**ИНГАЛЯЦИЯ** (от лат. inhalo — вдыхаю) — метод введения лекарственных средств, основанный на вдыхании газа, пара или дыма. Ингаляция бывает естественной (на морских курортах, в лесу) и искусственной, с применением специальных устройств-распылителей — ингаляторов. Данным способом в организм вводятся газообразные и летучие вещества, жидкостные аэрозоли и порошки определенного размера частиц. Ингаляционное введение уменьшает время всасывания, обеспечивает избирательное действие введенного вещества на дыхательную систему, позволяет получать как местный, так и резорбтивный эффект.

**ПОКАЗАНИЯ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:**

* ОРВИ (ринит, фарингит, ларингит, трахеит) и их осложнения (риносинусит, ларинготрахеит).
* Обострение хронического ринита, хронического синусита, хронического тонзиллита.
* Бронхиальная астма.
* Пневмонии в период разрешения.
* Острый и обострение хронического бронхита.
* Бронхоэктатическая болезнь лёгких.
* Грибковые поражения верхних и нижних дыхательных путей.
* Туберкулёз лёгких и бронхов.
* Муковисцидоз.
* Для профилактики послеоперационных осложнений.

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:**

* Легочные кровотечения
* Травматический или спонтанный пневмоторакс.
* Буллёзная эмфизема лёгких.
* Сердечная аритмия.
* Тяжёлая сердечная недостаточность.
* Индивидуальная непереносимость назначенных препаратов (аллергия).