

Выбираем ингалятор

Предпочли бы вы такой путь введения лекарств, при котором не нужно глотать таблетки, меньше нагрузка на печень, нужный эффект наступает быстрее, а побочные – сведены к минимуму? Тогда вам нужен ингалятор.

ТОЧНО ПО НАЗНАЧЕНИЮ

Современные небулайзеры превращают лекарство в мелкодисперсный аэрозоль, который проникает глубоко в бронхиолы (или легкие), непосредственно в проблемное место. Если вы хотите иметь дома прибор, помогающий намного быстрее справиться с кашлем, воспалением в горле и прочими симптомами ОРВИ, бронхолегочных и ЛОР-заболеваний, отправляйтесь в аптеку.

ДАЙТЕ ЧТО-НИБУДЬ ОТ КАШЛЯ...

Первый вопрос, который вам зададут: «Для каких целей нужен ингалятор?» Если в вашей семье нет астматика или больного иными серьезными недугами то, скорее всего, аппарат в который можно заливать, в том числе антибиотики и гормоны, и не понадобится. А значит, можно приобрести **портативный ультразвуковой небулайзер**, работающий от аккумулятора или батареек, его можно смело брать с собой и в дорогу, и на загородную прогулку. Он с одинаковым успехом будет превращать в спасительный аэрозоль и рекомендованный доктором препарат (если он не содержит взвешенные частицы), и даже «Боржоми».

ТОЛЬКО ДОМА

Небулайзеры другого типа – **компрессорные** – предназначены для работы от сети. Такой с собой в путешествие не возьмешь. Зато лекарства в них можно заливать любые – от антибиотиков до лекарственных фитосредств (кроме эфирных масел).



ИДЕМ НА КОМПРОМИСС?

Исключение в семействе ультразвуковых ингаляторов составляют те, в которых применена **технология МЕШ**. В них аэрозоль образуется в результате «продавливания» жидкости низкочастотным ультразвуком через микроскопические отверстия в вибрирующей мембране, что позволяет сохранять структуру лекарства в целостности. То есть вы можете приобрести ультрапортативную модель, в которой будут использоваться все виды лекарств, назначаемых для лечения болезней органов дыхания.

Оптимальное решение для семьи – приобретение как стационарного ультразвукового ингалятора с универсальной насадкой, функцией прогрева лекарства, с большой емкостью для него, так и стильного портативного ультразвукового прибора с технологией МЕШ, что позволит удовлетворить абсолютно все потребности. ●

НАШ СЛОВАРИК

НЕБУЛАЙЗЕР – это устройство для ингаляции, которое преобразует жидкое лекарственное средство в высокодисперсный (или – мельчайший) аэрозоль.

КОМПРЕССОРНЫЙ НЕБУЛАЙЗЕР – формирует аэрозольное облако с помощью создаваемого компрессором потока воздуха, использует широкий спектр лекарств, но работает только от сети.

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ НЕБУЛАЙЗЕР – в нем аэрозоль образуется под воздействием ультразвукового колебания мембраны. Имеет ограничения по медикаментам, зато бесшумен и скорость распыления высока.

НЕБУЛАЙЗЕР с технологией МЕШ – сочетает плюсы компрессорного и ультразвукового небулайзеров.

AND

Эй энд Ди, Япония

ЛЕГКОЕ РЕШЕНИЕ СЕРЬЕЗНЫХ ПРОБЛЕМ

Модель UN-233

КОМПАКТНЫЙ
МЕШ ИНГАЛЯТОР

- Портативный и компактный
- МЕШ технология вибрирующей сетки мембраны
- Широкий спектр лекарственных средств



5 лет
гарантия

Модель UN-231

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ИНГАЛЯТОР
ДЛЯ ВСЕЙ СЕМЬИ

- Бесшумная работа
- Оптимальная комплектация (с масками для детей и взрослых)

Модель CN-231

КОМПРЕССОРНЫЙ ИНГАЛЯТОР

- Универсальный
- Широкий спектр лекарственных препаратов
- Оптимальная комплектация (с масками для детей и взрослых)



Быстро. Легко. Качественно.

Спросивайте в аптеках вашего города или обращайтесь напрямую к нам через отделы продаж Эй энд Ди РУС.

Телефон горячей линии Эй энд Ди РУС
8 800 200-03-80 | www.and-rus.ru

Весь рекламируемый товар сертифицирован
и разрешен для реализации на территории РФ.

Имеются противопоказания.
Перед применением ознакомьтесь
с инструкцией и при необходимости
проконсультируйтесь со специалистом.