

# ПРИВИВКИ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

Защита от инфекций нужна не только детям, но и взрослым, в первую очередь от дифтерии и столбняка. Чтобы не заболеть все взрослые в возрасте 18-66 лет должны поддерживать уровень своего иммунитета каждые 10 лет



**Дифтерия** легко передаётся воздушно-капельным путём. Источниками инфекции являются больные люди, но чаще всего здоровые бактерионосители, которые даже не знают о том, что они заразны.

По клиническим проявлениям дифтерия очень похожа на обычную ангину, могут отмечаться длительные кровавистые выделения из носа. Очень опасен токсин, выделяемый дифтерийными микробами, который попадает в кровь, и вызывает тяжёлые осложнения с поражением сердца, почек, нервной системы. При попадании дифтерийного токсина в кровь привитого человека, он сразу же нейтрализуется защитными антителами, образующимися после иммунизации. Заболевание у не привитых по возрасту взрослых может закончиться смертью.

Также как и **дифтерийный** опасен и попадающий в кровь **столбнячный токсин**

**Столбняк** – одна из самых тяжёлых острых инфекционных болезней, характеризуется поражением центральной нервной системы с развитием тонического напряжения скелетной мускулатуры и судорог. Первыми

проявлениями при столбняке бывают тянущие боли и мышечные подёргивания в области раны, даже если рана уже зажила. Действие столбнячного токсина без специального лечения или при поздно начатом лечении может быть причиной смерти больного. Резервуаром инфекции является почва, при наличии столбнячного микроба в почве он с пылью может попадать в любые помещения. Заразиться и заболеть столбняком можно при любом повреждении кожных покровов и слизистых, при травмах, укусах, ожогах, отморожениях, родах на дому.



**Самая надёжная защита от дифтерийной и столбнячной инфекции - активно созданный заранее, до контакта с источником дифтерии или до получения травмы, прививочный иммунитет**