

## СИТУАЦИЯ ПО ГРИППУ В РОССИИ И МИРЕ

Год: 2016

Неделя: 12

Период: 14.03.2016-20.03.2016

### Превышение эпидпорогов заболеваемости по всему населению



#### Россия

На 12 календарной неделе (14-20.03.2016), по сравнению с предыдущей, заболеваемость гриппом и ОРВИ в 59 городах, увеличилась по населению в целом (на 17,7%) и во всех возрастных группах, в том числе среди детей 7-14 лет (на 18,6%), 3-6 (на 15,9%), 0-2 (на 12,4%) и лиц старше 15 лет (на 22,3%).

Заболеваемость гриппом и ОРВИ в 59 городах в среднем была ниже эпид. порога по населению в целом (на -0,2%), во всех возрастных группах детей 0-2 (на -11,2%), 3-6 (на -7,2%) и 7-14 лет (на -19,4%) и среди лиц старше 15 лет (на -12,7%).

На этой неделе эпидемиологические пороги оставались превышенными в 2 городах:

в Дальневосточном ФО в г. Якутске порог превышен по населению в целом (на 23,2%), в том числе среди детей 3-6 (на 46,0%), 0-2 (на 16,9%), 7-14 лет (на 15,6%).

в Сибирском ФО в г. Новосибирске эпид. порог превышен по населению в целом (на 15,7%), за счет заболеваемости взрослого населения, у которых порог превышен (на 36,7%).

#### Заключение

Заболеваемость гриппом и ОРВИ в 59 городах по населению в целом составила 60,8 случаев гриппа и ОРВИ на 10 тыс. чел., что ниже базовой линии для России (69,5 случаев) на -12,5%, и недельного эпид. порога (61,0) на -0,2%.

На этой неделе, по сравнению с предыдущей, отмечено увеличение заболеваемости во всех федеральных округах и по России в целом, что связано с неполной предыдущей рабочей неделей.

Уровень заболеваемости гриппом и ОРВИ остается низким в Дальневосточном, Уральском и Приволжском ФО, в остальных округах и по России в целом - ниже базовой линии.

Географическое распространение гриппа и ОРВИ по России в целом и во всех округах спорадическое, кроме Южного ФО, где распространения гриппа нет.

Таким образом, эпидемию гриппа в России можно считать законченной, за исключением Якутска, где показатели заболеваемости превышены среди детей, а в Новосибирске - среди взрослых.

#### Европа

В Европе по данным ECDC на неделе 06-12.03.16 продолжалось снижение заболеваемости гриппом и ОРВИ. В Люксембурге регистрировалась высокая, в 22 - средняя и в 20 странах - низкая заболеваемость. Широкое распространение гриппа отмечалось в 19, региональное - в 6, локальное и спорадическое - в 17 странах региона. Доминировал грипп A(H1N1)pdm09.

В дозорных и не дозорных источниках были выявлены 1954 случая гриппа A(H1N1)pdm09, 168 - A(H3), 1471 -

несубтипированные А и 2925 – типа В.

## **Северная Америка**

В **США** по данным CDC на неделе 06-12.03.16 отмечался рост заболеваемости гриппом и ОРВИ, частота обращаемости за медицинской помощью составила 3.7%, что выше уровня порогового значения (2.1%). Смертность от гриппа на неделе 06-12.03.16 составила 6.9%, что ниже уровня порогового значения 7.2%. Доминировал грипп А(Н1N1)pdm09.

Высокая заболеваемость отмечалась в 14 штатах, в Пуэрто-Рико и в Нью-Йорке, средняя – в 13 штатах, низкая – в 11 штатах, в 12 штатах регистрировалась минимальная заболеваемость гриппом и ОРВИ.

Широкое распространение гриппа было отмечено в 40 штатах и в Пуэрто-Рико, региональное – в 10 штатах и на острове Гуам, локальное – в районе Колумбия.

На неделе 06-12.03.16 были выявлены 843 вируса А(Н1N1)pdm09, 114 вирусов – подтипа А(Н3), 98 – несубтипированные А и в 239 случаях был выявлен вирус типа В.

В **Канаде** по данным FluNet на неделе 06-12.03.16 продолжался рост заболеваемости, наиболее высокие уровни отмечались на востоке страны. В 24 регионах регистрировалась локальная заболеваемость и в 27 – спорадическая. Доминировал грипп А(Н1N1)pdm09.

На неделе 06-12.03.16 были зарегистрированы 693 случая гриппа А(Н1N1)pdm09, 29 – А(Н3), 1794 – А несубтипированные и 548 случаев гриппа В.

## **Южная Америка**

В большинстве стран **Южного** Полушария отмечалась низкая заболеваемость гриппом и ОРВИ.

## **Азия**

В странах Восточной Азии (Китай, Япония, Монголия, Республика Корея) сохранялась высокая заболеваемость с тенденцией к снижению. Доминировал грипп А(Н1N1)pdm09. В странах Западной **Азии** (Ирак, Израиль, Иордания, Оман, Катар) продолжалось снижение заболеваемости. В странах Юго-Восточной **Азии** регистрировалась низкая заболеваемость гриппом и ОРВИ.

В странах северной **Африки** (Алжир, Марокко, Тунис) по данным FluNet сохранялся сезонный подъем заболеваемости, отмечались региональный и локальный уровни распространения гриппа. Доминировал грипп А(Н1N1)pdm09.

## **Океания**

Директор ФГБУ НИИ гриппа  
Министерства здравоохранения РФ, академик РАМН  
О. И.

Киселев