

Ингаляторий

Ингаляция – это способ введения лекарственных препаратов, осуществляемый посредством вдыхания их в виде газообразной формы, а также в виде дыма или пара.

При искусственных ингаляциях осуществляется вдыхание лекарственных препаратов посредством применения специальных устройств – ингаляторов.



Проводятся ингаляции как с целью профилактики заболеваний органов дыхания, так и с целью лечения для скорейшего выздоровления.

Основными показаниями к применению ингаляций относятся:

- ОРВИ, а также вытекающие заболевания: ринит, трахеит, ларингит и прочие.
- Бронхиальная астма.
- Пневмония.
- Хронический бронхит.
- Хронические формы синуситов, ринитов и тонзиллитов.
- При грибковых заболеваниях верхних и нижних дыхательных органов.
- Туберкулез.
- Муковисцидоз.
- ВИЧ-инфицирования.

Виды ингаляций

Ингаляции с минеральной водой помогают взрослым и детям во время насморка, кашля, простуды. Они дополняют медикаментозную терапию.



Минеральная вода – источник ценных для организма микроэлементов и соединений. В ней есть кальций, натрий, магний, калий, сульфаты, гидрокарбонаты и другие вещества, благотворно влияющие на организм. При испарении они легко усваиваются и помогают бороться с вирусами, инфекциями, ускоряют выздоровление.

Ингаляции с минеральной водой не вызывают аллергических реакций, привыкания, проходят мягко и безболезненно. Мелкие капельки воды проникают в удаленные области дыхательной системы и помогают:

- вывести мокроту;
- смягчить сухой кашель;
- убрать заложенность носа;
- быстрее вылечить насморк, прогрессирующий ларингит;
- снять раздражение слизистой оболочки;
- предотвратить приступ бронхиальной астмы;
- эффективно пролечить симптомы острой простуды;
- мягко восстановиться после бронхита, воспаления легких.

Ингаляции с лекарствами проводятся по назначению врача, направляемого пациента на лечение в Центр.