

## Резолюция Международного Конгресса «Современные средства и технологии дезинфекции и стерилизации в профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»

(г. Москва, 6–7 ноября 2014 г.)

*В современных условиях развития здравоохранения и человечества в целом, профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП), является одной из глобальных мировых проблем. ИСМП поражают 5–10% пациентов, находящихся в стационарах, и занимают десятое место в ряду причин смертности населения.*

Решению этих вопросов подчинена деятельность значительного числа ученых, многочисленных практиков здравоохранения и большинства крупных компаний, представляющих свою продукцию и услуги на мировом рынке.

В Международном Конгрессе «Современные средства и технологии дезинфекции и стерилизации в профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» приняло участие более 500 ученых и практиков практически из всех субъектов Российской Федерации. В его работе приняли участие представители Бельгии, Великобритании, Германии, Австрии, Италии, Белоруссии, Молдовы, Эстонии и других стран.

Участники Международного Конгресса отмечают, что в Российской Федерации, также как и в большинстве развитых стран, решение проблемы профилактики ИСМП возможно только путем реализации широкого комплекса мероприятий, при соответствующей правовой, методической и научной поддержке.

В современных условиях в России принята и действует «Национальная Концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» (2011 г.). Концепция разработана специалистами Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, известными учеными и организаторами здравоохранения и определяет цель, принципы, общую архитектуру и основные направления совершенствования национальной системы профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, а также механизмы обеспечения ее функционирования, ожидаемый социально-экономический эффект.

Следует подчеркнуть, что одним из важнейших направлений Концепции является совершенствования дезинфекционных и стерилизационных мероприятий, являющихся основой профилактики ИСМП на современном этапе развития медицинской науки.

Специалистами Роспотребнадзора, Минздрава России ведется значительная работа по пересмотру нормативных актов, регулирующих деятельность в области профилактики ИСМП, важнейшими из которых являются такие санитарно-эпидемиологические правила, как «Санитарно-эпидемиологические требования к медицинским организациям», «Профилактика

инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах», «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» и ряд других.

Расширяется объем научных исследований в сфере профилактики ИСМП, укрепляется международное сотрудничество, примером чего является вхождение НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора и Ассоциации медицинских сестер России в качестве полноправных членов от Российской Федерации в Международный Форум специалистов по больничной стерилизации. Направляются творческие научные контакты отечественных специалистов с учеными Бельгии, Великобритании, Германии, Австрии, Чехии и других европейских стран, значительно активизировалась в этом направлении деятельность Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов, Национального научного общества инфекционистов и Национальной организации дезинфекционистов.

Обсуждение на Конгрессе вопросов научных основ профилактики ИСМП, новых тенденций в применении кожных антисептиков, современных методов и средств дезинфекции воздуха в медицинских организациях, создания и применения химических дезинфицирующих средств, комплексной защиты пациентов и хирургического персонала от гемоконтактных инфекций позволили специалистам получить исключительно важную информацию по этим проблемам, определить пути дальнейшего совершенствования деятельности в этой сфере.

Большой научный и практический интерес вызвали вопросы, посвященные устойчивости возбудителей ИСМП к антибиотикам и дезинфицирующим средствам, применению бактериофагов, как метода биологической дезинфекции в лечении и профилактике ИСМП, эпидемиологическим и дезинфектологическим аспектам безопасности эндоскопических манипуляций.

Конгресс подчеркнул важную роль медицинских сестер в организации и проведении дезинфекционных и стерилизационных мероприятий, важность современных методов преподавания дезинфектологических аспектов профилактики ИСМП, роль общественных организаций в решении вопросов неспецифической профилактики инфекционных болезней.



#### Участники Международного Конгресса решили:

- ✓ считать Национальную Концепцию профилактики ИСМП базовым документом, определяющим стратегию научных исследований, разработки нормативного и правового обеспечения, тактику и технологии внедрения передовых методов профилактики в практику;
- ✓ отметить ведущую роль неспецифической профилактики в ряду мер, направленных на предупреждение ИСМП и ликвидацию вспышек этих болезней;
- ✓ совершенствовать методологию осуществления эпидемиологического надзора и контроля ИСМП в медицинских организациях различного профиля, направленную на получение достоверных данных о заболеваемости ИСМП и разработку надежных средств их профилактики;
- ✓ считать необходимой разработку федеральной целевой программы развития научных исследований в области эпидемиологии и профилактики ИСМП;
- ✓ активизировать работу по совершенствованию нормативного, правового и методического обеспечения системы профилактики ИСМП, в том числе с учетом международных требований по профилактике ИСМП;
- ✓ совершенствовать организационно-методические подходы к ведению микробиологического мониторинга возбудителей ИСМП, на основе создания региональных референс-лабораторий, внедрения методов экспресс-диагностики и молекулярно-генетического типирования;
- ✓ признать необходимым расширение научных исследований в области изучения проблемы устойчивости микроорганизмов-возбудителей ИСМП к применяемым антибиотикам и дезинфицирующим средствам, разработку на основе полученных данных новых альтернативных технологий и эффективных практических мер;
- ✓ принимать действенные меры по совершенствованию и внедрению в практику медицинских организаций современных безопасных методов



- осуществления дезинфекционных мероприятий, включая методы биологической дезинфекции с использованием бактериофагов, аэрозольной дезинфекции, инновационного отечественного оборудования обеззараживания воздуха, обеспечивающего реализацию принципа инактивации микроорганизмов, в т.ч. на основе импульсного ультрафиолетового излучения;
- ✓ обеспечить совершенствование методического обеспечения вопросов стерилизации изделий медицинского назначения на основе международных стандартов, активно внедрять в практику современные методы организации труда и оборудование ЦСО;
- ✓ внедрять принципы эпидемиологической безопасности в стандарты оказания медицинской помощи при проведении инвазивных манипуляций, широкого применения кожных антисептиков;
- ✓ совершенствовать подходы и методы обеспечения эпидемиологической безопасности и профилактики риска инфицирования и сохранения здоровья медицинского персонала;

- ✓ активизировать работу по устранению применения в практике дезинфицирующих средств, режимы использования которых не способны обеспечить целевую эффективность;
- ✓ отметить необходимость повышения роли общественных медицинских организаций в работе по профилактике ИСМП путем расширения их компетенций, укрепления связи с органами управления здравоохранением, усиления влияния на вопросы оценки профессионального уровня специалистов;
- ✓ отметить важнейшую роль образовательной деятельности в области эпидемиологии и профилактики ИСМП для всех категорий медицинских работников;
- ✓ активизировать международное сотрудничество по проблеме дезинфектологических аспектов профилактики ИСМП.

Просить Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека рассмотреть вопрос о проведении Международного Форума специалистов по больничной стерилизации в 2018 г. в г. Москве.

## MEDICA и COMPAMED успешно завершились!



**В** период с 12 по 15 ноября 2014 года на выставочном комплексе Messe Дюссельдорф в Германии прошли ведущие специализированные медицинские выставки MEDICA и COMPAMED, которые посетили большое количество международных специалистов и поставщиков медицинской техники.

4,831 экспонент выставки MEDICA, а также 724 участника выставки COMPAMED представили более чем 130.000 посетителей впечатляющие новинки в сфере медицинского оборудования. Около 84,000 международных посетителей прибыли из 120 стран мира.

На выставке MEDICA приняли участие два коллективных российских стенда: со-организатор «Светлый город» по поручению Минпромторга РФ (37 экспонентов) и коллективный стенд Правительства Москвы (11 экспонентов). Всего, включая коллективное участие, в выставке принимали участие 73 российские компании.

Чтобы удовлетворить потребности международных специалистов, деловая программа выставки MEDICA в последние 2 года претерпела серьезные изменения. Особый упор был сделан не только на немецких, но

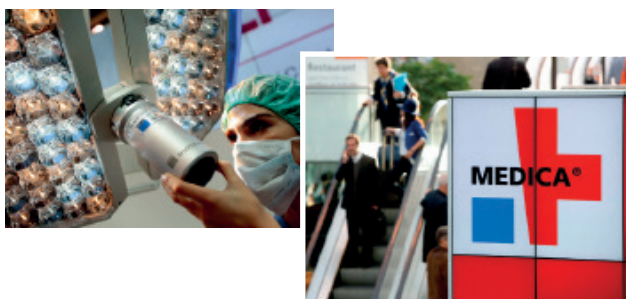
теперь и на международных специалистов. Большое внимание также было уделено проведению конференций по узкопрофильным темам.

Впечатляющая Междисциплинарная программа MEDICA EDUCATION CONFERENCE включала в себя 280 мероприятий, в которых на протяжении 4-х дней были задействованы 350 международных спикеров.

Параллельно с выставкой MEDICA была организована экспозиция COMPAMED, впервые включающая более 700 участников и тем самым зарекомендовавшая себя как одно из ведущих международных событий в сфере поставок и производства медицинского оборудования.

В павильонах 8a и 8b предприятия, а также научно-исследовательские институты представили свои высокотехнологичные решения в сфере разработки и производства медицинской техники более чем 17.000 посетителям.

Начиная с ноября 2015 года, выставки MEDICA и COMPAMED будут проводиться с понедельника по четверг, и как обычно, в одни и те же даты.



Следующая выставка MEDICA пройдет в г. Дюссельдорфе с 16 по 19 ноября 2015 г.

Подготовлено по материалам [www.messe-duesseldorf.ru](http://www.messe-duesseldorf.ru)