

УДК 614.4:616.921.5-036.21(477.63)

ОРГАНІЗАЦІЯ МЕРОПРИЯТІЙ В ПЕРІОД ПОДГОТОВКИ К ПАНДЕМІЇ ГРИППА І В ПЕРІОД ПАНДЕМІЧЕСКОГО РАСПРОСТРАНЕННЯ ВІРУСА В Г. ДНЕПРОПЕТРОВСКЕ

*В.И. Моргачева, В.Г. Резвых, Н.Н. Шеховцова,
В.А. Макаровская, Д.А. Киселев, Г.В. Прокопенко (Днепропетровск)
Днепропетровская городская санэпидстанция
Амур-Нижнеднепровская районная санэпидстанция г. Днепропетровска
Красногвардейская районная санэпидстанция г. Днепропетровска
Самарская районная санэпидстанция г. Днепропетровска*

Резюме. Освещены вопросы организации мероприятий по предотвращению распространения гриппа А/Н1N1 в г. Днепропетровске. Показано, что своевременная координация работы служб жизнеобеспечения населения, введение ограничительных и противоэпидемических мероприятий позволили минимизировать на территории города последствия пандемии гриппа А/Н1N1.
Ключевые слова: грипп А/Н1N1, противоэпидемические мероприятия, г. Днепропетровск.

Підготовка к пандемии гриппа в г. Днепропетровске проводилась с апреля 2009 г. в соответствии с поручениями Министерства здравоохранения, Главного государственного санитарного врача Украины, областной санитарно-эпидемиологической станции.

Активизирована работа городской и районных чрезвычайных противоэпидемических комиссий. Разработан и утвержден 15.05.2009 г. план медицинских мероприятий.

Проведен расчет сил и средств, транспорта, медикаментов, необходимого количества медицинских работников на случай возникновения пандемии.

Департаментом здравоохранения Днепропетровского городского совета изданы приказы, которыми определены лечебно-профилактические учреждения и утверждена последовательность перепрофилирования отделений в три этапа.

На период пандемии гриппа общая потребность в койках по г. Днепропетровску составила 2240, в т.ч. для взрослых — 1870, для детей — 370. Планировалось привлечь к работе в поликлиниках и стационарах города 961 врача, 1187 средних медицинских работников и 85 ед. транспорта.

В лечебно-профилактических учреждениях проведены тренировочные занятия. Разработаны стандарты диагностики и лечения. Проведены обучения правилам отбора биологического материала от больных. Алго-

ритмами оказания помощи больным обеспечены все лечебно-профилактические учреждения.

Дополнительно в подготовительный период за бюджетные средства приобретено около 30 тыс. масок и респираторов, более 90 тыс. пар резиновых перчаток, дезинфекционных средств на сумму 35 тыс. грн, анти-вирусных препаратов на сумму 19 тыс. грн, а также много другого (очки, шприцы, марля, пробирки для забора материала) на сумму 26,5 тыс. грн.

Специалистами госсанэпидслужбы города проверена готовность лечебно-профилактических учреждений города к работе в условиях пандемии гриппа (в т.ч. наличие одноместных изолированных палат, механической приточно-вытяжной вентиляции, условий для мытья посуды и рук медицинского персонала, обеспеченность дезсредствами, резервными электро-водонагревателями, запаса средств индивидуальной защиты, нормативно-методических документов).

В районах города проведена подготовка руководителей служб и ведомств (торговля, общественное питание, туристические агентства, пассажирский транспорт и т.п.).

Развернута санитарно-просветительная работа среди населения.

На конец 2009 г. в городе привито против сезонного гриппа 22,8 тыс. населения, в т.ч. 4,1 тыс. медработников, 930 чел. — в закрытых учреждениях.

За бюджетные деньги привиты 894 чел., за средства предприятий — 8,9 тыс., за личные средства — 12,9 тыс. чел.

С 02.11.2009 г. на три недели приостановлена работа детских, подростковых учреждений, вузов, независимо от формы собственности.

Введен противогриппозный режим в объектах, связанных с обслуживанием населения (медицинских, торговли, общественного питания, транспорта и т.п.).

Ограничено проведение массовых мероприятий.

Организован прием больных в поликлиниках с 7-дневным графиком работы.

В лечебных учреждениях развернуты стационарные отделения, выделенные приказом департамента здравоохранения для госпитализации больных гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями (ОРВИ).

В последующем, в связи с резким ростом заболеваемости населения города ОРВИ и гриппом с существенным превышением эпидемических порогов, постановлением горЧПК №10 от 16.12.2009 г. приостановлены занятия во всех общеобразовательных заведениях с 17.12 по 26.12.2009 г. Закрыто 162 школы с общим ко-

личеством учащихся — 82413 чел., что позволило снизить заболеваемость среди школьников.

Городской дезстанцией разработаны и внедрены методические рекомендации по организации дезинфекционных мероприятий на транспорте. Проведен расчет потребности сил и средств для дезинфекции в очагах.

За период пандемии (01.11.2009—31.01.2010) в городе переболело гриппом и ОРВИ 98893 чел., что составило 9,7% от жителей города.

С начала учета заболело 539 медицинских работников.

Госпитализировано с начала эпидсезона 4278 чел., что составило 4,3% от числа заболевших.

Выводы

Таким образом, проведенный своевременно комплекс организационных мероприятий по координации работы служб жизнеобеспечения населения, введение ограничительных и противоэпидемических мероприятий позволили минимизировать на территории города последствия пандемии гриппа А/Н1N1.

Організація заходів у період підготовки до пандемії грипу і в період пандемічного поширення вірусу в м. Дніпропетровську

*В.І. Моргачева, В.Г. Резвих,
Н.Н. Шеховцова, В.А. Макаровська,
Д.А. Кисельов, Г.В. Прокopenко (Дніпропетровськ)*

Висвітлено питання організації заходів щодо запобігання поширенню грипу А/Н1N1 у м. Дніпропетровську. Показано, що своєчасна координація роботи служб життєзабезпечення населення, введення обмежувальних і протиепідемічних заходів дали змогу мінімізувати на території міста наслідки пандемії грипу А/Н1N1.

Ключові слова: грип А/Н1N1, протиепідемічні заходи, м. Дніпропетровськ.

The organization of measures in the period of training for flu pandemic and in the period of pandemic prevalence of the virus in Dnepropetrovsk

*V.I. Morgacheva, V.G. Rezykh,
N.N. Shekhovtsova, V.A. Makarovskaya,
D.A. Kiselyov, G.V. Prokopenko (Dnepropetrovsk)*

Questions of the measures organization for prevalence prevention of flu A/H1N1 in Dnepropetrovsk have been illuminated. It is shown that timely coordination of work services of population life-support, introduction restrictive and antiepidemic measures have allowed to minimize in the city territory consequences of flu pandemic A/H1N1.

Key words: flu A/H1N1, antiepidemic measures, Dnepropetrovsk.

Рецензент: д-р мед. наук О.И. Гриневич.