

РЕШЕНИЕ № 3

«О мероприятиях по
профилактике распространения
гриппа и ОРВИ и мероприятиях
по предстоящему эпидемическому
сезону 2018-2019 г.г.»

_____ 2018 г.

Заслушав информацию главного специалиста-эксперта территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Тихвинском районе Цирковой Н.П. о состоянии заболеваемости гриппом и ОРВИ в районе за 2017 год и 9 месяцев 2018 г. и о ходе прививочной кампании в 2018-2019 г.г., санитарно-противоэпидемическая комиссия отмечает:

В Ленинградской области в эпидсезоне 2017 - 2018 гг. подъем заболеваемости гриппом начался значительно позже, чем в предыдущем сезоне.

Подъем заболеваемости гриппом и ОРВИ зарегистрирован с 6-й недели общей длительностью 12 недель, с пиком на 12-й неделе 2018 года.

Доля циркулирующих вирусов гриппа в структуре положительных находок на 12 неделе составила 82,1 % (максимальная в эпидсезоне 2017-2018 гг.), при этом в структуре вирусов гриппа преобладали вирусы гриппа А(Н1N1)pdm09 (56,5%) и В (30,4%). Доля вирусов гриппа А/Н3N2 составила 13%.

Наиболее высокие интенсивные показатели заболеваемости гриппом и ОРВИ по совокупному населению на пике сезона отмечались в Тихвинском, Выборгском, Кингисеппском, Подпорожском, Лужском, Тосненском районах.

С 6 по 17 неделю 2018 года (период эпиднеблагополучия) гриппом и ОРВИ переболело 7,5 % от численности населения.

В целом по области, в эпидсезоне 2017-2018 г.г. заболеваемость гриппом и ОРВИ в разных возрастных группах населения была ниже, чем в предшествующий сезон, превышение недельных эпидемических порогов по совокупному населению и по всем возрастным группам зарегистрировано не было.

В период эпиднеблагополучия у 13,4 % больных диагностировали грипп вызванных вирусом А(Н1N1)pdm09, у 12,7% грипп, вызванный вирусом гриппа А(Н3N2), у 26,8% больных вирусом гриппа В.

Вирусы гриппа, чаще регистрировались в возрастных группах 27 - 64 лет (30% случаев) и детей 0 - 14 лет (50,6% случаев).

Из числа выявляемых вирусов не гриппозной этиологии в течение эпидемического сезона отмечалось преобладание РС-вирусов (до 40% от общего числа положительных находок циркулирующих респираторных вирусов). На пике эпидемического сезона (12 нед.) доля РС-вирусов снизилась и составляла 7,4%.

Количество лабораторно подтвержденных случаев гриппа среди привитых в эпидсезоне 2017-2018 г.г. составило 14 человек (0,8 на 100 тыс. привитых).

В 2017 году грипп и острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ + грипп) перенесли 32787 человека – 47 % населения Тихвинского района (в 2016 г. переболело 27964 человек – 39,9 % населения района), доля детей в возрасте до 17 лет среди заболевших составила – 68,9 %. (в 2016 г. – 72,7 %).

По сравнению с предыдущим годом в 2017 году наблюдается увеличение заболеваемости гриппом и ОРВИ в 1,17 раза.

Благодаря работе по вакцинации против гриппа в 2017 г. наблюдается снижение уровня заболеваемости гриппом в 3,3 раза по сравнению с предыдущим годом. Всего в 2017 г. зарегистрировано 11 случаев гриппа, показатель заболеваемости – 15,8 на 100 тыс.



№01-02-24-7654/18-0-0
от 26.09.18

населения (в 2016 г. – 36 случаев, показатель заболеваемости – 51,1 на 100 тыс. населения), а за 9 месяцев 2018 г. – 5 случаев гриппа.

В 2017 году в Тихвинском районе в рамках национального календаря профилактических прививок всего привито против гриппа 34275 человек (в 2016 г. – 23158 человек), в том числе 7705 детей (в 2016 г. – 4400 детей), план вакцинации против гриппа выполнен на 100 %.

За счет средств предприятий и организаций дополнительно привито 1198 человек, в том числе 10 детей.

Всего в Тихвинском районе в 2017 году всего привито против гриппа 35473 человека, что составляет 50,8 % от численности населения.

За истекший период 2018 года в Ленинградской области сохранялась нестабильная эпидемиологическая ситуация по внебольничным пневмониям (ВП): показатель заболеваемости на 40% превышает показатель аналогичного периода 2017г. (247 на 100 тыс. нас. против 175,4 на 100 тыс. нас.) и на 42,9% среднегодовалый показатель.

Доля заболевших детей до 17 лет в структуре ВП составила 37,4% (в 2017г.- 33,3%).

Наибольшие относительные уровни заболеваемости отмечались в Сланцевском, Бокситогорском, Приозерском, Всеволожском, Киришском, Волосовском районах, в которых заболеваемость ВП превысила средний показатель по области в 1,3 -1,8 раза.

Зарегистрировано 21 летальных случаев от внебольничных пневмоний.

Доля ВП неустановленной этиологии составляет более 46%, что затрудняет объективную оценку ситуации и разработку адекватных профилактических мер.

По результатам мониторинга в большинстве исследованных больных обнаружены бактериальных инфекций 16% от числа обследованных, 0,8% пневмококк, у 0,7% микопlasма, у 8,7% больных ВП вызвали вирусы гриппа и другие негриппозные респираторные вирусы.

По прогнозу в сезон 2018-2019 г.г. в России ожидается активность вирусов гриппа А(H1N1)pdm09 и вирус гриппа В. Это может привести к развитию эпидемии гриппа с широким вовлечением не только детского населения, но и взрослых, сопровождающимся ростом заболеваемости ВП.

Одним из приоритетных направлений профилактики гриппа и ВП является иммунопрофилактика, в связи с чем необходимо в сезон 2018-2019 г.г.:

-обеспечение охвата профилактическими прививками против грипп не менее 45% населения области, в том числе не менее 75% лиц из групп риска (работники медицинских организаций и образований не менее 95%), определенных национальным календарем профилактических прививок (НКП);

-достижение охвата профилактическими прививками против пневмококковой и гемофильной инфекции не менее 95% лиц, определенных НКП (дети 1-2 года), обеспечение иммунизацию групп риска определенных в календарем прививок по эпидпоказаниям (лиц, подлежащие к призыву на военную службу, лиц старше 60 лет, страдающих хроническими заболеваниями легких), против гемофильной инфекции (детей групп риска в возрасте до 5 лет не привитых на первом году жизни).

В 2018 г. в рамках приоритетного национального проекта запланировано привить 33448 человек, из них 6728 детей, что составляет 47,8 % от совокупного населения района.

Вакцина для иммунизации населения Тихвинского района против гриппа поступила в район:

-03.09.2018 г. – 1447 доз вакцины «Совигрипп» для иммунизации детского населения.

-05.09.2018 г. – 6000 доз вакцины «Совигрипп» для иммунизации взрослого населения.

-17.09.2018 г. – 1447 доз вакцины «Совигрипп» для иммунизации детского населения.

-24.09.2018 г. – 6000 доз вакцины «Совигрипп» для иммунизации взрослого населения.

В целях снижения интенсивности заболеваемости внебольничными пневмониями, предотвращения эпидемического распространения гриппа и ОРВИ на территории района в сезон 2018-2019 годы, предупреждения летальных исходов, снижения экономического ущерба и недопущения срывов прививочной кампании,

Санитарно-противоэпидемическая комиссия РЕШИЛА:

1. Рекомендовать Главе администрации МО Тихвинский муниципальный район Ленинградской области:

1.1. Оказать содействие ГБУЗ ЛО «Тихвинская МБ» в организации и проведении в осенний период 2018 года мероприятий по иммунизации против гриппа:

1.1.1. Контингентов, определенных Национальным календарем профилактических прививок: детей с 6 месяцев; учащихся 1–11 классов; студентов профессиональных и средних профессиональных учебных заведений; персонал и контингенты объектов социальной защиты; взрослых отдельных профессий и должностей (работники медицинских и образовательных учреждений, транспорта, коммунальной сферы и др.); взрослых старше 60 лет; лиц, подлежащих призыву на военную службу; военнослужащих; лиц с хроническими заболеваниями, в том числе заболеваниями легких, сердечно-сосудистыми заболеваниями, метаболическими нарушениями и ожирением.

1.1.2. Контингентов, не предусмотренных в национальном календаре профилактических прививок: неорганизованные дети; не работающее население; работники предприятий и организации до 30.11.2018 г.

1.1.3. Регулярно освещать в средствах массовой информации вопросы специфической профилактики гриппа (иммунизации), эффективности личной и общественной профилактики гриппа и ОРВИ, ход и результаты иммунизации населения против гриппа.

2. Рекомендовать главному врачу ГБУЗ ЛО «Тихвинская МБ»:

2.1. Обеспечить проведение прививочной кампании против гриппа в осенний период 2018 года с максимальным охватом прививками населения, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок (не менее 95% для работников медицинских и образовательных организаций, не менее 75% из групп риска), лиц, занятых на предприятиях птицеводства, а также других групп населения.

2.2. При необходимости сформировать дополнительные прививочные бригады (выездные), утвердить графики работы бригад с распределением объектов и установлением даты проведения прививок.

2.3. Оптимизировать работу прививочных кабинетов, обеспечить доступность в проведении вакцинации против гриппа в лечебно-профилактических организациях, в том числе в выходные дни.

2.4. Продолжить информирование населения района по вопросам профилактики гриппа, в том числе о преимуществах вакцинопрофилактики с использованием средств массовой информации (на радио, телевидении, непосредственно в школах, предприятиях и организациях) до окончания прививочной кампании.

2.5. Обеспечить:

-соблюдение надлежащих условий транспортирования и хранения гриппозных вакцин в медицинские организации в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами СП 3.3.2.3332-16 «Условия транспортирования и хранения иммунологических лекарственных препаратов»;

-безопасность иммунизации, своевременность и достоверность ведения медицинской документации и отчетности о выполненных профилактических прививок.

2.6. В течение эпидемического сезона по гриппу и ОРВИ 2018-2019 г.г. обеспечить систематическую подготовку медицинского персонала по вопросам оказания медицинской помощи населению при гриппе и ОРВИ, внебольничных пневмониях, а также вакцинопрофилактики гриппа, обратив особое внимание на подготовку молодых специалистов (в том числе, по работе с медицинским оборудованием).

- 2.7. Обеспечить ежедневный учет и анализ заболеваемости гриппом и ОРВИ, сбор анамнеза о наличии профилактической прививки против гриппа в текущем эпидсезоне.
- 2.8. Обеспечить организацию забора и доставку в вирусологическую лабораторию ФБУЗ «ЦГиЭ в Тихвинском районе» материала от больных гриппом и ОРВИ, в первую очередь из организованных коллективов, а также у лиц с тяжелой клинической картиной, в целях идентификации возбудителя методами быстрой лабораторной диагностики.
- 2.9. Организовать и провести обучение медицинского персонала по вопросам диагностики, лечения и профилактики гриппа и ОРВИ, внебольничных пневмоний, обратив особое внимание на вопросы оказания медицинской помощи детям, беременным женщинам и лицам из групп риска.
- 2.10. Принять меры по поддержанию неснижаемого запаса противовирусных препаратов и средств индивидуальной защиты в стационарах.
- 2.11. Определить порядок работы ЛПО в условиях подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ, включая оказание первичной медицинской помощи на дому. Организовать в ЛПО отдельный прием пациентов с признаками ОРВИ, гриппа в соответствии с требованиями СП 3.1.2.3117-13 "Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций".
- 2.12. Обеспечить осуществление разъяснительной работы с населением о мерах личной и общественной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью и вреде самолечения, а также по пропаганде вакцинопрофилактики.

3. Рекомендовать председателю Комитета по образованию Тихвинского района

- 3.1. Оказать содействие ГБУЗ ЛО «Тихвинская МБ» в проведении иммунизации против гриппа в целях обеспечения максимального охвата прививками (не менее 75% от численности коллектива) детей, посещающих дошкольные образовательные учреждения, учащихся 1-11 классов, колледжей, учащихся высших и средних учебных заведений, работников образовательных организаций (не менее 95% от численности работников), приняв во внимание п. 12 Постановления Правительства РФ №825 от 15.07.1999г. согласно которому работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, требуют обязательного проведения профилактических прививок.
- 3.2. Принять меры по подготовке образовательных организаций всех типов к работе в осеннее – зимний период.
- 3.3. Взять на контроль обеспечение образовательные учреждения необходимым оборудованием и расходными материалами (термометрами, бактерицидными облучателями - рециркуляторами, в том числе передвижными; дезинфекционными средствами; средствами личной гигиены и индивидуальной защиты и др.), обеспечить своевременность проведения ревизии, очистки и контроля эффективности вентиляционных систем.
- 3.4. Обеспечить ежедневный контроль посещаемости образовательных организаций с уточнением причин отсутствия детей; своевременное введение «утреннего фильтра», усиление дезинфекционного режима, введение «масочного» режима и т.д. при осложнении эпидемиологической ситуации по заболеваемости гриппом, ОРВИ, пневмониями.
- 3.5. При осложнении эпидемиологической ситуации по пневмониям, гриппу, ОРВИ, обеспечить своевременное введение ограничительных мероприятий, в том числе по приостановлению учебного процесса, в детских образовательных организациях, ограничению проведения массовых культурных и спортивных мероприятий.

4. Рекомендовать директору ЛОГБУ «Тихвинский комплексный Центр социального обслуживания населения»

- 4.1. взять под личный контроль организацию и проведение иммунизации лиц, находящихся в учреждении, с максимальным охватом.

5. Рекомендовать руководителям организаций и предприятий Тихвинского района, независимо от организационно-правовой формы:

- 5.1. Организовать проведение профилактических прививок против гриппа с максимальным охватом работающих контингентов и обеспечить контроль за завершением вакцинации против гриппа работников до 30 ноября 2018 года.
- 5.2. Оказывать содействие учреждениям здравоохранения в проведении иммунизации против гриппа подлежащих контингентов.
- 5.3. Обеспечить информирование сотрудников по мерам профилактики гриппа и других респираторных инфекций, возможных последствиях отсутствия профилактической прививки против гриппа (осложнениях).

6. Вр.и.о. начальника территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Тихвинском районе:

- 6.1. Обеспечить контроль за:
- организацией и проведением иммунизации населения области против гриппа;
 - надлежащими условиями транспортирования и хранения гриппозных вакцин в соответствии с требованиями федерального законодательства;
 - соблюдением санитарно-противоэпидемического режима в учреждениях здравоохранения, образования, на объектах торговли, общественном транспорте, в гостиницах и других местах массового сосредоточения людей; осуществлять контроль за выполнением ограничительных мероприятий лечебно-профилактическими и образовательными учреждениями, предприятиями торговли, общественного питания, рынками и другими организациями.
- 6.2. Усилить контроль за филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Тихвинском районе» по своевременному проведению учета и анализа заболеваемости гриппом и ОРВИ, полнотой лабораторных исследований, а также передачи данной информации в установленном порядке.
- 6.3. Организовать активную санитарно-просветительную работу среди населения Тихвинского района о мерах индивидуальной и общественной профилактики гриппа и других острых респираторных инфекций.

Председатель санитарно-
противоэпидемической комиссии

Заместитель главы администрации МО
Тихвинский муниципальный район ЛО
по социальным вопросам

И.В. Гребешкова