



ПРАВИТЕЛЬСТВО
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО
ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Малышева ул., д. 33, г. Екатеринбург, 620075
тел. (343) 371-20-08, факс (343) 371-34-08; 359-83-24
E-mail: info@minobraz.ru; http: www.minobraz.ru

15.10.2012 № 01-01-81/6011
На № _____ от _____

Руководителям органов
местного самоуправления,
осуществляющим управление
в сфере образования

Руководителям
подведомственных
образовательных учреждений

О направлении временного руководства
по предупреждению распространения
вируса гриппа A(H3N2)v

Направляем для использования в работе временное руководство для администраций школ, связанное с возможными вспышками вариантного гриппа H3N2 («H3N2v»), представленное Главным государственным санитарным врачом по Свердловской области Кузьминым С.В. (предложение от 19.09.2012 № 01-01-01-04-03/19397).

В соответствии с информацией Федеральной службы Роспотребнадзора (письма от 24.08.2012 № 01/9607-12-23 «О мерах по предупреждению распространения вируса гриппа A(H3N2)v» в Российской Федерации»; от 11.09.2012 № 01/10291-12-32 «О направлении материалов CDC по гриппу, вызванному реассортантным вирусом гриппа A(H3N2)v»), по состоянию на 31.08.2012 г. в 13-ти штатах США (наибольшее количество случаев заболеваний зарегистрировано в штатах Огайо и Индиана) зарегистрировано 289 случаев заболеваний, вызванных реассортантным вирусом гриппа A(H3N2)v, имеющим в своем составе ген матричного белка вируса гриппа (H1N1)pdm09 (пандемический). Большинство заболевших имели контакт с животными (свиньями) или посещали сельскохозяйственные ярмарки, где присутствовали свиньи. При этом отмечена ограниченная передача вирусов гриппа от человека к человеку, но не исключается возможность его более активного распространения.

В странах Европы новые вирусы гриппа A(H3N2)v среди свиней не выявлялись, и пока не отмечалось случаев заражения людей вирусом гриппа A(H3N2)v. Вместе с тем, поскольку вирусы гриппа постоянно эволюционируют

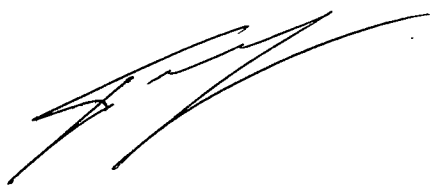
и непредсказуемо меняют характеристики и поведение, ВОЗ не исключает осложнения эпидситуации.

С целью предотвращения эпидемического распространения гриппа и ОРВИ предлагаем руководствоваться межведомственным приказом Министерства общего и профессионального образования Свердловской области, Министерства здравоохранения Свердловской области, Управления Роспотребнадзор по Свердловской области от 10.02.2011 г. № 44-п, № 107-п, № 01-01-01-01/43.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Заместитель министра

А.А. Пахомов



Материалы CDC

Временное руководство для администрации школ, связанные с возможными вспышками гриппа, вызванного вирусом H3N2v

Вирусы гриппа А, которые обычно циркулируют среди свиней, называют «вариантными» (реассортантными) вирусами, когда они заражают людей. В течение июля-августа 2012 года повышенное число случаев инфицирования человека вариантом «H3N2v» вируса гриппа А (H3N2) было выявлено в нескольких штатах. Инфекция, вызываемая вирусом H3N2v, сходна с сезонным гриппом в отношении симптомов и тяжести заболевания. Во всех недавно подтвержденных случаях был зарегистрирован контакт со свиньями, прежде всего, на сельскохозяйственных ярмарках. Однако ограниченная передача этого вируса от человека человеку выявлялась в прошлом и может повториться. До настоящего времени вспышек в школах выявлено не было. Это дополнительное руководство отражает ситуацию по состоянию на 15 августа 2012 года и предоставляет информацию о том, как помочь выявить случаи предполагаемого инфицирования вирусом H3N2v и замедлить распространение вирусов гриппа, включая вирус H3N2v, в школах.

При открытии школ часто увеличивается число гриппоподобных заболеваний (лихорадка и либо кашель, либо боль в горле) среди учащихся. В этом году, по мере приближения дня открытия школ, важно рассмотреть возможность инфицирования учащихся вирусом H3N2v.

Ключевые сообщения об инфицировании вирусом H3N2v для персонала школ

Чтобы помочь выявить случаи предполагаемого инфицирования вирусом H3N2v среди учащихся:

- Спрашивайте учащихся с гриппоподобными симптомами, прикасались ли они недавно к свинье или находились рядом со свиньей или имели тесный контакт с больным человеком, который находился рядом со свиней, особенно в штатах, где были подтверждены случаи заражения вирусом H3N2v.
- Уведомляйте местный отдел здравоохранения о любом учащемся с гриппоподобными симптомами и о тех, кто сообщил, что недавно находился рядом со свиньей или имел тесный контакт с человеком, который находился рядом со свиньей. Они должны пройти тестирование на инфекцию, вызываемую вирусом H3N2v.

Чтобы помочь замедлить распространение вирусов гриппа, в том числе вируса H3N2v, в школах:

- Направляйте учащихся с гриппоподобным заболеванием, подверженных высокому риску развития осложнений гриппа, к их лечащему врачу, независимо от того, находились они недавно рядом со свиньями или нет.

• Разрешайте больным учащимся и сотрудникам оставаться дома, пока болезнь не закончилась.

• Учите учащихся и персонал предпринимать ежедневные меры профилактики, включая следующее:

- Прикрывайте нос и рот бумажной салфеткой во время кашля или чихания. Салфетку после использования выбрасывайте в мусорную корзину.

- Часто мойте руки водой с мылом, особенно после кашля или чихания. Если мыло и вода недоступны, можно использовать средства для протирания рук на спиртовой основе.

- Страйтесь не прикасаться к глазам, носу или рту. Микроны распространяются именно таким образом.

- Страйтесь избегать близкого контакта с больными людьми

• Советуйте учащимся и персоналу школ пройти иммунизацию против сезонного гриппа. Хотя эта вакцина не защищает от вирусов H3N2v, она поможет замедлить распространение вирусов сезонного гриппа в школах.

• Распространяйте ключевые сообщения о вирусе H3N2v среди персонала, включая учителей и медсестер.

• Информируйте родителей и опекунов о том, как защитить себя и своих детей от вируса H3N2v.