

## Северный округ готов противостоять гриппу и ОРВИ

11.02.2013



По информации ГКУ «Дирекция по обеспечению деятельности государственных учреждений здравоохранения САО города Москвы» Департамента здравоохранения города Москвы на 6 февраля 2013 года, заболеваемость гриппом и ОРВИ в северном округе за неделю с 28.01.2013 г. по 03.02.2013 г. выросла на 14,7% по сравнению с предыдущей неделей. Зарегистрировано 8024 случаев заболевания, показатель заболеваемости составил 71,9 на 100 тыс. населения. Среди заболевших основную долю составляют дети, отмечается в сообщении. Особенно в возрастной группе 0–6 лет, удельный вес которых составил 42,9% от всей заболеваемости. По данным Управления Роспотребнадзора по городу Москве удельный вес гриппа в структуре заболеваемости ОРВИ составляет не более 0,4%.

Эпидемический порог заболеваемости превышен только в возрастной группе 0–2 года — на 9,7%. В остальных возрастных группах заболеваемость ниже эпидемического порога: среди детей 3–6 лет на 10,3%, среди детей 7–14 лет — на 17,3%, среди взрослого населения — 24,1%, среди совокупного населения — на 8,6%.

По данным ФГБУ НИИ гриппа в этом году циркулируют три основных штамма вируса гриппа: А Н3N2 («Виктория»), А Н1N1 («Калифорния») и грипп В («Висконсин»), с которыми население уже знакомо. А значит, эпидемия ожидается умеренная — часть переболевших в предыдущие годы сохранили иммунитет. Эти штаммы и вошли в состав вакцин.

В лечебно-профилактических учреждениях САО в преддверии эпидсезона 2012—2013 гг. — в октябре—ноябре 2012 г. была проведена специфическая профилактика гриппа и ОРВИ (вакцинация): привито против гриппа 232300 чел., в том числе детей — 76800 чел.; взрослых — 155500 чел, из них медицинских работников — 11400 чел., работников образовательных учреждений — 11200 чел, работников транспорта и сферы обслуживания — 2750 человек.

Для проведения неспецифической профилактики гриппа и ОРВИ среди сотрудников ЛПУ закупились препараты различных групп: противовирусные препараты (тамифлю), индукторы интерферонов (арбидол, циклоферон), препараты интерферона (гриппферон), иммуномодуляторы (ИРС-19, рибомунил, имудон), средства элиминационной терапии (аква марис), фитопрепараты (экстракты эхинацеи, элеутерококка) и другие.

Во всех поликлинических учреждениях установлен режим не менее 3-х кратной влажной уборки (на период эпидподъема) с применением дезинфицирующих средств по режиму вирусных инфекций.

В холлах ЛПУ оформлены санбюллетени, информационные стенды по профилактике гриппа и ОРВИ. Организовано выступление медперсонала на родительских собраниях в школах и детских садах. Ежедневно проводятся беседы по вопросам профилактики гриппа и ОРВИ на приемах у врача, в процессе диагностики и лечения.

О состоянии заболеваемости гриппом и ОРВИ в городе и проведении профилактических мероприятий в эпидсезон 2012–2013 годов говорилось и на недавнем заседании Правительства Москвы. С докладом на эту тему выступила главный санитарный врач Москвы, руководитель управления Роспотребнадзора Елена Андреева. По ее словам, городские лечебно-профилактические учреждения обеспечены трёхмесячным запасом противовирусных препаратов, средств индивидуальной защиты и аппаратами искусственной вентиляции лёгких. «Для госпитализации подготовлено 1824 коек в десяти городских стационарах, а также ещё 300 детских коек в пяти стационарах. В магазинах города в запасе имеется 5,5 млн. масок и респираторов, противовирусные препараты в аптеках

столицы можно приобрести по доступным ценам», — отмечается в докладе.

Если в ближайшие дни будет превышен порог по заболеваемости ОРВИ и гриппом, то в столице могут быть организованы ограничительные мероприятия и, возможно, закроются на некоторый период дошкольные и школьные учреждения.

Главный санитарный врач Москвы отметила, что вакцинация — самая эффективная мера по предотвращению заболеваний и добавила, что руководители служб предприятий, которые работают в городе с населением (комплексы ЖКХ, метрополитен, транспортные корпорации, промышленные предприятия и другие), должны следить за тем, чтобы их сотрудники проходили вакцинацию.

Источник:<http://sao.mos.ru/>

---

Адрес страницы: <http://sokol.mos.ru/presscenter/news/detail/826674.html>

---

[Управа района Сокол города Москвы](#)