

Специфическая профилактика гриппа.

Гриппол плюс

Иммунобиологические свойства.

Вакцина вызывает формирование высокого уровня специфического иммунитета против гриппа. Защитный эффект после вакцинации, как правило, наступает через 8-12 дней и сохраняется до 12 месяцев, в том числе и у пожилых лиц. защитные титры антител к вирусам гриппа после вакцинации лиц разного возраста определяются у 75-95% вакцинированных. Включение в вакцинный препарат иммуномодулятора Полиоксидоний, обладающего широким спектром иммунофармакологического действия, обеспечивает увеличение иммуногенности и стабильности антигенов, позволяет повысить иммунологическую память, существенно снизить прививочную дозу антигенов, повысить устойчивость организма к другим инфекциям за счёт коррекции иммунного статуса.

Назначение.

Специфическая профилактика гриппа у детей с 3-х летнего возраста.

Противопоказания к применению.

Аллергическая реакция на куриный белок и компоненты вакцины.

Острые лихорадочные состояния или обострение хронического заболевания. (Вакцинацию проводят после выздоровления или в период ремиссии).

Лицам, ранее имевшим аллергические реакции на введение гриппозных вакцин.

При нетяжёлых ОРВИ, острых кишечных заболеваниях вакцинацию проводят после нормализации температуры.

Неспецифическая профилактика гриппа

1. Режим рационального питания,
2. Фитотерапия (кислородный коктейль, сироп шиповника),
3. «С» витаминотерапия (ежедневно в третье блюдо),
4. Витаминотерапия: ревит -1дрожже Зраза в день,
5. Адаптогены: календула - 2капли на 1 год жизни,
6. Закаливание: точечный массаж, дыхательная гимнастика, криомассаж (подготовительные группы),
7. Аэрация фитонцидами: чеснок на тарелочке, чесночные бусы.