

Группы препаратов, которые выпускаются
для лечения инфекционно-
воспалительных заболеваний глотки



Большинство антисептиков действуют на боль за счет блокады проведения болевого импульса по ионным каналам*.

НПВП действуют на воспаление, т.е. на механизм развития боли за счет подавления синтеза простагландинов**.

При сильной боли данный тип лечения является наиболее эффективным***.

* Источник: Buchholz V. Topical antiseptics for the treatment of sore throat block voltage-gated neuronal sodium channels in a local anaesthetic-like manner. Naunyn-Schmied Arch Pharmacol, 2009.

** Харкевич Д.А., Фармакология, 2010, 752.

*** Вишняков В.В., Синьков Э.В. Современные препараты при лечении больных с воспалительными заболеваниями глотки. РМЖ, 2013, №11, С. 587-592.

В отличие от антибиотиков, **Стрепсилс Интенсив быстро облегчает боль в горле**, независимо от причины ее возникновения - бактериальная или вирусная инфекция¹



Стрепсилс Интенсив НПВП
(флурбипрофен, 8,75 мг)



- Работает в случае как вирусной природы возникновения боли в горле (**95%** у взрослых), так и бактериальной⁴.
- Облегчает боль в горле через 5-15 мин после рассасывания на срок до 3 ч^{1,2}.
- Снижает отечность слизистой оболочки глотки на срок до 4-6 часов, что значительно облегчает затрудненное глотание^{2,3}.
- Не влияет на микрофлору⁵.
- Не вызывает резистентность⁵.

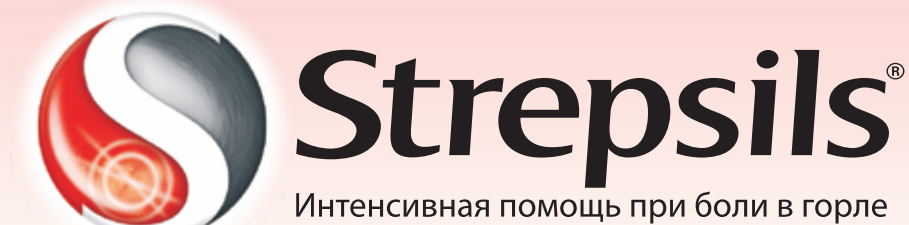
¹ Watson N Relief of sore throat with the anti-inflammatory throat lozenge flurbiprofen 8.75 mg: a randomised, double-blind, placebo-controlled study of efficacy and safety. Int J Clin Pract. 2000 Oct;54(8):490-6.

² Benrimoj SI, Langford JH, Christian J et al. Efficacy and tolerability of the anti-inflammatory throat lozenge Flurbiprofen 8.75 mg in the treatment of sore throat. Clin Drug Invest 2001; 21 (3): 183-93.

³ Blagden M, Christian J, Miller K, Charlesworth A. Multidose flurbiprofen 8.75 mg lozenges in the treatment of sore throat: a randomised, double-blind, placebo-controlled study in UK general practice centres. Int J Clin Pract 2002; 56 (2): 95-100.

⁴ Sefia E, Mann A, Lambkin R, Balasingham S, Oxford J, Simpson M, Shephard A, Goulder M. Flurbiprofen lozenges rapidly reduce levels of prostaglandin E in human respiratory cells in vitro. Presented at the Annual Scientific Meeting of the British Pain Society, Glasgow, UK, 24-27 April 2007.

⁵ Инструкция по медицинскому применению препарата.



Стрепсилс Интенсив (Флурбипрофен)



Представитель в России: ООО «Рекитт Бенкизер Хэлскэр»
Россия, 115114, г. Москва, Кожевническая ул., д. 14,
тел: 8-800-505-1-500 (звонок по России бесплатный).

Материал предназначен для фармацевтов.
Рег. удост. ЛСР-000884/09

Номер материала 000468
Дата материала: декабрь 2013