связи со снятием диагноза «атипичная пневмония».

Предотвращение заноса ТОРС из стран Юго-Восточной Азии в Приморский край в условиях активной международной миграции российских и иностранных граждан — это результат огромной работы, выполненной администрацией Приморского края, органов управления и учреждений здравоохранения, в том числе работников, осуществляющих санитарно-карантинный контроль в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации в Приморском крае.

Основные мероприятия по подготовке к следующему сезону:

1. Планируется проводить диагностические лабораторные исследования на базе лаборатории отдела особо опасных инфекций Центра ГСЭН в Приморском крае, которая имеет разрешение на проведение исследований с возбудителями ІІ группы патогенности, размещена в типовом помещении. Департаментом госсанэпиднадзора Минздрава России выделено Центру ГСЭН лабораторное оборудование для ПЦР-диагностики. Предусмотрена доставка материала от больных в Хабаровскую ПЧС.

- 2. В сентябре октябре 2003 г. проведены четыре кустовых семинара для работников первичного звена по вопросам диагностики и профилактики ТОРС.
- 3. В период эпидемиологически неблагополучной ситуации по ТОРС будет введен дополнительный комплекс противоэпидемических, профилактических и организационных мероприятий в соответствии с «Комплексным планом по предотвращению заноса и распространения инфекции на территории Приморского края».

В связи с неустойчивой эпидемиологической ситуацией в мире по карантинным и другим особо опасным инфекциям необходимо:

- 1. Внести на рассмотрение в Государственную Думу Российской Федерации проект федерального закона «О санитарной охране территории Российской Федерации».
- **2.** Утвердить «Положение о пункте пропуска через государственную границу Российской Федерации на автодорожном транспорте».
- **3.** Подготовить методические материалы об организации противоэпидемических мероприятий в очаге TOPC.

УДК 616.24-002-022.6:614.2(571.63)

В.Г.Ушаков, Г.П.Горшунова, М.Ф.Киняйкин, Н.А.Белоголовкина, Н.А.Павликова

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ПРИМОРСКОГО КРАЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ТЯЖЕЛОГО ОСТРОГО РЕСПИРАТОРНОГО СИНДРОМА

Департамент здравоохранения администрации Приморского края (Владивосток) Владивостокский государственный медицинский университет (Владивосток)

Представлены мероприятия по предупреждению распространения ТОРС в лечебно-профилактических учреждениях Приморского края и опыт мониторинга за пневмониями различной этиологии. Определены подходы к раннему выявлению больных ТОРС.

Ключевые слова: тяжелый острый респираторный синдром (TOPC), организация мероприятий, мониторинг за пневмониями, Приморский край

PRIMORSKIJ TERRITORIAL ADMINISTRATION HEALTH DEPARTMENT WORK ORGANIZING TO PREVENT SPREADING OF SEVERE ACUTE RESPIRATORY SYNDROME

V.G. Ushakov, G.P. Gorshunova, M.F. Kinyaikin, N.A. Belogolovkina, N.A. Pavlikova

Primorski Territorial Administration Health Department, Vladivostok Vladivostok State Medical University, Vladivostok

Measures for SARS spreading prevention in treatment-and-prophylactic institutions of Primorski territory and the experience of the pneumonia monitoring of different etiology are presented. The approaches for early detection of patients with SARS are determined.

Key words: severe acute respiratory syndrome (SARS), measures organizing, pneumonia monitoring, Primorski territory

Состояние готовности органов и учреждений здравоохранения к работе в очагах карантинных

и других особо опасных инфекций находится на постоянном контроле в Департаменте здравоохра-

нения Приморского края. Данный вопрос ежегодно рассматривается на заседаниях краевого координационного совета по предупреждению инфекционных заболеваний. Как правило, оценку готовности лечебно-профилактических учреждений проводят противочумные учреждения и территориальные центры госсанэпиднадзора. По результатам заслушивания вопроса совместно со специалистами Центра ГСЭН в Приморском крае готовится решение, которое доводится до исполнителей.

В связи с необходимостью принятия дополнительных мер по ТОРС при Департаменте здравоохранения администрации Приморского края создан оперативный штаб по предупреждению распространения этой инфекции. В состав штаба вошли руководитель Департамента здравоохранения и его заместители, главные штатные и внештатные специалисты (эпидемиолог, инфекционист, терапевт, пульмонолог, патологоанатом), а также руководители учреждений здравоохранения краевого подчинения, территориального центра медицины катастроф, краевого информационно-вычислительного центра, краевого центра медицинской профилактики. Приказом по Департаменту здравоохранения определены обязанности каждого члена штаба, доведены до сведения органов и учреждений здравоохранения рабочие телефоны членов штаба для получения консультативной помощи по интересующим вопросам. В свою очередь членам штаба поручено осуществлять контроль за выполнением мероприятий по своему направлению деятельности.

Отработана система оперативного информирования органов и учреждений здравоохранения о нормативно-распорядительных документах Министерства здравоохранения РФ. Всем лечебным учреждениям сообщен электронный адрес Департамента ГСЭН Минздрава РФ. Введены дополнительные ставки специалистов в краевой информационно-аналитический центр для оперативной работы электронной почты. Организованы «горячие» телефонные линии между территориями Приморского края, Департаментом здравоохранения и сопредельными территориями Дальневосточного региона.

Совместно с Владивостокским государственным медицинским университетом разработаны методические рекомендации по клинике, диагностике

и профилактике TOPC, включающие конкретные подходы к дифференцированному лечению в зависимости от тяжести течения заболевания. Организованы и проведены восемь краевых семинаров с терапевтами, инфекционистами, эпидемиологами, главными и старшими медицинскими сестрами лечебно-профилактических учреждений по выявлению, диагностике, лечению TOPC и проведению противоэпидемических мероприятий.

По приказу Департамента здравоохранения во всех терапевтических отделениях больниц закреплены отдельные палаты для госпитализации больных пневмониями, предусмотрена цикличность заполнения палат. Инфекционным отделениям ЛПУ рекомендовано приобретение палатных рентгеновских аппаратов типа «Арман».

За счет денег, выделенных из краевого бюджета, приобретены средства профилактики и индивидуальной защиты медицинского персонала лечебно-профилактических учреждений краевого подчинения и сформирована укладка защитных средств на случай чрезвычайных ситуаций на сумму 262,0 тыс. рублей.

Одним из перспективных направлений по предупреждению распространения ТОРС стало внедрение мониторинга за пневмониями на всех территориях Приморского края. Еженедельно каждая территория края передавала в Департамент здравоохранения сведения о количестве зарегистрированных случаев пневмоний по международной классификации: внебольничных, госпитальных, пневмоний с иммунодефицитами и атипичных. Отслеживалась общая заболеваемость пневмониями, в том числе среди детей. Отдельно выделялась заболеваемость среди контингентов риска - медицинских работников и иностранных граждан, главным образом, китайцев. О каждом случае летального исхода от пневмоний в Департамент здравоохранения предоставлялось донесение с анализом эпидемиологического анамнеза и результатов патологоанатомического вскрытия.

По нашему мнению, мониторинг за пневмониями является одним из важных элементов эпидемиологического надзора за ТОРС и способствует повышению профессиональных навыков медицинских работников по раннему выявлению больных этой инфекцией.

УДК 616.24-002-022.6:614.462/.463 (571.61/.64)

В.В. Фисенко, А.В. Алленов, А.В. Переверзев, Г.П. Мурначев, В.А. Селезнев, В.А. Ступницкий

САНИТАРНАЯ ОХРАНА ТЕРРИТОРИИ ОТ ЗАНОСА И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ТЯЖЕЛОГО ОСТРОГО РЕСПИРАТОРНОГО СИНДРОМА ВОДНЫМ И ВОЗДУШНЫМ ТРАНСПОРТОМ В УСЛОВИЯХ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО РЕГИОНА

Центр ГСЭН на водном и воздушном транспорте в Дальневосточном регионе (Владивосток) Приморская противочумная станция (Уссурийск)

Существующие программы и планы по санитарной охране территории субъектов Российской Федерации и муниципальных образований направлены на предупреждение заноса и распространения