

РЕЗОЛЮЦИЯ
Конгресса с международным участием
«Контроль и профилактика инфекций, связанных с оказанием
медицинской помощи (ИСМП-2019)» (Москва, 28-29 ноября 2019 г.)

В соответствии с планом работы Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 28-29 ноября 2019 г. в г.Москва состоялся Конгресс с международным участием «Контроль и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП-2019)».

В работе Конгресса приняли участие 1557 человек из всех регионов Российской Федерации и стран ближнего и дальнего зарубежья, в т.ч. специалисты Роспотребнадзора, Минздрава России, Росздравнадзора, Минобороны России и других ведомств, медицинских организаций (эпидемиологи, микробиологи, клинические фармакологи, дезинфектологи, хирурги, реаниматологи, педиатры, медицинские сестры и др.), сотрудники научно-исследовательских институтов различных ведомств, студенты и преподаватели высших учебных заведений, члены профессиональных научных сообществ – Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов (ВНПОЭМП), Национального научного общества инфекционистов (ННОИ), Федерации лабораторной медицины (ФЛМ), Национальной организации дезинфекционистов (НОД), а также представители более 30 отечественных и зарубежных компаний - производители дезинфицирующих средств, медицинских изделий и оборудования. Кроме того, в Конгрессе приняли участие 13 учёных из 4 стран Европейского региона, а также Японии, Ближнего Востока и Африки, занимающих лидирующие позиции по проблеме профилактики ИСМП в мировой науке.

Конгресс был открыт заместителем руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Смоленским В.Ю. Концептуальный доклад о современных эпидемиологических рисках и мерах реагирования на национальном и международном уровнях представлен начальником Управления эпидемиологического надзора Роспотребнадзора Ежловой Е.Б. Большой научный и практический интерес вызвали представленные в ходе пленарного заседания доклады известных отечественных учёных: академиков РАН Акимкина В.Г., Брико Н.И., Дятлова И.А., Покровского В.В., профессора Шестопалова Н.В., а также ведущих зарубежных исследователей: профессоров О. Ассадиана (Австрия), А. Крамера, Х. Хана (Германия), Х. Микамо (Япония).

Ключевыми темами Конгресса стали проблема обеспечения эпидемиологической безопасности лечебно-диагностического процесса для пациентов и медицинского персонала, как основа системы профилактики ИСМП и важнейший показатель качества оказания медицинской помощи, а также мультидисциплинарный подход к реализации принципов профилактики ИСМП, вопросы лабораторной диагностики и резистентности возбудителей ИСМП к антимикробным препаратам.

В 22-х секционных заседаниях заслушаны 142 доклада.

В процессе обсуждения живой интерес вызвали доклады о ходе выполнения программы Пилотного проекта по обеспечению эпидемиологической безопасности медицинской помощи, который реализуется Роспотребнадзором в 12 медицинских организациях 6 субъектов Российской Федерации при координирующей роли референс-центра по профилактике ИСМП ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора.

Активный отклик у участников и гостей Конгресса нашли вопросы государственного санитарно-эпидемиологического надзора за ИСМП в различных по профилю отделениях медицинских организаций, доклады по использованию риск-ориентированного подхода в системе эпидемиологического надзора за ИСМП, внедрению методов молекулярной эпидемиологии при изучении условно-патогенных микроорганизмов, а также проблемы глобальной угрозы распространения антибиотикорезистентных штаммов микроорганизмов.

В программе Конгресса треть докладов были посвящены проблеме безопасности больничной среды, вопросам неспецифической профилактики ИСМП и современным направлениям дезинфектологической практики. Из тематики, которая ранее не обсуждалась следует назвать вопросы гигиены лечебных учреждений, а также методические подходы к анализу вспышек и групповых заболеваний вирусной этиологии (рота- и норовирусной этиологии кори и ветряной оспы) в медицинских организациях.

Ряд докладов были посвящены вопросам дифференциальной диагностики внутриутробных и внутрибольничных инфекций новорожденных и критериальной оценке риска диагностических ошибок.

Участники Конгресса проявили глубокий интерес к различным направлениям профилактики ИСМП, развернули активную дискуссию по рассматриваемым научным и практическим вопросам.

В завершение работы Конгресса проведен круглый стол профессиональных научных сообществ: Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов (ВНПОЭМП), Национальное научное общество инфекционистов (ННОИ), Российской общество неонатологов (РОН) и заседание проблемной комиссии ученого совета Роспотребнадзора по профилактике ИСМП.

Участники Конгресса решили:

1. Считать приоритетной задачей реализацию Пилотного проекта «Совершенствование мер борьбы и профилактики ИСМП», активизацию усилий органов исполнительной власти в сфере охраны здоровья населения на местах и администрации медицинских организаций по достижению целевых показателей проекта.

2. Признать необходимость актуализации отечественной системы эпидемиологического надзора за ИСМП, включая использование риск-ориентированных технологий, в условиях модернизации системы здравоохранения страны.

3. Считать недостаточной работу специалистов медицинских организаций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья населения и территориальных органов

Роспотребнадзора по организации межведомственного взаимодействия в целях получения достоверных данных о заболеваемости ИСМП и реализации ключевых направлений их профилактики.

4. Признать необходимость актуализации Национальной Концепции профилактики ИСМП на основе современных научных знаний, совершенствования и гармонизации с международными требованиями нормативно-правового и методического обеспечения системы эпидемиологического надзора за ИСМП.

5. Нарастивать усилия по обеспечению проведения микробиологических исследований в целях диагностики и профилактики ИСМП, ведению микробиологического мониторинга в каждой медицинской организации. Активнее внедрять в практику методы молекулярно-биологических исследований при эпидемиологической диагностике случаев ИСМП и расследовании групповой и вспышечной заболеваемости.

6. Признать необходимым расширение научных исследований в области профилактики ИСМП, изучения устойчивости микроорганизмов-возбудителей ИСМП к применяемым антибиотикам и дезинфицирующим средствам, разработку на основе полученных данных новых альтернативных технологий и эффективных практических мер.

7. Отметить ведущую роль неспецифической профилактики ИСМП в ряду мер, направленных на предупреждение данной группы инфекций. Продолжать совершенствование и внедрение в практику медицинских организаций современных эффективных, безопасных, в том числе биологических, методов и технологий дезинфекции и стерилизации.

8. Отметить важность образовательной деятельности в области эпидемиологии и профилактики ИСМП, предупреждения формирования и распространения устойчивости микроорганизмов к противомикробным препаратам для всех категорий медицинских работников; продолжить практику проведения интерактивных семинаров.

9. Считать необходимым повышение уровня подготовки медицинских работников по вопросам вакцинопрофилактики, обеспечение должного уровня охвата всех категорий персонала медицинских организаций профилактической иммунизацией в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря прививок по эпидемическим показаниям.

10. Отметить необходимость повышения роли общественных медицинских организаций в работе по профилактике ИСМП, расширения и активизации международного сотрудничества.