

КОКЛЮШ

Коклюш - вызывается коклюшной палочкой, заболевание развивается остро и характеризуется особым, напряженным, приступообразным кашлем, при котором лицо ребенка краснеет, а рот заполняется слюной и мокротой. Ребенок «заходится» в кашле. Дети больше кашляют ночью и под утро, чем днем, приступы кашля иногда сопровождаются остановкой дыхания.

Коклюш опасен осложнениями - воспалением легких (пневмония), а у маленьких детей - поражением головного мозга с возможными повторными судорогами.

Заражение происходит от больных при чихании, кашле, разговоре, а также через предметы, загрязненные мокротой и слизью больного. Взрослые болеют коклюшем в нетипичной форме и могут служить источником инфекции для маленьких, не привитых детей.

При заболевании коклюшем не привитых детей в возрасте до 1 года может умереть каждый пятый ребенок.

Схемы вакцинации

В России курс вакцинации состоит из 3 доз в 1-м полугодии + ревакцинация на 2 году жизни. Все вакцины вводят глубоко в наружную мышцу бедра в дозе 0,5 мл. Эта схема вакцинопрофилактики коклюша создает высокий иммунитет.

В настоящее время в России для профилактики коклюша используется вакцина «Пентаксим».



«**Пентаксим**» - это комплексная прививка от коклюша, полиомиелита, столбняка, гемофильной инфекции и дифтерии.

Противопоказания к вакцинации:

фебрильные или афебрильные судороги (в течение 3 дней после вакцинации); пронзительный крик (в течение 2 дней); температура - $40,5^{\circ}$. Прогрессирующие заболевания ЦНС.

Временные противопоказания к прививке:

вирусные заболевания, простуда- тогда сроки сдвигаются на две недели после выздоровления;

болезненное прорезывание зубов с подъемом температуры, диареей или другими признаками;

вес ребенка при рождении менее 2-х кг. Тогда необходимо, чтобы ребенок достиг нужного веса.