижения результата. Указываются причины, влияющие на качество их деятельности. Приводится методика расчета коэффициента достижения результата.

Naumov E.S. Forensic examinations at state institutions: quality management

The article tells about the experience of the forensic medicine bureau in the Komi Republic in quality control of medical forensic experts' work based on calculation of the target achievement ratio. Factors that impact the quality of work are described. The authors present a method for calculation of target achievement ratio.

Ключевые слова: контроль качества, судебно-медицинская экспертиза

Keywords: quality control, forensic medical examination

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЕЙ В ЖУРНАЛЕ «ВЕСТНИК РОСЗДРАВНАДЗОРА»

Размер оригинальных статей, включая таблицы, рисунки, список литературы и резюме, не должен превышать 8 страниц, обзорных — 10—12 страниц, хроники — 3—4 страницы, рецензий — 3—4 страницы. Текст статьи должен быть напечатан шрифтом Times New Roman, размер — 14, интервал 1,5.

В редакцию предоставляются 2 экземпляра статьи. Обязательно наличие материала в электронном виде (по электронной почте или на диске).

При единоличном авторстве статья сопровождается фотографией автора, представленной в формате TIFF или JPEG с разрешением 300 dpi (точек на дюйм). Фото предоставляется в редакцию вместе со статьей.

Статья должна сопровождаться официальным направлением от учреждения, в котором выполнена работа, при необходимости — экспертным заключением, иметь визу руководителя. Если статья диссертационная, в направлении это должно быть указано.

В выходных данных статьи указываются: фамилия и инициалы автора; его ученая степень и звания, контактный e-mail для опубликования, название учреждения, в котором она была выполнена, город, название работы.

Статьи могут быть иллюстрированы таблицами, графиками, рисунками, фотографиями (предпочтительно цветными). Таблицы, графические материалы, цитаты визируются автором на полях.

Таблицы должны быть напечатаны на отдельной странице, иметь название и номер. Подписанные подписи к рисункам обязательны. Ссылки на рисунки или таблицы даются в тексте рукописи в скобках. Все химические и математические формулы должны быть тщательно выверены.

Малоупотребительные и узкоспециальные термины, встречающиеся в статье, должны иметь пояснения, аббревиатуры следует расшифровать при первом упоминании.

Список литературы печатается в конце статьи и должен содержать не более 15 наименований. Сначала приводятся работы отечественных авторов, затем — зарубежных. Номера ссылок приводятся в тексте статьи в квадратных скобках.

К оригинальной статье должны быть приложены резюме и ключевые слова на отдельном листе размером не более 1/3 страницы на русском и английском языках. Резюме должно отражать основное содержание работы. В резюме необходимо указать название статьи, фамилии и инициалы авторов.

Статья должна быть подписана всеми авторами. В конце статьи обязательно следует указать сведения о каждом авторе — полностью фамилия, имя и отчество, ученая степень, должность, контактный адрес и телефон.

Направление в редакцию работ, ранее опубликованных или представленных для публикации в другие издания, не допускается. За публикацию статей плата с авторов не взимается. Редакция журнала подтверждает возможность публикации статьи только после ознакомления с материалом. Все материалы, поступающие в редакцию, рецензируются, редактируются и при необходимости сокращаются. Полученный редакцией оригинал статьи не возвращается.