



БЮЛЛЕТЕНЬ

**НАЦИОНАЛЬНОГО
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО
ИНСТИТУТА
ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ
ИМЕНИ Н.А. СЕМАШКО**

Выпуск 1

Научно-практический журнал

Основан в 1992 г.

Москва - 2017

БЮЛЛЕТЕНЬ

**НАЦИОНАЛЬНОГО
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО
ИНСТИТУТА ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ
ИМЕНИ Н.А. СЕМАШКО**

Выпуск 1

Научно-практический журнал

Основан в 1992 г.

Москва - 2017

МАТЕРИАЛЫ

МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

«РОЛЬ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В ОХРАНЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ»

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

академик РАН О.П. Щепин (главный редактор),
д.м.н. С.Н. Черкасов (ответственный секретарь),
В.С. Олейникова (технический секретарь)

Адрес редакции: 105064, г. Москва,
ул. Воронцово Поле, д. 12, стр. 1. Тел. 8 (495) 917-92-71

Электронная версия журнала –

<http://nriph.ru/index.php/byulleten/arkhiv-vypuskov.html>

**Публикуемые материалы представлены
в авторской редакции и отражают точку зрения
авторов, которая может не совпадать с мнением
редколлегии журнала.**

Свидетельство ПИ № ФС 77 – 64152 от 25.12.2015.

Выдано Роскомнадзором.

Журнал издается с 1992 г.

Внесен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

© Бюллетень Национального научно-исследовательского
института общественного здоровья имени Н.А. Семашко.

СОДЕРЖАНИЕ

Бабкин Ю.С., Поляков Б.А., Мушников Д.Л.	11
Организационно-методические подходы к совершенствованию реабилитации пациентов андрологического профиля в условиях курорта	
Баринаева Ж.В., Сараев А.Р., Майорская А.С., Кудрявцева С.В.	14
Организация диспансеризации в условиях ОМС	
Бендюк Г.Я., Дохов М.А., Сидоров А.А., Тихомирова А.А.	17
Управление качеством диспансеризации работников крупного промышленного предприятия	
Бессонова О.Г.	20
Первичная профилактика хронических неинфекционных заболеваний в Республике Саха (Якутия)	
Вибляя И.В., Захаренков В.В., Святова С.В.	23
К организационной модели медико-социальной поддержки больных злокачественными новообразованиями в крупном промышленном городе	
Гацкан С.В., Ецко Л.А.	26
Особенности перинатальной смертности в Республике Молдова	
Гильмутдинов Р.Г.	28
Социальные характеристики доноров Рренбургской области	
Горбунова Г.Д., Ецко К.П.	30
Влияние трудовой миграции родителей на состояние здоровья детей Молдовы	
Горелова Л.Е.	35
Организация и работа первых физиологических съездов	
Грама О.С.	38
Опыт реорганизации лабораторной службы	
Гречухин И.В., Андреев М.К.	40
Совершенствование учета дорожно-транспортного травматизма	
Григорьев Ю.А., Баран О.И.	42
Гендерные различия в смертности и продолжительности жизни в Сибирском федеральном округе	
Гросу В.В.	47
Эволюция и профилактика сердечно-сосудистых заболеваний	
Груздева А.А., Мушников Д.Л.	51
Автоматизация управления факторами результативности кардиологической помощи	
Гурьев Д.Л., Костин В.Г., Олендарь Н.В., Васильева Т.П.	55
Принятие управленческих решений на основе «Автоматизированного мониторинга здоровья беременных»	

Давыдов А.Ю., Артемьева Г.Б. Приоритетные направления организации акушерско-гинекологической помощи в муниципальном образовании	58
Данильченко Я.В., Крючков Д.В., Артамонова Г.В. Оценка вовлеченности сотрудников научно-медицинского учреждения в управление деятельностью	62
Данцигер Д.Г., Андриевский Б.П. К понятийному аппарату в сфере здравоохранения	66
Дацко А.В., Согияйнен А.А. Состояние системы медицинского обеспечения граждан, подлежащих призыву на военную службу, в зеркале экспертного мнения врачей-специалистов военных комиссариатов	71
Дзидзария Ф.Г., Фомина А.В. Деятельность дневных стационаров гинекологического профиля	74
Дороженкова Т.Е., Вальчук И.Н. Педикулез в Беларуси	76
Дохов М.А., Бендюк Г.Я., Сидоров А.А., Тихомирова А.А. Прогнозирование потребности в медицинской помощи работникам предприятия жилищно-коммунального хозяйства по результатам периодических медицинских осмотров	81
Евстигнеев С.В., Мазурова Е.В., Васильев В.В. Приоритеты обеспечения безопасности деятельности многопрофильной медицинской организации	84
Егорышева И.В. Роль Наркомздрава РСФСР в развитии сельского здравоохранения в 1920 -е гг.	89
Ефимова Е.В., Конобеевская И.Н. Факторы риска неинфекционных заболеваний в типичном городе Западной Сибири	92
Ецко К.П., Горбунова Г.Д. Трудовая миграция в Республике Молдова	95
Захаренков В.В., Вибляя И.В. Информационные ресурсы для разработки приоритетных мероприятий по сохранению трудового потенциала населения Кемеровской области	98
Захарова М.А., Фомичёва М.Л., Безпрозванная Е.А., Чусовлянова С.В., Ткачук О.А. Факторы риска развития рака молочной железы	101
Илларионова Е.В., Минаев Ю.Л., Проклова Т.Н. Оценка качества жизни пациентов ЛОР-стационара до и после лечения	104
Ильин А.И. Владимирская область - территория здорового образа жизни	107

Исютина-Федоткова Т.С. Микросимптомы нутриентной недостаточности у студентов-медиков	111
Кику П.Ф., Алексеева Г.Н., Веремчук Л.В., Морева В.Г., Кондратьев К.В., Сабирова К.М. Комплексная оценка распространения онкологических заболеваний в Приморском крае	113
Козлов В.А., Поляков Б.А., Мушников Д.Л. Политика здравоохранения ивановской области в части онкологической помощи	118
Корнейчук Л.С., Рахимкулов А.С., Борисова Н.А. Сравнительный анализ инсультов в Белебеевском районе Башкортостана	122
Костродымов Н.Н. Медицинская наука - практическому здравоохранению (контент-аналитическое прочтение)	125
Костродымов Н.Н., Медведев С.А. Казанский медицинский журнал медицинской науке и здравоохранению	130
Крючков Д.В., Карась Д.В., Данильченко Я.В., Артамонова Г.В. Анализ рисков в управлении научно-медицинской организацией	134
Кузыбаева М.П. Формирование здорового образа жизни - главное направление деятельности гигиенических музеев	138
Куликовская И.В. Профилактические мероприятия в школах здоровья	144
Куртяну А.М. Сравнительный анализ смертности новорожденных в Республике Молдова с региональными и глобальными показателями	147
Куртяну А.М., Ецко К.П. Особенности детской и младенческой смертности в Республике Молдова	152
Лашина Г.В., Рахимкулов А.С., Нагаев Р.Я., Кондратьева Ю.Е. Последипломное обучение специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием	157
Майорская А.С., Сараев А.Р., Кудрявцева С.В., Бирюкова А.С. Реформы системы здравоохранения: тенденции и направления развития	160
Манухина Е.В., Борисова Н.В., Музычук С.И. Модернизация специализированной медицинской помощи на региональном уровне	165

Маркелова Е.Н., Перепелкина Н.Ю. Заболеваемость и смертность населения от болезней системы кровообращения в Оренбургской области	169
Миролюбова Д.Б. Об истощенной заболеваемости детей 0-14 лет	171
Мороз И.Н., Можейко В.Ч. Этические и деонтологические аспекты телемедицины	176
Москвичева М.Г., Кремлёв С.Л., Бережков Д.В. Анализ деятельности частных медицинских организаций Челябинской области в системе обязательного медицинского страхования	178
Москвичева М.Г., Шишкин Е.В. Современные тенденции заболеваемости и смертности населения от внешних причин	182
Мударисов Р.Р., Фомина А.В. Экстренная хирургическая помощь в стационарах Российской Федерации	186
Нахабина М.Н. Медико-социальные проблемы женщин-военнослужащих в России и за рубежом	188
Мушников Д.Л., Свечина А.В. Концепция социокультурного менеджмента в здравоохранении	191
Нетесов Е.В. Влияние социальной дезадаптации на здоровье сельского населения Новосибирской области	195
Олейникова Т.А., Титова А.А. Антитромботическая терапия больных с ишемическим инсультом в условиях стационара	199
Осипов М.Ю., Костин В.Г., Васильева Т.П. Факторы, определяющие качество оценки пациентами медицинской помощи	203
Павлович Т.П., Черевко А.Н., Куницкая С.В., Халямина И.И., Гирко И.Н. Территориальный относительный эпидемиологический риск по трем основным причинам смерти населения Республики Беларусь	205
Павловская О.Г., Игнатова Т.Н., Соболева С.А. Региональные особенности медицинской реабилитации детей и подростков	209
Пахомова З.С., Максимова А.А. Заболевания мочеполовой системы: уровень, структура, динамика	213
Пелевин А.В., Мушников Д.Л. Проектный менеджмент при организации хирургической помощи женщинам с варикозной болезнью сосудов нижних конечностей	216
Пенина О.А., Раевски Е.М. Оценка возрастнo-причинных групп риска избыточной смертности в Республике Молдова	220

Перепелкина Н.Ю., Апрельев Е.В., Апрельев В.Е., Апрельев А.Е. Динамика численности взрослых пациентов с цереброваскулярными болезнями в Оренбургской области	225
Перепелкина Н.Ю., Калинина Е.А., Редюков А.В. Врачебные кадры в Оренбургской области	227
Рахимкулов А.С., Борисова Н.А., Хамитова А.Р., Хужин И.У. Взаимосвязь частоты цереброваскулярных заболеваний с состоянием среды обитания в Башкортостане	229
Садовникова Н.А., Поляков Б.А., Королева О.А., Мушников Д.Л. Анализ медико-социального и социально-экономического статуса семей разного типа, воспитывающих ребенка	234
Сараев А.Р., Майорская А.С., Пестова З.В. Влияние введения оплаты медицинской помощи по клинко-статистическим группам на деятельность медицинских организаций	236
Семеновых Л.Н., Шашина Е.А., Макарова В.В., Козеева Е.Е. Изучение двигательной активности, как элемента здорового образа жизни, среди студентов медицинского вуза	241
Сенченко А.Ю. Возможности использования «индекса потребительской лояльности» при оценке качества медицинской помощи	244
Сербуленко А., Зарбаилова Н., Бахнарел И., Ецко К. Территориальные советы по общественному здравоохранению	248
Серебряный Р.С., Яремчук О.В. Питание и желудочно-кишечные заболевания у детей ясельного возраста в Самарской губернии в 1918-1921 гг.	251
Серебряный Р.С., Яремчук О.В. Рождаемость и смертность детей в возрасте от 0 до 3-х лет в Самарской губернии (Куйбышевской области) в 1918-1940 гг.	256
Сидоренко В.А., Коньков А.В., Морозов А.В. Результаты независимой оценки медицинских организаций системы МВД России	261
Согияйнен А.А. Правовые риски в деятельности ведомственной поликлиники	264
Согияйнен А.А., Щепин В.О., Чичерин Л.П., Плыгунов Е.А. Качество мероприятий по подготовке граждан к военной службе по результатам оценки репродуктивного потенциала мужчин 18-30 лет	268

Спринчан М.Л., Хаджиу С.А., Ецко Л.А., Гацкан Ш.В., Ревенко Н.Е.	271
Неврологические расстройства у недоношенных детей, получивших антенатальную нейропротекторную терапию	
Стволыгин А.В., Поляков Б.А., Мушников Д.Л.	275
Методические и медико-организационные основы управления медицинским информированием пациентов	
Суслин С.А., Федосеева Л.С., Назаркина И.М., Гинятулина Р.И.	278
Система менеджмента качества в городской поликлинике	
Тимошилов В.И., Сидоров Г.А., Грудинина А.В.	283
Информационно-образовательные потребности врачей как основание для их обучения по вопросам профилактики социально обусловленных заболеваний среди молодежи	
Тихонов М.Ю., Костин В.Г., Васильева Т.П., Осипов М.Ю.	289
Медико-социальная значимость информированности беременных и пути ее коррекции	
Успенская И.В., Селявина О.Н.	292
Диспансеризация определенных групп взрослого населения Рязанской области	
Фомичева М.Л.	296
Мнение руководителей медицинских организаций о целесообразности совершенствования первичной медицинской профилактики	
Фунтиков А.С.	300
Совершенствование профилактической работы с детьми раннего возраста	
Хабриев Р.У., Киргизова Н.С.	303
Новый критерий оценки общественного здоровья	
Хисамутдинов Р.А., Рахимкулов А.С., Ахметов В.М.	308
Формирование здорового образа жизни населения Республики Башкортостан	
Цибикова З.В.	312
Результаты медицинского освидетельствования и отбора граждан на военную службу по контракту	
Чичерин Л.П., Щепин В.О., Никитин М.В., Михальская Е.В.	314
Многоаспектная роль санаторно-курортного комплекса в охране здоровья населения	
Шастин А.С., Газимова В.Г., Рябко Е.В., Кашанская Е.П., Пироговский М.Л., Ашихмин Д.Г.	320
Санаторно-курортное лечение лиц из группы повышенного риска развития профессиональных заболеваний	

Шелкова В.Н. 125-летний юбилей медицинской практики в стенах детской городской клинической больницы № 9 имени Г.Н. Сперанского	324
Шерстнева Е.В. Санитарная организация в СССР в 1930-е гг.	328
Шитер Н.С., Кику П.Ф., Морева В.Г., Кондратьев К.В., Сабирова К.М. Кризисный индекс оценки качества жизни населения Приморского края	332
Юрина С.В. Тенденции обращаемости населения за первичной стоматологической помощью	335

- și recomandările generale de ameliorare a calității asistenței perinatale. - Ch.: Tipografia Centrală, 2013. - 356 p.
8. The Milenium Development Goals Report. - 75 p.
9. The second Millennium Development Goals Report. Republic of Moldova. - Chisinau, 2010. - P. 118.
10. The third Millennium Development Goals Report. Republic of Moldova. - Chisinau, 2013. - P. 90.
11. UNICEF, WHO, The World Bank, United Nations. Levels and trends in child mortality: report 2013. - New York, 2013.
12. WHO, UNICEF, UNFPA, The World Bank. Trends in Maternal Mortality 1990-2013. - Geneva, 2014.
-

Лашина Г.В.¹, Рахимкулов А.С.², Нагаев Р.Я.², Кондратьева Ю.Е.¹

ПОСЛЕДИПЛОМНОЕ ОБУЧЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ СО СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ

1. ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации», г. Уфа
Лашина Гузель Владимировна - зав. центром симуляционного и дистанционного обучения; lgv26@mail.ru,

Кондратьева Юлия Евгеньевна - зам. директора по организационной работе и дополнительным образовательным услугам; kondrateva_yulia@mail.ru;

2. Башкирский государственный медицинский университет, г. Уфа
Рахимкулов Азамат Салаватович – к.м.н., доцент; medik.rb@mail.ru,

Нагаев Ринат Явдатович - д.м.н., зав. кафедрой; nagaevry@doctorrub.ru.

Резюме. Рассматривается реализация концепции непрерывного медицинского образования специалистов среднего звена.

Ключевые слова: непрерывное медицинское образование, дополнительное профессиональное образование, симуляционное обучение, дистанционное обучение.

Lashina G.V., Rakhimkulov A.S., Nagaev R.Y., Kondratyeva Ju.E.

POSTGRADUATE TRAINING OF SPECIALISTS WITH MEDICAL AND PHARMACEUTICAL COLLEGE EDUCATION

Abstract. The article discusses implementation of the concept of continuous medical education of mid-level professionals.

Key words: continuing medical education, additional professional education, simulation training, distance learning.

На современном этапе реформирования системы медицинского образования в РФ актуальной проблемой остается кадровое обеспечение организаций здравоохранения высококвалифицированными специалистами. В связи с этим повышение уровня профессиональной компетентности специалистов со средним медицинским образованием через развитие и совершенствование системы непрерывного и многоуровневого профессионального образования, на основании Программы развития сестринского дела в Российской Федерации на 2010-2020 гг., является одной из стратегических задач образовательных учреждений дополнительного профессионального образования [3].

Последипломное обучение специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Республики Башкортостан «Центр повышения квалификации» проводит в соответствии с требованиями Федерального закона РФ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом образовательного учреждения, с учетом требований образовательных программ. Учебный план ежегодно формируется в соответствии с утвержденным государственным заданием, с учетом заявок медицинских организаций. Последипломная подготовка в учреждении проводится по образовательным стандартам, утвержденным ГОУ ВУНМЦ по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию МЗ РФ, и программам, разработанным и утвержденным учреждением. Для реализации требований к содержанию дополнительных профессиональных образовательных программ к организации учебного процесса разработаны и утверждены рабочие программы для 154 наименований циклов.

В 2014-2016 гг. численность обучающихся ежегодно составляла около 12,5 тыс. Государственное задание полностью выполнялось. На долю бюджетного приема приходится около 68%, коммерческого - 32%.

В учреждении функционируют 25 учебных кабинетов, 1 лаборатория, 5 симуляционных кабинетов, 4 компьютерных класса, 1 кабинет образовательных интернет-технологий». Для организации учебной практики слушателей в качестве клинических баз приказом Министерства здравоохранения Республики Башкортостан закреплены республиканские и городские учреждения здравоохранения.

Квалифицированный педагогический коллектив способен обеспечить подготовку в соответствии с квалификационными требованиями к специалистам со средним медицинским и фармацевтическим образованием. По штатному расписанию предусмотрено 195,75 единиц, из них занято 192,75 (98,5%). 120 единиц составляет основной персонал.

На основании экзаменационных ведомостей, средний балл на циклах профессиональной переподготовки составляет 4,0, на циклах повышения квалификации - 4,5.

Для оценки удовлетворенности слушателей образовательными услугами проводится добровольное анонимное анкетирование. Всего за 2014-2016 гг. прошли анкетирование 7 172 человека. Удовлетворены качеством предоставляемой услуги 6 455 респондентов (90%). Остальные затруднились с оценкой ее качества.

С 2013 г. функционирует Центр симуляционного и дистанционного обучения. Основными целями его деятельности являются:

1) повышение качества профессиональной подготовки на основе формирования и совершенствования практических навыков и умений на современном симуляционном оборудовании (механические тренажеры, фантомы, манекены, роботы-симуляторы, в т.ч. интерактивные роботы, и т.д.);

2) интеграция в систему дистанционного обучения и развитие непрерывного образования медицинских работников [2].

Формой симуляционного обучения являются тематические тренинги в соответствии со стандартными имитационными модулями.

На сегодняшний день функционируют 5 симуляционных кабинетов: «Материнство и уход за новорожденными», «Анестезиология и реаниматология», «Акушерские технологии», «Экстренная и неотложная помощь», «Организация ухода за больными», - оснащенные симуляционным оборудованием I-VI класса реалистичности.

В 2016 г. 6 931 человек прошли обучение в симуляционных кабинетах (2015 г. – 8 005; 2014 г. – 4 024). Уменьшение количества слушателей связано с введением в образовательный процесс дистанционной формы обучения с последующим рациональным использованием симуляционных кабинетов без проведения в них теоретических занятий.

Успешно реализуются учебные программы (профессиональной переподготовки, повышения квалификации) с применением дистанционных образовательных технологий по следующим моделям: полностью дистанционное обучение (ДО), частичное ДО, - осуществляемые по модульному принципу.

Модель полного ДО представлена на портале дистанционного обучения (www.medupk.ru) интерактивными дистанционными курсами в офлайн режиме в виде комплекса учебно-методических материалов с системой навигации по курсу.

Частичное ДО (с элементами дистанционного обучения) проводится со 2-го полугодия 2015 г. по очно-заочно-очной форме в виде лекций в онлайн режиме (вебинары) и практических занятий на базе учреждения или кафедр медицинских организаций. За 2016 г. проведено 28 циклов повышения квалификации с применением частичного ДО, на которых обучено 815 специалистов.

Посредством ДО обучено 1 954 человек - 15,3% общего количества слушателей за 2016 г. (2015 г. – 1 091; 8,8%). Таким образом, применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения расширяется.

На базе учреждения также проводятся онлайн мероприятия, видеоконференции, семинары с участием медицинских организаций.

На портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России в декабре 2016 г. зарегистрирован «Личный кабинет образовательной организации». В настоящий момент идет разработка и пересмотр методического материала для размещения на Портале.

На сегодняшний день Центр повышения квалификации является реальной площадкой для развития непрерывного медицинского образования специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием с задействованием всех видов образовательной деятельности. К его приоритетным задачам относится совершенствование методической работы педагогического персонала, а также унификация непрерывного образования медицинских и фармацевтических работников с использованием дистанционных и симуляционных форм обучения.

Литература

1. Аналитический отчет о деятельности Государственного автономного учреждения дополнительного профессионального образования Республики Башкортостан «Центр повышения квалификации» за 2016 год. – Уфа, 2017. – 26 с.
2. Положение о Центре симуляционного и дистанционного обучения ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации». Приказ ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации» от 29 сентября 2015 г. № 90.
3. Программа развития сестринского дела в Российской Федерации на 2010–2020 годы // Главная медицинская сестра. - 2009. - № 12. - С. 25-31.
4. Устав государственного автономного учреждения дополнительного профессионального образования Республики Башкортостан «Центр повышения квалификации». – Уфа, 2014. - 18 с.

Майорская А.С., Сараев А.Р., Кудрявцева С.В., Бирюкова А.С.

РЕФОРМЫ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ: ТЕНДЕНЦИИ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ

Самарский государственный медицинский университет, г. Самара
Майорская Анастасия Сергеевна - старший преподаватель;
as-mayorskaya@rambler.ru,