***************** ********************* 米

Симптомы обычного и свиного гриппа не отличаются, а на определение уходит месяц. Откуда берутся данные о заболевших?

米

米

米

米

米米

米

*

米

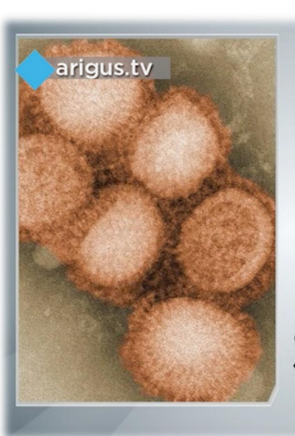
米

米

米

Пандемический грипп (к которым относится и свиной) протекает тяжелее обычного сезонного гриппа и чаще поражает молодых здоровых людей. А сезонным гриппом чаще всего заболевают дети, пожилые и люди с хроническими заболеваниями. Для пандемического свиного гриппа A(H1N1)pdm2009 характерными также были проблемы с ЖКТ: диарея и рвота, что редко встречается при обычном сезонном гриппе.

Но решающее значение для постановки диагноза, конечно же, имеют лабораторные исследования, а не симптомы. На сегодняшний день в России, как и во всем мире, используется диагностический метод ПЦР (полимеразная цепная реакция). Это так называемая молекулярная диагностика, позволяющая выделить генетический материал вируса гриппа, идентифицировать тип (А или В) и субтип вируса по специфическим компонентам: гемагглютинину и нейраминидазе (именно по этим компонентам вирусы и обозначаются, например, H1N1). С помощью специально разработанных тест-систем удается обнаружить характерный для свиного гриппа ген H1, отличающийся от такового при сезонном гриппе. Именно так ставится лабораторно подтвержденный диагноз и формируется статистика по заболеваемости.



«Свиной» грипп высокозаразное острое респираторное заболевание. Открыто в 1931 году. Относится к типу А наиболее распространенный тип гриппа, вызывающий масштабные эпидемии. Самый известный подтип «свиного» гриппа — H1N1.