

Самая эффективная защита от дифтерии – вакцинация.

Вакцина против дифтерии - это анатоксин (ослабленный токсин), при введении которого в организме происходит выработка антитоксических антител.

Он применяется в составе комбинированных вакцин против дифтерии, столбняка, коклюша.

Детей прививают по схеме:

**3 - 4,5 - 6 месяцев,
первая ревакцинация проводится
в 18 месяцев, вторая – в 6-7 лет,
третья – в 14 лет.**

Иммунитет после прививки сохраняется около 10 лет.

**Взрослым рекомендовано
проводить ревакцинацию против
дифтерии каждые 10 лет.**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиенического образования населения» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
г. Москва, 1-й Смоленский пер.,
д. 9, стр. 1
e-mail: cgon@cgon.ru;
тел.: 8 (499) 241 86 28



ДИФТЕРИЯ



Дифтерия

острое инфекционное заболевание, протекающее с поражением слизистых оболочек верхних дыхательных путей.

Возбудитель – бактерия *Corynebacterium diphtheriae*, выделяющая сильнодействующий токсин.

Именно его действием обусловлено выраженное поражение органов и тканей при дифтерии.

Путь передачи – преимущественно воздушно-капельный, но возможен и контактно-бытовой, редко – пищевой.

Источник инфекции - больной человек или здоровый бактерионоситель.



Инкубационный период составляет от 2 до 10 дней.

Симптомы

Первые симптомы дифтерии очень сходны с признаками ОРВИ:
общее недомогание, повышение температуры, небольшая боль в горле, кашель, осиплость голоса.

Спустя время появляется характерный признак дифтерии – бело-серый пленчатый налет на миндалинах, а при распространенной форме – и на небе.

Высокая опасность дифтерии связана с возможностью развития асфиксии из-за закрытия просвета дыхательных путей пленками.

У маленьких детей заболевание может протекать в молниеносной форме и быстро привести к летальному исходу.



Осложнения

Миокардит, параличи, в том числе дыхательных мышц, острая почечная недостаточность, удушье, инфекционно-токсический шок.

Для лечения используется антитоксическая противодифтерийная сыворотка.

Сыворотку необходимо ввести не позднее 5-го дня от начала заболевания, а лучше в максимально короткие сроки.

Поэтому важно не заниматься самолечением, а как можно быстрее обратиться к врачу.

