



Вакцинация против гриппа – правильный выбор!

**ГРИПП – массовая воздушно-капельная инфекция,
не щадящая ни взрослых, ни детей.**

ГРИПП коварен:

- передается легко и незаметно, один заболевший может заразить до 40 здоровых людей;
- **опасен осложнениями:** воспалением легких (пневмонией), воспалением бронхов (бронхитом), воспалением сердечной мышцы (миокардитом), воспалением среднего уха (отитом);
- **риск заболеть есть у каждого, наибольшая угроза** - для маленьких детей, пожилых людей, беременных женщин, лиц с хроническими заболеваниями (сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, эндокринной системы).



ПОЧЕМУ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА – ЛУЧШЕЕ СРЕДСТВО ПРОФИЛАКТИКИ?

При проведении прививок против ГРИППА:

- обеспечивается защита от вирусов гриппа, актуальных для предстоящего сезона;
- снижается заболеваемость острыми респираторными инфекциями;
- отсутствуют осложнения, связанные с заболеванием;
- назначение проводится врачом с предварительным осмотром и опросом;
- иммунитет развивается через 14-21 день после вакцинации и обеспечивает защиту от заболевания гриппом в течение 6-12 месяцев.

ПРИВИВАТЬСЯ нужно ЕЖЕГОДНО: из-за изменчивости вирусов гриппа иммунитет, который выработался в прошлом году, не спасет от гриппа в этом.

ОПТИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ для прививки: СЕНТЯБРЬ–НОЯБРЬ
(чтобы к подъему заболеваемости сформировалась высокая иммунная защита).

**ГРИПП и его последствия лучше ПРЕДУПРЕДИТЬ,
чем ЛЕЧИТЬ.**

**СДЕЛАЙТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР -
ЗАЩИТИТЕ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ!**

