

Грипп или вакцинация?

информация для родителей

Что такое вирус гриппа? Каковы его особенности?

Грипп – это воздушно – капельная инфекция, сопровождающая подъемом температуры тела до высоких цифр, тяжелым общим самочувствием. Во время ежегодных эпидемий гриппа заболевает до 15% всего населения, а во время пандемий это число возрастает в 4-6 раз.

Симптомы гриппа, его осложнения

Симптомы гриппа – это повышения температуры тела, озноб, головная боль и боль в мышцах, сухой надрывной кашель, боль в горле. В некоторых случаях могут быть диарея и рвота. Грипп опасен своими осложнениями: отит (воспаление среднего уха), синусит (воспаления носовых пазух) и, конечно, пневмония (воспаления легких). При гриппозной пневмонии быстро развивается отек легких с последующей сердечной недостаточностью и осложнениями со стороны почек и нервной системы. Летальный исход может наступить очень быстро. У детей наиболее частой причиной летального исхода при тяжелом гриппе является нейротоксикоз (нарушение сознания вплоть до комы с расстройством кровообращения).

Как уберечь себя от гриппа и его осложнений?

Всемирная Организация Здравоохранения рекомендует: ограничить контакт с заболевшим, отказаться от посещения общественных мест. Играть роль ношение масок, максимальное пребывание на воздухе, прием поливитаминов. Но самым доступным средством является вакцинопрофилактика.

Насколько вакцины эффективны и безопасны?

Современные противогриппозные вакцины – инактивированные (неживые), а значит не могут вызвать саму инфекцию. Вакцины содержат специальные частички вируса (антигены), которые способствуют образованию специфического иммунитета у вакцинируемого. Защитный эффект после прививки наступает через 8- 12 дней и сохраняется до 12 месяцев. Даже вакцинация детей с бронхиальной астмой, независимо от ее тяжести, не стимулирует активности аллергического процесса, не вызывает обострения.

Вакцина для защиты детей

В рамках Национального календаря профилактических прививок поставляется современная гриппозная вакцина, которая представляет собой высокоочищенный препарат. Вакцина не содержит КОНСЕРВАНТОВ и выпускается в индивидуальной шприц – дозе с атравматичной иглой.