



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Управление Федеральной службы по надзору  
в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека по Самарской области  
(Управление Роспотребнадзора  
по Самарской области)

Город Г. Самара, ул. Гоголя, д. 1, тел. (846) 260-38-25, факс. (846) 260-37-99  
E-mail: sancentr@fsnsamara.ru, http://www.63.rosпотребнадзор.ru  
ОКПО 76777168, ОГРН 1056316019935,  
ИНН/КПП 6316098843/631601001

Заместителю председателя  
Правительства  
Самарской области

А.Б.Фетисову

06.02.2019г. № 63-00-07/05-1319-2019  
На № от  
О неотложных мерах

Уважаемый Александр Борисович!

Управление Роспотребнадзора по Самарской области по Вашему поручению докладывает, что в период с 17 по 29.01.2019г. в области зарегистрировано 7 случаев смерти больных, из которых у 4-х при жизни был выделен вирус гриппа А (H1N1) – 2009 и у 1-го – вирус гриппа А H3N2. При исследовании секционного материала от 7-ми умерших в 2-х случаях вирус гриппа не выделен, а в 5-ти случаях выделен вирус гриппа А (H1N1) – 2009, материал направлен для подтверждения в ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор».

Летальные случаи зарегистрированы в 6-ти территориях, в т.ч. в Самаре -2, по 1 случаю в г.Тольятти, в г. Кинель, в Кинель-Черкасском, Борском и Волжском районах, в 2 случая среди детей.

Больные были госпитализированы в медицинские учреждения, определенные приказом Министерства здравоохранения Самарской области от 15 декабря 2016 г. N 1700 «Об организации проведения дополнительного комплекса противоэпидемических мероприятий на период сезонного подъема заболеваемости гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями» (в редакции от 24.01.2017 N 56, от 22.01.2018 N 46) в:

- ГБУЗ "Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина" (3 взрослых);
- ГБУЗ СО "Самарская городская детская клиническая больница N 1 имени Н.Н. Ивановой" (1 ребенок);
- ГБУЗ "Самарская городская больница N 4" (1 взрослый);
- "Тольяттинская городская детская больница N 1" (1 ребенок);
- "Кинельская центральная районная больница" (1 взрослый).

Вероятными причинами летальных исходов могли послужить:

- позднее обращение за медицинской помощью и, как следствие, поздняя госпитализация и начало этиотропного лечения (обращение на 2-е сутки -1 человек, на 3-и сутки -1, на 4-е сутки -1, на 5-е -2, на 6-е-1, на 7 – е - 1; госпитализация

момента заболевания: на 2-е сутки -1 чел., на 5-е -3, на 6-е-3, госпитализация с момента обращения: в день обращения - 5, на 2 –е сутки - 1, на 3 - сутки - 1).

- тяжесть состояния при госпитализации: кома - 2 (дети), внебольничная двухсторонняя пневмония (госпитализация в ОРИТ) - 4, внебольничная двухсторонняя пневмония (госпитализация в терапевтическое отделение, перевод в ОРИТ на 2 сутки – 1).

- отсутствие специфической профилактики против гриппа в предэпидемический период (из 7-ми заболевших, 6 – не были привиты от гриппа).

- наличие сопутствующих хронических заболеваний у 6 -ти человек (сахарный диабет, хроническая сердечно-сосудистая патология, ожирение, аутоиммунное состояние, онкологические заболевания и др.).

- позднее проведение лабораторной диагностики у детей (на 4-е и на 10- е сутки после госпитализации) и 1 взрослый не обследован при жизни.

По результатам лабораторного мониторинга за циркуляцией вирусов и расшифровкой этиологии заболеваний ОРВИ и гриппом за период с 21.01.2019 г. по 27.01.2019г. при проведении 153 исследований материалов от больных, в 61 случае выделены респираторные вирусы (40%). В структуре циркулирующих вирусов доля вирусов гриппа составила 78,7% или 48 находок, доля вирусов негриппозной этиологии составила 21,3% или 13 находок (на предыдущей неделе доля вирусов гриппа составила 44,1% или 15 находок).

В структуре выделенных вирусов гриппозной этиологии за 4-ю неделю наблюдения вирусы гриппа А (H1N1) - 2009 составили 87,5% или 42 случая (3-я неделя 66,7% или 10 случаев, 2-я неделя – 77,8% или 7 случаев, 1-я неделя – 93,3% - 14 случаев).

С 4-ой недели наблюдения частота выделения вирусов гриппозной этиологии увеличилась и составила 31,4% (за предыдущие недели 11,03%, 27,3% и 22,4%).

По состоянию на 2.02.2019г., с 28.01.2019г. при проведении 280 исследований материалов от больных, в 82 - х случаях выделены респираторные вирусы (29,3%). В структуре циркулирующих вирусов доля вирусов гриппа составила 76,8% или 66 находок, доля вирусов негриппозной этиологии составила 23,2% или 16 находок. В структуре выделенных вирусов гриппозной этиологии вирусы гриппа А (H1N1)-2009 составили 95,5% или 63 случая.

Два предыдущих эпидемических сезона гриппа и ОРВИ 2016-2017, 2017-2018 были вызваны в основном возбудителями гриппа А H3N2. Доля вирусов гриппа А H3N2 в структуре вирусов гриппозной этиологии составляла до 80%.

С начала эпидемического сезона (с 03.09.2018г.) было обследовано 1627 человек. Выделялись в основном вирусы негриппозной этиологии – 319 сл. или 70,7%. Среди вирусов негриппозной этиологии 66,8% составили вирусы парагриппа (213 сл.), 21,3% - адено вирусы (68 сл.), 11,9% - риновирусы (38 сл.). Вирусы гриппа составили 29,3% или 132 сл. из всех выделенных вирусов, из них 106 сл. (80,3%) – вирусы гриппа А (H1(N1)) – 2009, 17 сл. (12,9%) - гриппа А H3N2, 9 сл. (6,8%) – гриппа В.

В соответствии с изложенным выше и принимая во внимание предвестники осложнения эпидемиологической ситуации по заболеваемости ОРВИ и гриппом на территории Самарской области, в целях снижения числа неблагоприятных исходов заболевания гриппом, прошу поручить Министерству здравоохранения Самарской области обеспечить организацию работы по оказанию медицинской помощи населению на дому, в амбулаторных и стационарных медицинских организациях, обратив особое внимание на детей, беременных женщин и лиц из групп риска больных в период эпидемического подъема заболеваемости ОРВИ, гриппом и внебольничными пневмониями.

С уважением,  
Руководитель



С.В. Архипова

Аржанова Вера Владимировна (846) 2674295