***ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ***

***О ПРОВЕДЕНИИ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ГРИППА***

*Внимание!*

*Заболеваемость гриппом у детей в 4–5 раз превышает таковую у взрослых, течение болезни характеризуется частым возникновением опасных осложнений.*

1. Профилактическая эффективность вакцинации составляет 70–90%.

2. Вирусы гриппа постоянно меняются, поэтому рекомендуется проходить вакцинацию ежегодно. Каждый год ученые создают вакцину на основе вирусов гриппа, которые вероятнее всего станут причиной гриппа в текущем году.

3. Иммунитет после введения вакцины формируется в течение двух недель и сохраняется в течение года.

4. После прививки не может быть кашля, насморка или диареи (поноса).

5. Вакцинированный человек не заразен для окружающих.

6. После введения вакцины, в первые три дня возможны постпрививочные реакции: недомогание, повышение температуры тела; болезненность, уплотнение и / или покранение в месте укола. Это нормальные реакции, они не являются осложнением или побочным действием. Обычно эти реакции слабо выражены и проходят самостоятельно.

7. Развитие какого-либо заболевания в раннем или отдаленном периоде после прививки не свидетельствует о том, что это заболевание спровоцировано или вызвано вакциной.

8. Прививка против гриппа защищает только от гриппа и не защищает от других острых вирусных инфекций.

9. Прививка не может способствовать более частым простудам в последующем и снижению иммунитета.