Фармацевтический колледж

**Профилактика дифтерии**

Памятка для населения



Ширяева Софья Артёмовна,

308 группа СД

Красноярск,2022

**Дифтерия** – это острая инфекционная болезнь, характеризующаяся интоксикацией, фиброзным воспалением миндалин, зева, гортани, носа, кожи и слизистой глаз.



**Причина дифтерии** - коринебактерия дифтерии (Corynebacterium diphtheriae), продуцирующая токсин. Возбудитель способен длительно сохраняться в окружающей среде.

Источником дифтерии является больной человек.

Преимущественно, заражение происходит воздушно-капельным путем.

Факторами передачи возбудителя, кроме воздуха, могут быть загрязненные предметы обихода, игрушки, белье, а также не кипяченое молоко (пищевой путь).



**Клиника**

Болезнь начинается как обычная ангина: недомогание, повышение температуры до 38-39.°С, боли в горле с появлением специфических налетов. В случае токсической формы заболевания характерен отек лица и шеи, слизистой оболочки верхних дыхательных путей, приводящий к затруднению, а иногда и к невозможности дыхания.



**Профилактика**

Основная мера профилактики – вакцинация, проводимая в соответствии с Национальным календарем прививок. 

**Схема прививок**

Первая прививка ставится детям в **3-месячном** возрасте, затем в возрасте **4,5** и **6** месяцев.

 Ревакцинация проводится в **18 месяцев**, в **7 лет** и **14 лет**, а у взрослых ее проводят **каждые 10 лет**.

Неспецифическая профилактика заключается в раннем выявлении и изоляции заболевшего, исключении контактов с заболевшими, а также в соблюдении правил личной гигиены.

Прививки от дифтерии в государственных поликлиниках детям и взрослым проводят  БЕСПЛАТНО.

**Помните об опасности дифтерии!**

**Берегите свое здоровье и здоровье своих детей!**