## ПРОФИЛАКТИКА ГРИППА. ВАКЦИНАЦИЯ – ЗА И ПРОТИВ!

## КОВАРНЫЙ ГРИПП

Ежегодно в России болеет около 30% населения – 50 млн. человек. Официально регистрируются 3-5 млн. случаев ежегодно и десятки млн. заболеваний ОРВИ. Прививка от гриппа – основное средство профилактики. Высока смертность от осложнений после перенесённого гриппа. Грипп опасен для всех людей, независимо от возраста и состояния здоровыя, во время эпидемии погибают и вполне здоровые люди. Дети младшего возраста беззащитны против гриппа, так как не защи щены противогриппозными антителами, пока не перебо леют гриппом, а у пожилых с возрастом антитела теряются из-за постепенного ослабления иммунитета.

## ЕСЛИ ВЫ РЕШИЛИ СДЕЛАТЬ Прививку

60

## прививка от гриппа

Прививка от гриппа снижает уровень заболеваемости в 1,4-1,7 раза, уменьшает тяжесть болезни, предупреждает развитие тяжёлых осложнений и летальных исходов. Прививку от гриппа лучше всего делать в октябре-ноябре, когда эпидемия еще не началась. Иммунитет вырабатывается примерно 2 недели. Вакцинация во время эпидемии также эффективна, однако в период до развития иммуни тета (7-15 дней после вакцинации) необходимо проводить профилактику другими средствами. Вакцин против гриппа существует много. Но рекомендуется выбирать сплит - вакцины, т.е. вакцины, содержащие частицы разрушенного вируса гриппа. Отсутствие нивых вирусов в вакцине является гарантией того, что после прививки Вы не заболеете гриппом.

0

37.0c° O

Специальной подготовки к вакцинации против гриппа не требуется. Пучше, чтобы в течение 2 недель, предшествующих вакцинации, у Вас не было простудных заболеваний.

Протибопоказания к вакцинации от гриппа

- острое заболевание или обострение хронического заболевания в день вакцинации;
- аллергия на белок куриных яиц;
- аллергические реакции на другие компоненты препарата;
- тяжелая реакция на предыдущие введения вакцины.