

# ДИФТЕРИЯ и ее профилактика



**ДИФТЕРИЯ** – это острое инфекционное заболевание, вызываемое токсигенными дифтерийными палочками, характеризующееся воспалением слизистых оболочек и кожи с образованием фибринозных пленок, поражением внутренних органов, преимущественно сердечно-сосудистой и нервной систем.

- Источник инфекции: больной человек или носитель дифтерийной палочки.
- Путь передачи - воздушно-капельный (при разговоре, кашле, чихании и через инфицированные предметы обихода, белье, пищевые продукты, особенно молоко).
- Дифтерийная палочка обладает значительной устойчивостью к воздействию факторов внешней среды, в т.ч. к высушиванию (выживаемость на окружающих предметах может достигать 5-6 мес. и не сопровождается утратой патогенных свойств). Но она довольно чувствительна к воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей, действию дезинфицирующих средств.
- В 90% случаев заболевание поражает гортань и зев, реже встречается дифтерия носа, трахеи, бронхов, глаз, ушей, наружных половых органов, кожи. В начале заболевания клиника дифтерии может напоминать симптомы ОРЗ или ангины. У непривитых лиц часто дифтерия проявляется токсической формой с быстрым, в течение первых 2-х суток, развитием инфекционно-токсического шока, отека глотки. Специфическая медицинская помощь – введение противодифтерийной сыворотки – может привести к спасению больного в течение первых дней от резкого падения артериального давления или в последующем – от острого миокардита и массивных некупируемых кровотечений.
- Типичное осложнение дифтерии – периферические параличи. Ранние параличи появляются в остром периоде заболевания. Появляется гнусавый голос, ребенок поперхивается во время еды, жидккая пища выливается через нос. Может нарушаться зрение, развиться косоглазие,

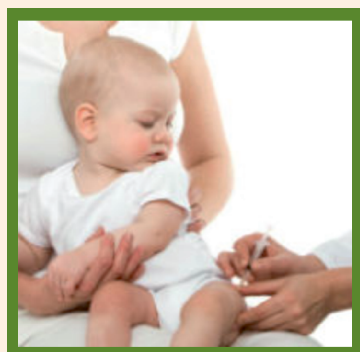


## ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ

Лечение больных дифтерией должно быть специфическим и патогенетическим и проводиться в условиях изоляции больного, обеспечения необходимого санитарно-гигиенического, двигательного и диетического режимов.

**ДИФТЕРИЯ** – это очень серьезное заболевание, которое лучше предотвратить, чем лечить.

Единственная эффективная профилактика дифтерии заключается в своевременной вакцинации детей. Прививки детям начинают проводить с 3-месячного возраста, повторяя их на 2-м году жизни, в 6-7 лет и далее каждые 10 лет у взрослых. Такая схема позволяет защитить человека от заболевания дифтерией в течение всей жизни.



**ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА –  
САМЫЙ НАДЕЖНЫЙ СПОСОБ  
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ  
ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ!**



Центр общественного здоровья  
и медицинской профилактики  
КОГБУЗ «МИАЦ, ЦОЗМП»