**О ситуации по заболеваемости гриппом и ОРВИ за 47-ю неделю (17.11-23.11.2014)**

*25.11.2014 г.*

На 47 неделе на территории Российской Федерации, как и в большинстве стран Европейского региона, регистрируется низкий уровень заболеваемости гриппом и ОРВИ.

Незначительное превышение недельных эпидемических порогов по совокупному населению в целом отмечено Республике Башкортостан и Пермском крае.

Превышение эпидпорога по центральному городу (без превышения эпидпорога по субъекту) зарегистрировано в 7-ми городах: Иваново, Петрозаводск, Нарьян-Мар, Свердловск, Салехард, Владивосток и Магадан.

Превышение недельных эпидемических порогов по заболеваемости гриппом и ОРВИ обусловлено преимущественно за счет детского населения: в возрасте 0-2 года - в 5-ти субъектах, в возрасте 3-6 лет - в 6-ти субъектах Российской Федерации, в возрастной группе 7-14 лет**-**в 3-х субъектах страны.

Превышения порогового уровня заболеваемости взрослого населения зарегистрировано только в Республике Башкортостан и Удмуртской Республике.

По результатам лабораторного мониторинга за последнюю неделю преимущественно выделялись вирусы не гриппозной этиологии (вирусы парагриппа, РС-вирусы, аденовирусы).

По состоянию на 23.11.2014 в целом по стране практически завершена иммунизация в рамках национального календаря прививок, взрослых привито 98% от числа запланированных на иммунизацию, детей - 99,4%.

Продолжается иммунизация против гриппа за счет средств региональных, муниципальных бюджетов, а также организаций и индивидуальных предпринимателей, на текущий момент за счет других источников финансирования привито более 3,6 млн. человек.

Всего в Российской Федерации против гриппа привито более 40,9 млн. человек, что составляет 28,7% от численности населения страны.

В рамках эпидемиологического надзора за гриппом и ОРВИ Роспотребнадзор продолжает мониторинг заболеваемости людей гриппом птиц.

По информации Всемирной организации здравоохранения с 2003 года из 16 стран мира поступила информация о 668 лабораторно подтвержденных случаях заражения людей вирусом птичьего гриппа А(H5N1), в том числе 393 случая - с летальным исходом. На территории Российской Федерации случаев заболевания людей гриппом птиц не отмечалось.

По данным Гонконгского Центра по охране здоровья, в Китае зарегистрировано 458 случаев инфицирования людей вирусом гриппа птиц A(H7N9), 175 из которых закончились летальными исходами. Большинство пациентов имели контакты с живой птицей.

Также в рамках мониторинга за изменениями вирусов гриппа, осуществляется мониторинг за эпизоотиями гриппа птиц на территории различных стран.

По данным Европейского центра по контролю за инфекционными заболеваниями в ноябре зарегистрированы вспышки птичьего гриппа A(H5N8) у домашней птицы в птицеводческих хозяйствах Германии, Нидерландов и Соединенного Королевства. По мнению экспертов, вирус в Европу могли принести мигрирующие птицы из Азии, где регистрируются вспышки птичьего гриппа A(H5N8). По оценке специалистов**данные вспышки представляют для населения очень низкий риск.**

Ситуация остается на контроле Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.