

ДИФТЕРИЯ

является тяжелой бактериальной инфекцией, которая обычно поражает слизистые оболочки носа и горла.

Дифтерия обычно **проявляется** болью в горле, лихорадкой, опуханием шейных лимфатических узлов и слабостью.

Главным и патогномоничным симптомом дифтерии является толстый сочный налет, покрывающий горло (миндалины); налет может спускаться ниже, в гортань и трахею, и вызывать полную непроходимость дыхательных путей (истинный круп) и смерть заболевшего.



Возбудитель дифтерии передается другим людям по трем маршрутам

- **Воздушно-капельным путем** - при чихании и кашле инфицированный человек выбрасывает в окружающий воздух массу загрязненных капель, что может приводить к вдыханию другими людьми *C. diphtheriae*. Самый эффективный и частый путь распространения дифтерии.
- **Загрязненные личные вещи** - питье из чашки инфицированного человека, а также прикосновение к любым инфицированным вещам может привести к передаче инфекции.
- **Загрязненные предметы домашнего обихода** — в редких случаях дифтерия может распространяться на общие предметы домашнего обихода, такие как полотенца или игрушки, также можно инфицироваться дифтерией, прикасаясь к зараженной ране.

Профилактика дифтерии

Вакцинация является весьма эффективным методом профилактики и полностью защищает от дифтерии

В России для вакцинации применяют вакцины: **АКДС, ПЕНТАКСИМ, АДС-М, АДС.**

Вакцинацию начинают в возрасте **3** месяцев (V1), **4,5** месяцев (V2), **6** месяцев (V3), **18** месяцев (R1), **7** лет (R2) и **14** лет (R3). Взрослым людям она вводится 1 раз в 10 лет.

Возможны побочные реакции

Небольшое покраснение места укола, температура до 38,5, некоторые катаральные проявления, симптомы проходят самостоятельно через 2-3 дня.