

ВЕСТНИК РОСЗДРАВНАДЗОРА

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

№ 2 (2014)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ЗДАНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОРГАНА РОСЗДРАВНАДЗОРА ПО ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ



ТЕМА НОМЕРА

КОНТРОЛЬ И НАДЗОР В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
В РОССИИ: ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
РОСЗДРАВНАДЗОРА ЗА 2013 г.

10 ЛЕТ РОСЗДРАВНАДЗОРУ

СОДЕРЖАНИЕ

ГЛАВНАЯ ТЕМА

КОНТРОЛЬ И НАДЗОР В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В РОССИИ: ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОСЗДРАВНАДЗОРА ЗА 2013 г.

Росздравнадзор подвел итоги
работы за 2013 год. 5

М.А. МУРАШКО

Итоги работы Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и ее территориальных органов по субъектам
Российской Федерации в 2013 г. (по материалам
итоговой коллегии Росздравнадзора) 7

Н.В. РУБЦОВА, А.Н. ШАРОНОВ, Н.В. ШАТСКАЯ

Предоставление Росздравнадзором государственной
услуги по выдаче сертификата специалиста лицам,
получившим медицинское или фармацевтическое
образование в иностранных государствах. 18

МЕДИЦИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

С.В. КУЗНЕЦОВ

Анализ контроля качества и доступности
медицинской помощи в рамках комплексной
стоматологической реабилитации пациентов
пожилого и старческого возраста 22

С.М. ЧЕРКАСОВ, О.П. ГНАТЮК, О.В. ЛЕМЕЩЕНКО, Е.Б. ГАНИЧЕВА

Анализ изменения структуры, видов,
объемов и стоимости стоматологической помощи
населению г. Хабаровска 27

ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ

В.И. САБАНОВ, Е.Г. ПОПОВА, С.Ф. ПОПОВ, Т.С. ДЬЯЧЕНКО

Проблемы организации и управления массовой
иммунизацией взрослого населения 31

МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

С.В. ГУЖОВА, Н.Н. СИМОНОВА, Н.К. РОМАНОВА,

А.Г. ЛИАКУМОВИЧ, Р.З. МУСИН,

К.В. ХОЛИН, А.Ф. ФАТКУЛЛИНА

Исследование состава веществ, мигрирующих
в инфузионные лекарственные препараты
из купорочных пробок на основе галобутилкаучуков 37

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ

А.Ю. АБРАМОВ

Регламентация допуска лиц
к работе с наркотическими средствами
и психотропными веществами
как лицензионное требование 45

КОНТРОЛЬ И НАДЗОР

Лабораторно-аналитический

комплекс г. Красноярск

(филиал ФГБУ «ИМЦЭУАОСМП»

Росздравнадзора) 50

ФАРМАКОНАДЗОР

О новых данных по безопасности

лекарственных препаратов и медизделий. 52

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Н.С. НИКОЛАЕВ

Роль информатизации в системе

управления качеством в специализированной

медицинской организации

(на примере ФГБУ «Федеральный

центр травматологии, ортопедии

и эндопротезирования» Минздрава

России, г. Чебоксары) 53

ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

В.А. КЛЕВНО, И.С. СИМОНОВА

Экспертная и правоприменительная

практика медицинских критериев

вреда здоровью в Российской

Федерации в 2007—2012 гг. 59

ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Н.Ф. ГЕРАСИМЕНКО,

О.Ю. АЛЕКСАНДРОВА, А.М. БИКСОЛТ

Разработка механизма реализации

норм Федерального закона

«Об охране здоровья граждан от воздействия

окружающего табачного дыма

и последствий потребления табака»

от 23.02.2013 №15-ФЗ 70



ПРИЛОЖЕНИЕ К ЖУРНАЛУ «ВЕСТНИК РОСЗДРАВНАДЗОРА» (№2 за 2014 г.) НА CD-ДИСКЕ

I. Отчет о деятельности Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения в 2013 г.

II. Приказ Минздрава России от 09.01.2014 №2н

III. Международный форум регуляторов медицинских изделий

IV. Новые данные по безопасности лекарственных препаратов и медицинских изделий

SECTIONS

MAINHEADLINE

CONTROL AND SUPERVISION IN HEALTHCARE IN RUSSIA: RESULTS OF ROSZDRAVNADZOR IN 2013

Roszdraznadzor reviewed
the results for 20135

M.A. MURASHKO

Results of the Federal Service
on Surveillance in Healthcare
and its regional branches in 2013
(based on the report
of the Roszdraznadzor final board)7

N.V. RUBTSOVA,

A.N. SHARONOV, N.V. SHATSKAYA

Public service of Roszdraznadzor:
certification for specialists who received medical
or pharmaceutical education in foreign countries18

MEDICAL PRACTICE

S.V. KUZNETSOV

Evaluation of quality control
and availability of medical care
in comprehensive dental rehabilitatio
of elderly patients22

S.M. CHERKASOV, O.P. GNATIUK,

O.V. LEMESCHENKO, E.B. GANICHEVA

Evaluation of changes in the structure, types,
volume and cost of dental care in Khabarovsk27

DISEASE PREVENTION

V.I. SABANOV, E.G. POPOVA,

S.F. POPOV, T.S. DYACHENKO

Organization and management
of mass vaccination for adult population31

MEDICAL DEVICES

S.V. GUZHOVA, N.N. SIMONOVA, N.K. ROMANOVA,

A.G. LIAKUMOVICH, R.Z. MUSIN, K.V. KHOLIN, A.F. FATKULLINA

Composition study of substances
migrating from medical stoppers
made of butyl rubber37

LICENSING

A.Y. ABRAMOV

Regulation of permits to workers
to handle narcotic drugs
and psychotropic substances
as a licensing requirement45

MONITORING AND SUPERVISION

Laboratory research facility in Krasnoyarsk
(branch of the Information and Methodological Center
for Expertise, Stocktaking and Analysis of Circulation
of Medical Products of Roszdraznadzor)50

PHARMACOVIGILANCE

New data on the safety
of medicines and medical devices52

HEALTHCARE COMPUTERIZATION

N.S. NIKOLAEV

The role of computerization
in quality management in a specialized
healthcare organization
(Federal Centre of Traumatology,
Orthopedics and Joint Replacement
of the Russian Ministry
of Health, Cheboksary)53

EXAMINATION OF MEDICAL AID QUALITY

V.A. KLEVNO, I.S. SIMONOVA

Expert and legal application
of medical criteria for
the harm to health in the Russian Federation
in 2007-201259

LEGAL ASPECTS OF HEALTHCARE

N.F. GERASIMENKO,

O.Y. ALEXANDROVA, A.M. BIKSOLT

Development of the mechanism
for the implementation of Federal Law 15-FZ
of 23.02.2013 «On health protection
from exposure to environmental tobacco
smoke and the effects
of tobacco consumption»70



CD SUPPLEMENT TO VESTNIK ROSZDRAVNADZORA (No. 2, 2014)

- I. Report of the Federal Service on Surveillance in Healthcare in 2013
- II. Order of the Ministry of Health of Russia #-2n of 09.01.2014
- III. International Medical Device Regulators Forum
- IV. New data on the safety of medicines and medical devices



М.А. МУРАШКО

Итоги работы Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и ее территориальных органов по субъектам Российской Федерации в 2013 г.

(по материалам итоговой коллегии Росздравнадзора)

Мурашко М.А. Итоги работы Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и ее территориальных органов по субъектам Российской Федерации в 2013 г. (по материалам итоговой коллегии Росздравнадзора)

Статья включает в себя итоговые показатели деятельности Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и ее территориальных органов в 2013 г. Основное внимание уделено вопросам повышения качества и доступности медицинской помощи, государственного контроля в сфере обращения лекарственных средств, медицинских изделий, а также контроля за реализацией мероприятий ПНП «Здоровье» и программ модернизации здравоохранения субъектов Российской Федерации. Определены приоритетные направления деятельности Службы на 2014 г.

Murashko M.A. Results of the Federal Service on Surveillance in Healthcare and its regional branches in 2013 (based on the report of the Roszdravnadzor final board)

The article demonstrates the key results achieved by the Federal Service on Surveillance in Healthcare and its regional branches in 2013. The focus was on the improvement of quality and accessibility of health care, public regulation of drug and medical device circulation, as well as monitoring the implementation of the Priority National Health project and healthcare modernization initiatives in the Russian Federation. Priority areas in 2014 are defined.

Ключевые слова: Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения, государственный контроль, надзор

Keywords: Federal Service on Surveillance in Healthcare, public regulation, supervision



Н.В. РУБЦОВА, А.Н. ШАРОНОВ, Н.В. ШАТСКАЯ

Предоставление Росздравнадзором государственной услуги по выдаче сертификата специалиста лицам, получившим медицинское или фармацевтическое образование в иностранных государствах

Рубцова Н.В., Шаронов А.Н., Шатская Н.В. Предоставление Росздравнадзором государственной услуги по выдаче сертификата специалиста лицам, получившим медицинское или фармацевтическое образование в иностранных государствах

В статье представлена информация о нормативно-правовых основах работы Росздравнадзора по выдаче сертификата специалиста лицам, получившим медицинское или фармацевтическое образование в иностранных государствах, а также приведены данные, свидетельствующие об уровне профессиональной подготовки лиц, обратившихся в Росздравнадзор за предоставлением данной государственной услуги. С 2005 по 2013 г. за получением сертификата в Росздравнадзор обратилось более 18 тыс. человек. Динамика последних трех лет свидетельствует о ежегодном росте числа обращений.

Rubtsova N.V., Sharonov A.N., Shatskaya N.V. Public service of Roszdravnadzor: certification for specialists who received medical or pharmaceutical education in foreign countries

The article tells about Roszdravnadzor's regulatory framework for the certification of specialists who received medical or pharmaceutical education abroad; there is data showing the professional level of people who applied to Roszdravnadzor for the provision of the public service. Over 18 thousand people filed their requests to Roszdravnadzor to obtain the certificate from 2005 till 2013. The figures for the past three years demonstrate that the number of requests grows annually.

Ключевые слова: сертификат специалиста, специальный экзамен, иностранные государства, эквивалентность образования, полномочия, соглашение, квалификационные требования

Keywords: specialist certificate, special examination, foreign countries, equivalent education, authority, agreement, qualification requirements

С.В. КУЗНЕЦОВ

Анализ контроля качества и доступности медицинской помощи в рамках комплексной стоматологической реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста

Кузнецов С.В. Анализ контроля качества и доступности медицинской помощи в рамках комплексной стоматологической реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста

Переход к одноканальному финансированию медицинской помощи актуализирует проведение анализа качества (эффективности) услуг, предоставляемых медицинской организацией. Ожидается, что оплата медицинской помощи будет осуществляться по результату. Вместе с тем существуют виды медицинской помощи, для которых перечень услуг, реализуемых в системе обязательного медицинского страхования, как правило, является немногочисленным. В данной статье речь идет о стоматологической помощи в рамках комплексной реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста. Очевидно, что для стоматологических больных качество (эффективность) и доступность помощи чрезвычайно важны, поскольку данный контингент традиционно относят к наименее социально защищенной категории населения.

Kuznetsov S.V. Evaluation of quality control and availability of medical care in comprehensive dental rehabilitation of elderly patients

Transition to single-channel funding of healthcare brought about the need to evaluate the quality (effectiveness) of services provided by medical care organizations. Coverage of healthcare costs is expected to be dependent on the result. However, there are types of medical care which traditionally render a rather small number of services under the public health insurance system. The article tells about dental services in comprehensive rehabilitation of elderly and senile patients. The quality (effectiveness) and availability of medical care are obviously crucial for the group of dental patients since they are traditionally considered to be the least socially protected category of population.

Ключевые слова: качество и доступность медицинской помощи, анализ качества (эффективности) услуг, обязательное медицинское страхование

Keywords: quality (efficiency) and the availability of medical care, analysis and control of the quality (efficiency) of services, medical insurance



С.М. ЧЕРКАСОВ, О.П. ГНАТЮК, О.В. ЛЕМЕЩЕНКО, Е.Б. ГАНИЧЕВА

Анализ изменения структуры, видов, объемов и стоимости стоматологической помощи населению г. Хабаровска

Черкасов С.М., Гнатюк О.П., Лемещенко О.В., Ганичева Е.Б. Анализ изменения структуры, видов, объемов и стоимости стоматологической помощи населению г. Хабаровска

Конкурентоспособность производителей услуг является важным фактором для их востребованности потребителями. Возрастающие потребности населения, развитие наукоемких технологий, реформирование отрасли приводят к тому, что в стоматологии формируется несколько групп производителей стоматологических услуг, оказывающих помощь различным категориям населения: государственные лечебно-профилактические учреждения, городские муниципальные, федеральные стоматологические клиники, бывшие ведомственные клиники, частные клиники. Различный ценовой диапазон, оснащенность и мощность учреждений оказывают влияние на качество, виды и объемы предоставляемых услуг и формируют определенные тенденции и перспективы оказания стоматологической помощи населению.

Cherkasov S.M., Gnatiuk O.P., Lemeschenko O.V., Ganicheva E.B. Evaluation of changes in the structure, types, volume and cost of dental care in Khabarovsk

Competitiveness of a service provider is an important factor of customer demand. Growing needs of the population, development of high technology and reformation of dental care have gave birth to several categories of dental care providers which render medical assistance to various clusters of the population: public prevention and treatment facilities, urban municipal and federal dental clinics, former departmental clinics and private clinics. Differences in pricing, equipment and capacities of care providers determine the quality, types and volume of services, resulting in the emergence of specific trends and perspectives in the filed of dental care.

Ключевые слова: структура, виды, объемы, стоимость, стоматологическая помощь, Хабаровский край

Keywords: structure, types, volumes, costs, dental care, Khabarovsk Krai

В.И. САБАНОВ, Е.Г. ПОПОВА, С.Ф. ПОПОВ, Т.С. ДЬЯЧЕНКО

Проблемы организации и управления массовой иммунизацией взрослого населения

Сабанов В.И., Попова Е.Г., Попов С.Ф., Дьяченко Т.С. Проблемы организации и управления массовой иммунизацией взрослого населения

В статье анализируется организация и технология проведения дополнительной массовой иммунизации взрослого населения в амбулаторно-поликлинических учреждениях крупного регионального центра (на примере г. Волгограда) в рамках реализации Приоритетного национального проекта в сфере здравоохранения. Рассматриваются «болевые» точки при проведении этой работы. Обоснованы предложения по оптимизации организации массовых прививочных акций.

Sabanov V.I., Popova E.G., Popov S.F., Djachenko T.S. Organization and management of mass vaccination for adult population

The article reviews the organization and management technology for additional mass vaccination for adult population in outpatient clinics of a large regional center (Volgograd) under the National Priority Health project. The key problems in realization are being discussed in the article. Validated proposals to optimize management of mass vaccination initiatives are put forward.

Ключевые слова: профилактические прививки, дополнительная иммунизация, прививочный сертификат, взрослое население, национальный проект «Здоровье», триггерные точки конфликтов, иммуноотека

Keywords: vaccination, supplementary immunization, vaccination certificate, adult population, National Priority Health project, conflict triggers, immunoteka

С.В. ГУЖОВА, Н.Н. СИМОНОВА, Н.К. РОМАНОВА,
А.Г. ЛИАКУМОВИЧ, Р.З. МУСИН, К.В. ХОЛИН, А.Ф. ФАТКУЛЛИНА

Исследование состава веществ, мигрирующих в инфузионные лекарственные препараты из укупорочных пробок на основе галобутилкаучуков

Гужова С.В., Симонова Н.Н., Романова Н.К., Лиакумович А.Г., Мусин Р.З., Холин К.В., Фаткуллина А.Ф. Исследование состава веществ, мигрирующих в инфузионные лекарственные препараты из укупорочных пробок на основе галобутилкаучуков
Проведены исследования неразрушающими методами: содержания химических элементов на внешней и внутренней поверхностях резиновых медицинских пробок на основе галобутилкаучуков, а также параметров многостадийной деструкции, элементного состава их полимерной составляющей. Идентифицированы и количественно определены летучие органические соединения из пробок на основе хлор-бутилкаучуков. Определены растворимые органические и неорганические (металлы и неметаллы) вещества из водных вытяжек пробок на основе хлор-бутилкаучуков.

Guzhova S.V., Simonova N.N., Romanova N.K., Liakumovich A.G., Musin R.Z., Kholin K.V., Fatkullina A.F. Composition study of substances migrating from medical stoppers made of butyl rubber

Non-destructive methods were used to study chemical elements on the outer and inner surfaces of butyl rubber stoppers, multi-stage destruction parameters and elemental composition of the polymeric component. Volatile organic compounds in chlorobutyl rubbers were identified and quantified. Soluble organic and inorganic substances (metals and non-metals) in aqueous extracts of chlorobutyl rubbers were evaluated.

Ключевые слова: резиновые медицинские пробки, хлор-бутилкаучук, бром-бутилкаучук, инфузионные лекарственные препараты, мигрирующие вещества, идентификация, газохроматографический анализ, летучие органические соединения

Keywords: rubber medical stoppers, chlorobutyl rubber, bromobutyl rubber, infusion drugs, migrating substances, identification, gas chromatographic analysis, volatile organic compounds

А.Ю. АБРАМОВ

Регламентация допуска лиц к работе с наркотическими средствами и психотропными веществами как лицензионное требование

Абрамов А.Ю. Регламентация допуска лиц к работе с наркотическими средствами и психотропными веществами как лицензионное требование

Наркотические средства, психотропные вещества и их прекурсоры относятся к категории лекарственных препаратов, для работы с которыми требуется специальное разрешение (лицензия), а сотрудники медицинских и других организаций, имеющих доступ к наркотическим средствам и психотропным веществам, должны иметь доступ к работе с такими препаратами и веществами. Порядок допуска установлен Правительством РФ. В статье приводятся основные лицензионные требования к деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, регламентированной более 100 нормативными актами — законами, постановлениями правительства, приказами федеральных органов исполнительной власти.

Abramov A.Y. Regulation of permits to workers to handle narcotic drugs and psychotropic substances as a licensing requirement

Narcotic drugs, psychotropic substances and precursors belong to the category of drugs handling of which requires a special permit (license), and staff of medical and other organizations having access to narcotic drugs and psychotropic substances shall be permitted to handle such drugs and substances. The procedure for granting permission is defined by the Government of the RF. The article describes basic licensing requirements for activities related to the turnover of narcotic drugs, psychotropic substances and precursors stipulated in more than 100 regulations — laws, Government resolutions and orders of federal executive bodies.

Ключевые слова: наркотические средства, психотропные вещества, прекурсоры, деятельность по обороту наркотических средств и психотропных веществ, лицензирование деятельности, лицензионное производство, лицензионные требования, допуск лиц к работе с наркотическими средствами и психотропными веществами

Keywords: narcotic drugs, psychotropic substances, precursors, turnover of narcotic drugs and psychotropic substances, licensing of activities, licensed production, licensing requirements, permission to handle narcotic drugs and psychotropic substances

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Н.С. НИКОЛАЕВ

Роль информатизации в системе управления качеством в специализированной медицинской организации

(на примере ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Минздрава России, г. Чебоксары)

Николаев Н.С. Роль информатизации в системе управления качеством в специализированной медицинской организации (на примере ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Минздрава России, г. Чебоксары)

В статье рассматривается роль информационных технологий в управлении качеством высокотехнологичной медицинской помощи при патологии костно-суставной системы в федеральном специализированном медицинском учреждении, опирающемся на учет объема, сроков, исхода, затрат на лечение и удовлетворенность пациентов, которая доказала свою эффективность за счет управления процессом лечения и реабилитации пациентов, восстановления трудоспособности в кратчайшие сроки.

Nikolaev N.S. The role of computerization in quality management in a specialized healthcare organization (Federal Centre of Traumatology, Orthopedics and Joint Replacement of the Russian Ministry of Health, Cheboksary)

The article tells about the role of information technology in quality management of high-tech medical care for osteoarticular pathology in the federal specialized healthcare organization. The quality is determined by the volume, timing, outcome, costs of treatment and patient satisfaction. The system proved to be efficient through the management of the treatment process (decrease in the average duration of hospital stay and increased turnaround), rehabilitation of patients and early restoration of working ability.

Ключевые слова: здравоохранение, качество медицинской помощи, управление качеством медицинской помощи, информатизация, медицинские информационные системы, электронная медицинская карта

Keywords: healthcare, quality of medical care, medical care quality management, computerization, information, health information systems, electronic medical records

ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

В.А. КЛЕВНО, И.С. СИМОНОВА

Экспертная и правоприменительная практика медицинских критериев вреда здоровью в Российской Федерации в 2007—2012 гг.

Клевно В.А., Симонova И.С. Экспертная и правоприменительная практика медицинских критериев вреда здоровью в Российской Федерации в 2007—2012 гг.

В статье обобщен опыт применения Медицинских критериев вреда здоровью в экспертной и правоприменительной практике по данным Российской Федерации в 2007—2012 гг. Приведен анализ данных статистического наблюдения за учетом судебно-медицинских экспертиз вреда здоровью и цифровых показателей зарегистрированных преступлений, предусмотренных ст. 111 (ч. 1—3), 112, 115, 116 и 264 (ч. 1—2) УК РФ и административных правонарушений, ответственность за совершение которых наступает в соответствии со ст. 12.24 и 12.30 (ч. 2) КоАП РФ. Также в статье приведены статистические данные о количестве лиц, осужденных за правонарушения (преступления и административные проступки), связанные с причинением вреда здоровью определенной степени тяжести.

Klevno V.A., Simonova I.S. Expert and legal application of medical criteria for the harm to health in the Russian Federation in 2007-2012

In this article was generalized experience of application of medical criteria of bodies injury in forensic and law enforcement practice in Russian Federation (2007-2012). Observed data analysis about accounting of crimes and administrative offences, associated with bodies injuries infliction, which prescribed in chapters 111 (p. 1-3), 112, 115, 116 and 264 (p. 1-2) of Criminal Code of Russian Federation and administrative offences, prescribed in chapters 12.24 and 12.30 (p.2) of Code Of Administrative Offences Of The Russian Federation. Also in this article is statistical data about quantity of persons, being convicted for offences (crimes and administrative offences), associated with inflicting of bodies injury with determinated degree.

Ключевые слова: вред здоровью, медицинские критерии, правила определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека, данные статистического наблюдения за учетом судебно-медицинских экспертиз вреда здоровью, тяжкий вред здоровью, средней тяжести вред здоровью, легкий вред здоровью, «без вреда здоровью» — побои и «повреждения не обнаружены»

Keywords: Harm to health; health criteria; guidelines for determining severity of harm to human health; statistical observations of registration of forensic medical examination of harm to health; severe harm to health; moderate harm to health; mild harm to health; «no harm to health» «No battery or injuries»

Н.Ф. ГЕРАСИМЕНКО, О.Ю. АЛЕКСАНДРОВА, А.М. БИКСОЛТ

Разработка механизма реализации норм Федерального закона «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» от 23.02.2013 №15-ФЗ

Герасименко Н.Ф., Александрова О.Ю., Биксолт А.М. Разработка механизма реализации норм Федерального закона «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» от 23.02.2013 №15-ФЗ

В статье дан анализ нового Федерального закона «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» от 23.02.2013 №15-ФЗ и необходимых мероприятий в целях реализации норм законодательства.

Gerasimenko N.F., Alexandrova O.Y., Biksolt A.M. Development of the mechanism for the implementation of Federal Law № 15-FZ of 23.02.2013 «On health protection from exposure to environmental tobacco smoke and the effects of tobacco consumption».

The article analyzes new Federal Law № 15-FZ of 23.02.2013 «On health protection from exposure to environmental tobacco smoke and the effects of tobacco consumption» and required actions for its implementation.

Ключевые слова: табакокурение, законодательство, механизм реализации
Keywords: tobacco smoking, legislation, mechanism for implementation

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.