

### Справка

на заседание санитарно-противоэпидемической комиссии Никольского муниципального района.

#### «Об организации мероприятий по профилактике гриппа и острых респираторных вирусных инфекций в районе в эпидсезоне 2017-2018 годов».

25.08.2017г.

Важной задачей на сегодня является подготовка района к эпидемическому подъему заболеваемости гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями 2017-2018 гг.

ОРВИ и грипп являются актуальной проблемой здравоохранения в силу высокого уровня заболеваемости, превосходящего уровень других инфекционных патологий. Практически каждый человек ежегодно переносит эпизоды ОРВИ или гриппа, подвергаясь риску развития осложнений заболевания. Данная группа инфекций наносит значительный экономический ущерб государственному бюджету в связи с высокой частотой случаев нетрудоспособности среди населения.

Особенностью респираторных вирусов является высокая активность механизма передачи, которая обуславливает их повсеместное распространение, выраженную интенсивность эпидемического процесса и массовый характер заболевания.

Эпидемия ОРВИ и гриппа в прошедшем эпидемическом сезоне в регионе продолжалась 7 календарных недель (с 23 января по 12 марта 2017 года), была средней степени интенсивности, преимущественно обусловленная циркуляцией вирусов гриппа А/Н3N2/, гриппа В, а также вирусов не гриппозной этиологии. За период подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ переболело 110,5 тысяч человек или 9,3% от численности населения области. Среди заболевших дети до 14 лет составили 68%. Зарегистрировано 882 случая пневмонии (0,8% от всех случаев ОРВИ), что в 1,6 раза ниже, чем в предыдущем сезоне. 16 случаев внебольничных пневмоний у лиц с отягощённым анамнезом закончились летальными исходами.

В Никольском районе эпидемия ОРВИ и гриппа продолжалась в течение 6 недель (с 23 января по 5 марта 2017 года). Начало подъема заболеваемости было установлено на 4-ой неделе в связи с регистрацией групповой заболеваемости гриппом А/Н3N2 в детских организованных коллективах (с.Кожяево-13 случаев, с.Пермас-6 случаев), хотя суммарная заболеваемость гриппом и ОРВИ за указанную неделю не превышала средних многолетних показателей. В период эпидподъема с 23.01.2017 по 05.03.2017 в Никольском районе зарегистрировано 959 случаев ОРВИ и гриппа, в том числе гриппа – 41 случай. Доля гриппа в сумме гриппа и ОРВИ составила 4,2 %. В возрастной структуре заболевших дети (до 14 лет) составили 80,5 %, взрослые – 19,5 %. Этиологическая структура гриппа: грипп А(Н3N2) – 100%. Несмотря на значительное количество лабораторно подтвержденных случаев гриппа на

территории района, суммарная недельная заболеваемость гриппом и ОРВИ в районе превышала средние многолетние показатели только на 5-ой и 6-ой неделях 2017 года.

В период эпидемии в целях предупреждения распространения заболеваний гриппом и ОРВИ постановлением Правительства Вологодской области были введены ограничительные мероприятия, направленные на предотвращение распространения эпидемии гриппа и ОРВИ (приостановление учебно-воспитательного процесса в образовательных организациях, отмена массовых культурных и спортивных мероприятий, прекращение допуска посетителей в стационары и учреждения с круглосуточным пребыванием детей и взрослых, организация «гриппозных» отделений, перепрофилирование коечного фонда).

Сдерживанию интенсивности распространения заболеваемости способствовал 40% охват населения профилактическими прививками против гриппа (в предыдущем году охват прививками составлял 31%).

На сезон 2017-2018 годов в состав вакцины включен следующий штаммовый состав: A/A/Michigan/45/2015 (H1N1), A/HongKong/4801/2014 (H3N2), B/Brisbane/60/2008.

В осенний период текущего года в районе запланировано привить против гриппа 9300 человек (45% от общей численности населения района), в том числе детского населения - 2750 человек. С целью защиты населения района от гриппа планируются поставки в рамках национального календаря профилактических прививок 9100 доз и за счет областного бюджета в рамках Государственной программы «Развитие здравоохранения Вологодской области» на 2014-2020 годы и за личные средства организаций и граждан - 200 доз.

Вакцину, поставляемую за счёт средств федерального бюджета, необходимо использовать для иммунизации групп риска, определённых национальным календарём профилактических прививок, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2014 года №125н:

- дети с 6 месяцев, учащиеся I-II классов, обучающиеся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования;
- работники медицинских и образовательных организаций, транспорта, коммунальной сферы);
- беременные женщины;
- лица старше 60 лет;
- призывники;
- лица с хроническими заболеваниями, в том числе с заболеваниями легких, сердечно-сосудистыми заболеваниями, метаболическими нарушениями и ожирением.

Таким образом, работники сферы обслуживания и лица, часто болеющие острыми респираторными вирусными инфекциями, необходимость иммунизации против гриппа которых определена санитарными правилами СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых

респираторных вирусных инфекций» могут быть привиты только вакциной, поступившей за счет областного бюджета, либо за личные средства организаций и граждан.

Привитость против гриппа в группах риска должна быть не менее 75%.

В соответствии с требованиями СП 3.1.2.3117-13:

- руководителей организаций, сотрудники которых относятся к группам риска по заболеваемости гриппом и ОРВИ (работники медицинских и образовательных организаций, торговли, общественного питания, транспорта), обязаны принимать меры по проведению специфической профилактики гриппа и неспецифической профилактики ОРВИ (п.8.3):

+ руководителей прочих организаций должны организовать проведение профилактических прививок против гриппа сотрудникам в соответствии с действующими нормативными правовыми документами (п.8.4).

Кроме санитарных правил необходимость проведения иммунизации против гриппа определена в Постановлении главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2017г. №92 «О мероприятиях по профилактике гриппа и острых респираторных вирусных инфекций в эпидемическом сезоне 2017-2018 годов» (вступает в силу с 01.09.2017г.).

Для успешного проведения прививочной кампании против гриппа необходимо проведение системной работы по информированию населения о мерах профилактики гриппа и ОРВИ, о преимуществах иммунопрофилактики гриппа.

Противопоказания к вакцинации против гриппа минимальны, это:

- острое заболевание или обострение хронического заболевания в день вакцинации;
- аллергия на белок куриных яиц;
- тяжелые аллергические реакции на предшествовавшую прививку данным препаратом.

Сроки завершения иммунизации:

- до 1 октября 2017 года завершить иммунизацию против гриппа медицинских работников;
- до 10 ноября 2017 года завершить иммунизацию против гриппа среди групп риска;
- до 1 декабря 2017 года завершить иммунизацию против гриппа среди остальных групп населения.

Кроме иммунизации, в предэпидемический период необходимо обеспечить готовность лечебно-профилактических организаций (создание необходимого запаса противовирусных препаратов, средств индивидуальной защиты, дезинфекционных средств, специальной медицинской аппаратуры, транспорта и др.).

Необходимо обеспечить готовность организаций независимо от их организационно-правовой формы собственности к работе в зимний период по поддержанию необходимого температурного режима в образовательных, социальных, лечебно-профилактических

организациях, жилых домах, на транспорте. Руководителям предприятий и организаций необходимо принять меры для обеспечения должных условий работы в зимний период, в т.ч. соблюдение необходимого температурного режима в помещениях, а для работающих на открытом воздухе - наличие помещений для обогрева и приема пищи; организовать информирование сотрудников о мерах профилактики гриппа и других респираторных инфекций, возможных последствиях отсутствия профилактической прививки против гриппа (осложнений), включая временный отказ в приеме граждан в образовательные и оздоровительные учреждения при угрозе возникновения эпидемии.

Старший специалист 1 разряда территориального отдела



Ширяева Н.И.