**Памятка для родителей**

**о необходимости вакцинации против гриппа**

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.

**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?**

После проведения прививки может проявиться покраснение на коже в месте укола, которое проходит через 2-3 дня, или небольшое повышение температуры. Это реакция на прививку описана в инструкции к вакцине и является допустимой .

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 бесплатно 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