

Особенности лечения кашля у детей



У детей ОРИ чаще всего вызываются вирусной инфекцией и в **90%** случаев сопровождаются кашлем^{1,2}



У **32,1%** детей при инфекционных заболеваниях респираторного тракта продолжительность кашля составляет **3 недели и более**¹



На начальном этапе заболевания (в первые 5 дней ОРИ) **ключевой причиной развития кашля является воспаление дыхательных путей**^{2,3}

Для быстрого купирования кашля на раннем этапе ОРИ оптимально: уменьшить воспаление в дыхательных путях, как можно раньше облегчить выраженность кашля и обезопасить ребенка от присоединения бактериальной инфекции. Для этого нужен препарат, обладающий комплексным противовоспалительным, противокашлевым и противомикробным действием^{2,3}.

КОМПЛЕКСНОЕ ДЕЙСТВИЕ КОМПОНЕНТОВ СИРОПА СТОДАЛЬ

ПРОТИВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ
ПРОТИВОКАШЛЕВОЕ

ПРОТИВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ
ПРОТИВОКАШЛЕВОЕ
ПРОТИВОМИКРОБНОЕ

**МЕКСИКАНСКАЯ
КОШЕНИЛЬ**
(*Coccus cacti*)



ЛЕГОЧНЫЙ МОХ
(*Sticta pulmonaria*)



ПЕРЕСТУПЕНЬ БЕЛЫЙ
(*Bryonia*)



ПРОСТРЕЛ ЛУГОВОЙ
(*Pulsatilla*)



РВОТНЫЙ КОРЕНЬ
(*Ipeca*)



ЩАВЕЛЬ КУРЧАВЫЙ
(*Rumex crispus*)



МОРСКАЯ ГУБКА
(*Spongia tosta*)



**КРУГЛОЛИСТНАЯ
РОСЯНКА**
(*Drosera*)



РВОТНЫЙ КАМЕНЬ
(*Antimonium tartaricum*)



Улучшение экспекторации
ПРОТИВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ
Восстановление
мукоцилиарного клиренса

Муколитическое
ПРОТИВОКАШЛЕВОЕ
Восстановление
мукоцилиарного клиренса

1. Мелехина Е.В., Горелов А.В., Чугунова О.Л. Тактика ведения детей с затяжным кашлевым синдромом после острой инфекции. Методическое пособие для врачей. 2015. 2. Блохин Б.М., Лобушкова И.П., Суяндукова А.С., Прохорова А.Д. Возможности терапии кашля у детей с острой респираторной инфекцией. Педиатрия. Журн. им. Г.Н. Сперанского. 2020; 99 (4): 117-126. 3. Zanasi A, Mazzolini M et al. Homeopathic medicine for acute caught in upper respiratory tract infections and acute bronchitis: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial. Pulm Pharmacol Ther. 2014; 27 (1): 102-108.

