

О симптоматической терапии ОРЗ

Острые респираторные заболевания (ОРЗ) сопровождаются поражением слизистой оболочки верхних дыхательных путей — полости носа, придаточных пазух, глотки, гортани и трахеи. Несмотря на разнообразную этиологию, все эти болезни можно объединить в одну группу на основании ряда таких общих проявлений, как повышение температуры тела, головная боль, отечность слизистой оболочки носа, ринорея, мышечная боль и пр. Общность симптомов позволяет предложить пациентам средства для устранения проявлений ОРЗ независимо от их этиологии. Напомним некоторые традиционные компоненты симптоматической терапии при ОРЗ



ПРОВЕРЕНО ВРЕМЕНЕМ И РЕКОМЕНДОВАНО ВОЗ

В качестве обезболивающего и жаропонижающего средства многие традиционно останавливают свой выбор на парацетамоле. Этот ненаркотический анальгетик снижает уровень простагландинов в центральной нервной системе, воздействуя на центры боли и терморегуляции. Парацетамол инактивируется клеточными пероксидазами и быстро метаболизируется организмом, не влияя на водно-солевой обмен. Позитивной стороной этого вещества является то, что оно в отличие от других НПВС не ингибирует периферическую циклооксигеназу и, как следствие, значительно реже оказывает нежелательное действие на пищеварительный тракт. В связи с этим ВОЗ включает парацетамол в список «наиболее действенных, безопасных и эффективных с точки зрения затрат ЛС».

АНТИГИСТАМИННЫЕ СРЕДСТВА В ТЕРАПИИ НАСМОРКА

В комбинированные «противопростудные» средства для устранения проявлений ринита нередко входит хлорфенанин. Это сильнодействующее антигистаминное ЛС подавляет чиханье, ринорею, зуд в глазах, носу и горле, обладая при этом седативным эффектом. Адреномиметик фенилпропаноламина гидрохлорид применяется для уменьшения заложенности носа. Это вещество сужает кровеносные сосуды слизистой оболочки носа, устраняя отек и покраснение слизистой оболочки носоглотки, придаточных пазух носа, евстахиевой трубы. Действуя сообща, хлорфенанин малеат и фенилпропаноламина гидрохлорид устраняют ринорею, отек слизистой оболочки носа, благодаря чему восстанавливается носовое дыхание.

НЕ ТОЛЬКО СТИМУЛЯТОР

Всем известно, что кофеин стимулирует центральную нервную систему, повышает работоспособность, улучшает память и концентрацию внимания. Но большинство пациентов даже не догадываются, что это психостимулирующее ЛС способно усиливать терапевтическое действие НПВС. Именно поэтому кофеин нередко входит в состав комплексных препаратов в качестве вспомогательного ингредиента.

Для симптоматической терапии при ОРЗ рекомендованы комбинированные ЛС, в которых разные активные компоненты взаимно дополняют и усиливают действие друг друга

ФЛЮКОЛД®-N

НАДІЙНИЙ ПАРТНЕР У БОРОТЬБИ З СИМПТОМАМИ ГРИПУ І ЗАСТУДИ



4 компоненти для усунення симптомів ГРВІ та застуди

Має жарознижувальну та протизапальну дію

Зменшує сонливість і відчуття втоми*

Сприяє усуненню нежиті і слезотечі

Флюколд®-N. Табл. № 4, № 12. Парацетамол – 500 мг, кофеїн – 30 мг, хлорфенанин малеат – 2 мг, фенілефрину гідрохлорид – 5 мг. Виробник: Наброс Фарма Пвт. Лтд. Сьорвей № 110/A/2 Аміт Фарм, Джейн Упасря, поблизу заводу «Кока Кола», Н.Х. № 8, Каджіпура – 387411, Кхеда, Індія. За додатковою інформацією звертайтеся за адресою: ТОВ «Др.Реддіс Лабораторіс», Столичне шосе, 103, оф. 11-А, м. Київ, Україна, 03131, тел. +380444923173 Є протипоказання і побічні дії, будь ласка, перед застосуванням уважно прочитайте інструкцію і проконсультуйтеся з лікарем. Таблетки Флюколд®-N протипоказані дітям до 12 років.

*Властивість кофеїну, що входить до складу препарату, при застосуванні у терапевтичних дозах.

Реклама лікарського засобу.

РС МОЗ № UA/6266/01/01 від 13.04.2012 Наказ МОЗУ №264.

Відпускається без рецепта.

1ФЛ-23/10/2014/-ОТХ, ОТС