

Современные возможности предупреждения гриппа

Какие существуют методы профилактики гриппа и ОРВИ ?

СПЕЦИФИЧЕСКИЕ



Вакцины



Лекарственные
средства

НЕСПЕЦИФИЧЕСКИЕ



Лекарственные
средства



Народные
средства

Эффективность средств профилактики гриппа и ОРВИ

- Вакцины вызывают образование антител к наиболее актуальным в данном эпидсезоне штаммам вирусов гриппа, причем как *к типу А так и В*



**СЛЕДОВАТЕЛЬНО ЗАЩИТА ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГРИППОМ
ВЫСОКАЯ**

- Другие специфические противовирусные лекарственные средства способны защитить только от вируса гриппа **типа А**.



**СЛЕДОВАТЕЛЬНО ЗАЩИТА ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГРИППОМ
СРЕДНЯЯ**

- Остальные неспецифические средства вообще не вызывают специфической защиты от гриппа, а лишь направлены на повышение общей устойчивости организма



**СЛЕДОВАТЕЛЬНО ЗАЩИТА
ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГРИППОМ НИЗКАЯ**

Условия формирования иммунитета

- **Вакцины** достаточно ввести 1-КРАТНО, как через 14-21 день будет обеспечена надежная защита от заболевания гриппом на весь предстоящий период подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

Достаточно 1 -кратного введения

- **Специфические и неспецифические противовирусные препараты** должны приниматься ежедневно на протяжении как минимум 2-4 недель до начала подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ и весь последующий период до окончания подъема заболеваемости.

Необходимо принимать препараты 2-3 раза в день в течении 2-4 недель при условии регулярного приема

Вероятность возникновения неблагоприятных событий

- При введении **вакцин** отмечается невысокая частота поствакцинальных реакций: 6-14 человек из 100 привитых могут быть местные реакции; у 1-15 из 100 вакцинированных - общие реакции. Осложнения регистрируются крайне редко.

Низкая частота

- При использовании **специфических и неспецифических противовирусных препаратов** (учитывая длительность их применения) отмечается более высокий уровень развития побочных эффектов и непереносимости;

Низкая частота

Противопоказания

- Для введения **вакцин** перечень противопоказаний минимален. Назначение вакцин проводится врачом. Перед прививкой обязателен осмотр и опрос пациентов.

**Перечень
минимален**

- Для применения **специфических и неспецифических противовирусных препаратов** (учитывая их состав и длительность применения) существует определенный перечень противопоказаний.

**Перечень
минимален**

Стоимость средств профилактики гриппа и ОРВИ

Сравните сами?

Стоимость одной дозы вакцины и шестидесятидневного приема любого противовирусного препарата.

**ЛЕЧИТЬ
ИЛИ
ПРЕДОТВРАТИТЬ?**

