



ВАЖНО!!! ДИФТЕРИЯ

Дифтерия — это острое инфекционное заболевание, которое до введения массовой вакцинации стояло на первом месте по причине детской смертности. В результате массовой прививочной кампании, в настоящее время, дифтерия встречается крайне редко. У привитых заболевание протекает легко.

Заболевание вызывается дифтерийной палочкой. Бактерия высоко устойчива к действию внешних факторов, попадает в организм человека воздушно-капельным и контактно-бытовым путем от больного человека или носителя бактерии. Поражает верхние дыхательные пути (ротоглотку, носоглотку и гортань), в тяжелых случаях (*у не вакцинированных людей*) приводит к развитию асфиксии (удушья), нарушению работы сердца, параличам различных мышц, в том числе дыхательных.

Лечение дифтерии сложное, связано с рядом побочных эффектов, одним из которых является анафилактический шок.

Перенесенное заболевание не приводит к развитию пожизненного иммунитета против дифтерии.

Вакцинация предупреждает развитие заболевания.

АКДС — коклюшно-дифтерийно-столбнячная вакцина, представляет собой смесь убитых коклюшных микробов и дифтерийного и столбнячного анатоксина (очищенный продукт жизнедеятельности микроорганизмов).

Используется для вакцинации и ревакцинации детей до 4-х летнего возраста, не болевших коклюшем.

Побочные эффекты: местная реакция в виде покраснения или уплотнения, повышение температуры тела, аллергические реакции, крапивница.

Противопоказания:

- острое заболевание (вакцинация возможна через 1 месяц после выздоровления);
- хроническое заболевание (вакцинация проводится во время ремиссии);
- прогрессирующее тяжелое заболевание нервной системы;
- судороги (после консультации невролога);
- сильная реакция на предшествующее введение вакцины (повышение температуры тела выше 40 градусов, отек и гиперемия в месте введения выше 8 см).

АДС - анатоксин — содержит дифтерийный и столбнячный анатоксины.

Используется для:

- вакцинации детей с 4-х до 6-ти лет, ранее не привитых АКДС;
- вакцинации детей (в плановом порядке) до 6-ти лет, перенесших коклюш.

АДС - М анатоксин — анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный с уменьшенным содержанием антигенов. Используется для:

- плановых возрастных ревакцинаций в 6-7 лет, 14 лет и далее каждые 10 лет;
- вакцинации детей с сильной реакцией или осложнением на введение АКДС, АДС;

Побочные эффекты (общие для АДС и АДС-М): местная реакция, повышение температуры тела аллергические реакции, крапивница.

Противопоказания (общие для АДС и АДС-М):

- острое заболевание (вакцинация возможна через 1 месяц после выздоровления);
- хроническое заболевание (вакцинация проводится во время ремиссии);
- прогрессирующее заболевание нервной системы;
- сильная реакция на предыдущее введение вакцины.