**Памятка для родителей**

**о необходимости вакцинации против гриппа**

**Уважаемые родители!**

В данной информации мы отметим на самые частые вопросы, которые

возникают перед проведением вакцинации

Грипп – это инфекционное заболевание, которое ежегодно поражает до

10-15% населения каждой страны. Вирус гриппа передается от человека к

человеку очень легко: при разговоре, кашле, чихании. Риск заболеть есть у

каждого.

**Чем опасен грипп?**

Грипп – это та инфекция, которая дает наибольшее количество

осложнений. Попав в организм, вирус гриппа размножается, разрушая клетки

легких и других органов с высокой скоростью. Развиваются такие

осложнения как пневмония, бронхит, поражение сердечно-сосудистой и

центральной нервной систем, почек. Именно эти осложнения и являются

непосредственной причиной смерти после перенесенного гриппа.

У детей высока также вероятность развития отита, приводящего к глухоте.

Нередко перенесенное заболевание гриппом приводит к инвалидности.

Организм здорового человека после перенесенного гриппа средней тяжести

тратит столько сил, что это «стоит» ему одного года жизни.

**Почему необходимо сделать прививку?**

Грипп – это заболевание, которое можно предотвратить. Наиболее

эффективным, удобным и безопасным средством профилактики гриппа

являются вакцинация. Иммунитет, возникающий в результате вакцинации —

не пожизненный, он сохраняется в течение одного года и эффективен только

против конкретного штамма вируса гриппа. Вот почему вакцинироваться

необходимо каждый год.

Если привитый человек и заболеет гриппом, то он защищен от тяжелых

осложнений, да и само заболевание протекает гораздо легче.

**Что представляет собой вакцина от гриппа?**

Сейчас существуют вакцины нового поколения, практически не

имеющие противопоказаний и дающие более сильный иммунитет. Вакцина

отвечает международным стандартам и хорошо переносится. Современные

вакцины инактивированные, не содержат «живой» вирус, что подразумевает

их безопасность и отсутствие побочных реакций.

Вакцинацию против гриппа необходимо проводить с сентября по

октябрь до подъема заболеваемости, чтобы успел сформироваться прочный

иммунитет, защищающий от гриппа. Обычно иммунитет формируется в

течение двух-трех недель.

**Может ли вакцина нанести вред здоровью?**

Прививка неопасна и не вызывает осложнений, в крайнем случае может

проявиться покраснение на коже в месте укола, которое проходит через 2-3

дня, или небольшое повышение температуры. Даже, если привитой ребенок

заразится гриппом, болезнь будет протекать в легкой форме, без осложнений.

**Почему так важно прививать от гриппа детей?**

Ежегодно наибольшее количество случаев заболевания гриппом

регистрируется среди детей. Более 90% госпитализированных по поводу

гриппа – это дети. У них грипп протекает наиболее тяжело и требует лечения

в стационаре. Продолжительность заболевания у детей значительно больше,

чем у взрослых.

Вакцинация детей проводится в школах, детских садах, и в детских

поликлиниках по месту жительства.

**Как подготовиться к вакцинации против гриппа?**

Перед проведением вакцинации каждого ребенка осматривает

медицинский работник. Специальной подготовки к вакцинации против

гриппа не требуется.

Противопоказания к вакцинации от гриппа:

- острое заболевание или обострение хронического заболевания в день

вакцинации;

- аллергия на белок куриных яиц;

- тяжелые аллергические реакции на предшествующую прививку от гриппа.