



Вакцинация против гриппа – правильный выбор!

Грипп - острая респираторная вирусная инфекция с преимущественным поражением верхних дыхательных путей.



Ни одна другая инфекция не дает такого количества осложнений как грипп: пневмонии, синуситы, отиты, отек легких, менингоэнцефалиты и даже смерть.

Передается легко и незаметно: и воздушно-капельным путем (через чихание, кашель) и контактно-бытовым путем (рукопожатие, внешняя среда).

Риск заболеть есть у каждого. Наибольшая угроза - для маленьких детей, пожилых лиц, беременных женщин, а также для людей, страдающих хроническими болезнями.

Как избежать инфекции?

Вакцинация - основной и наиболее эффективный метод профилактики.

Прививка назначается врачом, предварительно проводится осмотр и опрос пациента. Через 14-21 день после вакцинации развивается иммунитет, который обеспечивает защиту от заболевания гриппом в течение 6-12 месяцев.



Из-за непрерывной изменчивости вирусов гриппа противогриппозный иммунитет, который выработался в прошлом году, не спасет от гриппа в этом. Поэтому прививки нужно делать ежегодно. Оптимальное время: сентябрь-ноябрь, чтобы к моменту подъема заболеваемости сформировалась высокая иммунная защита.



Вакцинация против гриппа защищает не только против гриппа, но приводит к снижению частоты других острых респираторных заболеваний: заболеваемость гриппом и ОРВИ среди привитых меньше, чем среди не привитых, в 6-10 раз.

Сделайте правильный выбор. Защитите себя и своих близких от заболевания!!!