ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО от 23 сентября 2011 г. N 01/299

О ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ (ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЯХ ПО КОРИ

В 2011 году в странах Европейского региона осложнилась эпидемическая ситуация по заболеваемости корью, что отразилось на заболеваемости этой инфекцией в Москве и привело к инфицированию не имеющих иммунитета к кори москвичей во время зарубежных поездок - заболели 25 человек, выезжавших за границу, что составило 40% от общего количества выявленных больных.

На долю Москвы приходится около 35% всех зарегистрированных в Российской Федерации больных корью за январь - август текущего года.

За 8 месяцев 2011 года в Москве зарегистрировано 62 случая заболевания корью, в то время как на протяжении предыдущих трех лет в городе регистрировалось от 15 до 31 случая кори ежегодно.

С 2007 года в городе была прервана циркуляция эндемичного для Москвы вируса кори, и последние 3 года преимущественное количество случаев заболевания было завозное или связано с завозными, что подтверждалось результатами генотипирования. В 2011 году удельный вес завозных и связанных с ними случаев кори не превышает 50%.

Случаи кори в текущем году выявлены у лиц до 44 лет, в основном среди непривитых или без сведений о прививках против этой инфекции. Среди заболевших 37 человек, или 59,7%, в возрасте от 1 года до 35 лет, непривитые и с неизвестным прививочным анамнезом, заболевание корью у которых можно было предотвратить. Основная причина непривитости у детей до 17 лет отказы родителей от вакцинации/ревакцинации, по этой причине не привито 11 детей из 17 заболевших.

Более 80% заболевших корью взрослых - неработающие лица или сотрудники предприятий малого и среднего бизнеса.

В 2011 году в очагах кори экстренной иммунизации подлежало свыше 2000 контактных, привито было лишь около 50%.

Необходимым условием реализации Программы ликвидации кори в Москве является поддержание 95% охвата профилактическими прививками против кори детского и взрослого населения до 35 лет. В 2010 году вакцинацией в 1 год охвачено 97,5%, своевременность охвата вакцинацией против кори детей в возрасте 24 месяцев составила 97,8%, охват ревакцинацией в 6 лет - 98,2%. В 2010 году охват 2 прививками против кори взрослого населения в возрасте до 35 лет составил 92,2%.

Незащищенными от кори на 1 января 2011 года оставались около 8 тысяч детей до 17 лет и столько же молодых взрослых до 35 лет. Углубленный анализ состояния иммунизации против кори детей и взрослых в разрезе терапевтических и педиатрических участков выявил амбулаторно-поликлинические учреждения города, где на отдельных педиатрических участках охват прививками против кори населения не достигает требуемого уровня:

- в 22 учреждениях на 61 участке не достигнут 95% охват вакцинацией детей в 1 год 1 год 11 месяцев 29 дней;
- в 16 учреждениях на 36 участках не достигнут 95% охват ревакцинацией детей в 6 лет 6 лет 11 месяцев 29 дней;
- в 16 учреждениях на 32 участках не достигнут 90% охват прививками взрослого населения до 35 лет.
- В целях предотвращения дальнейшего распространения кори в Москве и во исполнение приказа Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека N 28 от 01.02.2011 "О реализации Программы ликвидации кори в Российской Федерации" и постановления N 12 от 08.02.2011 "О дополнительных мероприятиях по реализации "Программы ликвидации кори на территории Российской Федерации" директорам ГКУ ДЗ АО, руководителям учреждений здравоохранения городского подчинения:
- 1. В срок до 23.09.2011 провести углубленный анализ фактического состояния иммунизации против кори детей и взрослых до 35 лет в разрезе педиатрических участков, детских образовательных учреждений, терапевтических участков амбулаторно-поликлинических учреждений, обслуживающих детское и взрослое население города Москвы, по состоянию на 01.09.2011.

- 2. В срок до 23 сентября 2011 года провести совещания с главными врачами лечебно-профилактических организаций по вопросам иммунизации против кори с учетом результатов анализа привитости в разрезе педиатрических и терапевтических участков.
- 3. Организовать в период с 26 по 30 сентября 2011 года в соответствии с региональным календарем профилактических прививок:
- 3.1. Иммунизацию детей от 1 года до 5 лет 11 мес. 29 дн. (ранее не привитых, не имеющих сведений о прививках против кори и не болевших этой инфекцией).
- 3.2. Иммунизацию детей от 6 лет до 17 лет 11 мес. 29 дн. (ранее не привитых, не имеющих сведений о прививках против кори, не болевших этой инфекцией и привитых однократно).
- 3.3. Иммунизацию взрослых в возрасте 18-35 лет (ранее не привитых против кори, не болевших корью и не имеющих сведений о прививках против кори).
 - 3.4. Ревакцинацию взрослых в возрасте 18-35 лет (ранее привитых против кори однократно).
- 3.5. Первоочередную иммунизацию против кори взрослых из групп риска: медицинских работников, педагогов, работников торговли, студентов высших и средних учебных заведений, призывников, мигрантов и труднодоступных групп населения.
- 4. В срок до 7 октября 2011 года представить в соответствующие территориальные отделы Управления Роспотребнадзора по городу Москве в административных округах отчет о количестве привитых против кори в период с 26 по 30 сентября 2011 года в соответствии с приложением.
- 5. Усилить информационно-разъяснительную работу с населением о необходимости иммунизации против кори.
- 6. Доводить до сведения населения последствия отказа от прививки, в том числе о возможном отказе в приеме на работу или отстранении от работы. Перечень работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок, утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 1999 г. N 825, включающий:
 - работы с больными инфекционными заболеваниями;
 - работы с живыми культурами возбудителей инфекционных заболеваний;
 - работы с кровью и биологическими жидкостями человека;
 - работы во всех типах и видах образовательных учреждений и др.
- 7. Принять необходимые меры по систематическому обеспечению требований "холодовой" цепи на всех этапах транспортирования и хранения коревой вакцины.
- 8. Обеспечить наличие достаточного количества вакцины против кори в лечебно-профилактических организациях для проведения кампании по иммунизации в период с 26 по 30 сентября 2011 года.

| Заместитель руководителя |
|------------------------------|
| Департамента здравоохранения |
| А.И. Хрипун |

Приложение 1 к информационному письму Департамента здравоохранения города Москвы от 23 сентября 2011 г. N 01/299

| CE | ведения с | э кол | ичестве | приви | 1ТЫХ | против | кори | |
|----|-----------|-------|---------|--------|------|--------|--------|--------|
| | C 2 | 26 по | 30 сен | тября | 2011 | l года | | |
| В | | | админис | тратив | вном | округе | города | Москвы |

| Контингент | Кол-во непривитых на 01.09.2011 | к по состоянию | Привито в период с 26 по 30 сентября 2011 года, в т.ч.: | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|------------------|---|-----------------|--|
| | без вакцинации | без ревакцинации | вакцинировано | ревакцинировано | |
| Всего дети до 17 лет, в т.ч.: | | | | | |
| дети от 1 года до 5 лет | | | | | |

| дети от 6 лет до 17 | | |
|-------------------------|--|--|
| лет | | |
| Взрослые от | | |
| Взрослые от 18 до 35 | | |
| лет | | |