

## Уважаемые родители!

Скоро начнется сезонный подъём заболеваемости гриппом. По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) по всему миру ежегодно во время сезонных эпидемий только тяжёлыми формами гриппа заболевает от 3 до 5 млн. человек, а умирает от 250 до 500 тыс. человек. В России на грипп и другие респираторные вирусные инфекции приходится свыше 90% от всей инфекционной заболеваемости.

Грипп – острая вирусная респираторная инфекция, вызываемая РНК-содержащими вирусами гриппа, проявляющаяся лихорадкой, интоксикацией и поражением эпителиальной выстилки верхних дыхательных путей.

Источником инфекции является больной человек (с явными клиническими проявлениями или стертой формой инфекции).

Механизм передачи гриппа – аэрозольный, вирус распространяется воздушно-капельным путем. Выделение происходит со слюной и мокротой (при кашле, чихании, разговоре), вирус в виде мелкого аэрозоля распространяется в воздухе и вдыхается другими людьми. В некоторых случаях возможна реализация контактно-бытового пути передачи (преимущественно через посуду, игрушки). Распространенность вируса гриппа повсеместная, регулярно вспыхивают эпидемии.

**Основным и самым эффективным методом специфической профилактики гриппа во всем мире является вакцинация!**

Вакцинировать детей необходимо ежегодно перед началом подъёма заболеваемости в период с сентября по ноябрь. Для иммунизации против гриппа применяются инактивированные вакцины. В 2019 году в образовательных учреждениях и детских поликлиниках используется уникальная вакцина «Совигрипп». Уникальной вакцине «Совигрипп» делает адьювант Совидон, обладающий иммуномодулирующим, детоксицирующим, антиоксидантными и мембранопротекторными свойствами, а также отсутствие в ее составе консерванта. Исследования показали, что у препарата практически отсутствует токсичность и пирогенность (повышение температуры тела).

Детям, посещающим детские сады и школы, прививки проводятся в образовательных учреждениях. Детей, не посещающих сады и школы можно привить в детской поликлинике по месту прикрепления ребенка. Специфический иммунитет, как правило, формируется через 14 дней после прививки и длится до 1 года. За последние годы не зарегистрировано ни одного случая постvakцинального осложнения на вакцинацию против гриппа.

**Защитите себя и своих близких! Помните!**

**Своевременно прививая ребенка, Вы защитите его от опасного инфекционного заболевания!**