

РОДИТЕЛЯМ НАСТОЯЩИМ И БУДУЩИМ!

ПОЧЕМУ НУЖНО ВАКЦИНИРОВАТЬ от гриппа ДЕТЕЙ ?

Прививать или не прививать ребенка? Данная проблема далеко неоднозначно воспринимается обществом. В большинстве случаев отношение негативное. Однако внимательно рассмотрим её.

Прежде всего, следует принять к сведению, что в случае заболевания гриппом ребенка первых двух лет жизни очень высока вероятность развития у них осложнений в связи со слабой устойчивостью у детей этого возраста к воздействию вирусов гриппа серечно-сосудистой и центральной нервной системы.

Практически все дети в возрасте от 6 месяцев до 2-х лет с диагнозом- грипп госпитализируются из-за рано возникающих у них осложнений. Каждый четвертый случай даже нетяжелого гриппа у детей этого возраста приводит к отиту (воспалению среднего уха), что может закончиться глухотой. Нередко болезнь осложняется воспалительным процессом в легких, в почках и в других органах и системах.

Как избежать этого? Такой способ профилактики существует. Он называется – вакцинопрофилактика. В некоторых странах для того, чтобы предупредить заболевания гриппом детей, одновременно с детьми прививают и их родителей.

Родители и другие члены семьи, заболевшие гриппом, становятся источником заражения новорожденных и детей первых 6 месяцев жизни. Заболевания у них протекает особенно тяжело и редко обходятся без осложнений. В то же время в этой возрастной группе иммунизация гриппозными вакцинами мало эффективна из-за незрелости ведущих факторов иммунной системы. В связи с этим важнейшим профилактическим решением является вакцинация против гриппа будущих мам во 2-м и третьем триместре беременности. Материнские защитные антитела способны обеспечить устойчивость ребенка к вирусу гриппа в течение первых 4-6 месяцев жизни.

Не менее важна вакцинация гриппозными вакцинами и детей старше 3 –х лет, поскольку в этом возрасте дети наиболее активны, увеличивается риск их контакта с больными и тем самым повышается риск заболевания гриппом. К тому же, вирус гриппа и в данной возрастной группе не теряет способность повреждать практически все системы организма, включая иммунную систему. В результате переболевший гриппом ребенок в течение длительного времени оказывается ослабленным, чувствительным к различным вирусным и бактериальным агентам. Восстановление утраченного здоровья у него происходит медленно и не всегда в полной мере.

Современная медицина имеет в своем арсенале надежные противогриппозные отечественные вакцины, в числе которых инактивированная вакцина «Гриппол-плюс», которой в течение ряда лет мы прививаем наших детей и тем самым, сохраняем их здоровье. Выбор – за Вами! Что предпочтительнее? Предупредить болезнь, или долго и упорно лечить ее последствия?!

Отделение медицинской профилактики
Тихорецкой ЦРБ