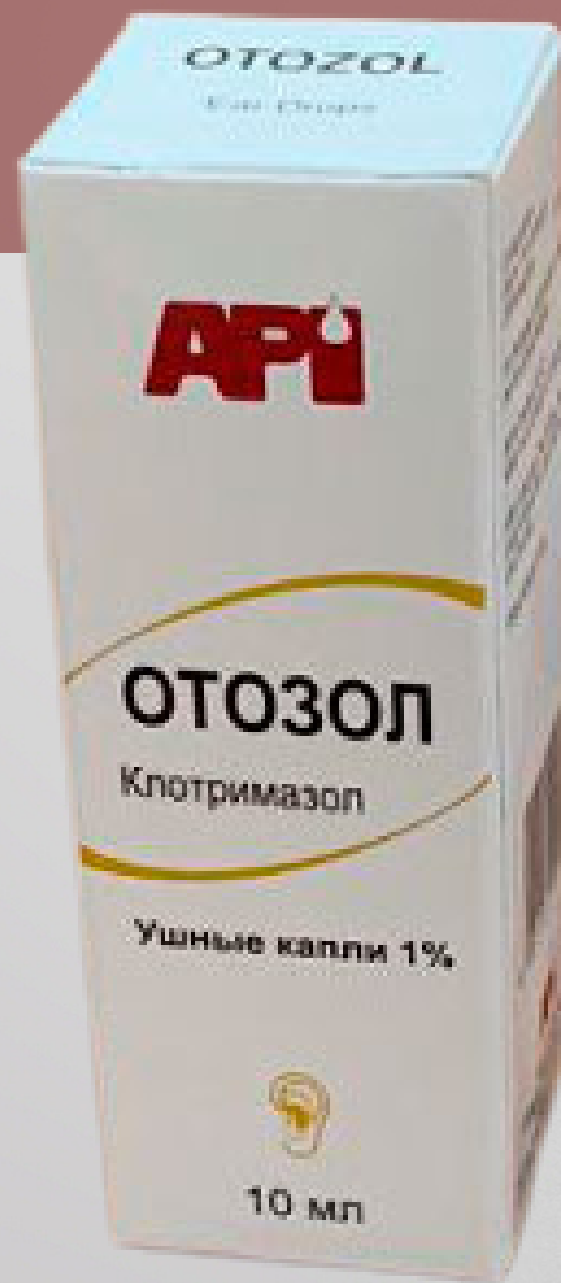


# ОТОЗОЛ

## Ушные капли



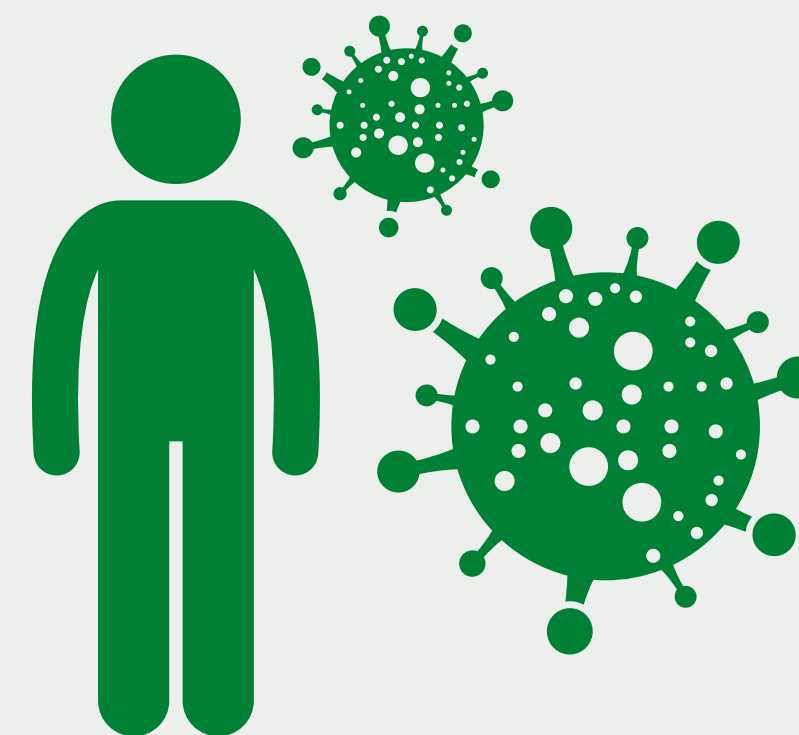
MED-MARKETING

66



**Инфекция грибкового происхождения поражает не только кожную часть слухового прохода, заболевание может распространиться на барабанную перепонку, что также вызывает неприятные ощущения и боль.**

**АНТИБИОТИКИ ШИРОКОГО СПЕКТРА НЕ БУДУТ ДОСТАТОЧНО ЭФФЕКТИВНЫ, ТРЕБУЕТСЯ НАЗНАЧЕНИЕ МЕДИКАМЕНТОВ, СПОСОБНЫХ УСТРАНИТЬ ИМЕННО ГРИБКОВУЮ ФЛОРУ.**



*ТАКИЕ СОСТАВЫ ВЫБИРАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО, А КРОМЕ УШНЫХ КАПЕЛЬ МОГУТ НАЗНАЧАТЬСЯ И СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ.*

*ОБЯЗАТЕЛЬНО НУЖНО УЧИТЫВАТЬ ТИП ГРИБКА, ПОРАЗИВШЕГО ТКАНИ УШЕЙ – ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ПЛЕСНЕВЫЙ ИЛИ ДРОЖЖЕВОЙ ТИП МИКРОФЛОРЫ.*



# ОТОМИКОЗ

ГРИБКОВЫЙ ОТИТ, КОТОРЫЙ  
ВЫЗЫВАЮТ ПЛЕСНЕВЫЕ  
ГРИБЫ ASPERGILLUS (65%),  
PENICILLIUM (10%) И  
ДРОЖЖЕПОДОБНЫЕ ГРИБЫ  
CANDIDA (24%).

**ОТОМИКОЗ БУКВАЛЬНО ЗАХВАТЫВАЕТ  
ПРОСТРАНСТВА ВНУТРЕННЕГО ИЛИ НАРУЖНОГО  
УХА, ПОРАЖАЯ РАЗНЫЕ ЕГО ЧАСТИ.**

## Симптомы.

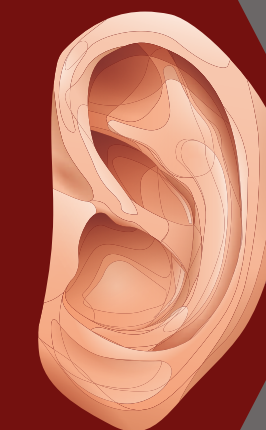
Заболевание начинается с заложенности уха, затем появляется зуд, отечность слухового прохода. В острой стадии главный симптом – специфические выделения, содержащие частички эпидермиса и мицелий грибов-возбудителей. Состояние сопровождается болевыми ощущениями и снижением остроты слуха.

## Лечение.

Отомикозы вызывают разные виды грибов, на каждый из них действует свое, специфическое, лечение.

# ОТОЗОЛ (Ушные капли 1%)

## КЛОТРИМАЗОЛ



Клотримазол – производное имидазола, противогрибковая активность направлена на клеточную мембрану грибов. Нарушает синтез эргостерина клеточной мембраны грибов, чем повреждает клеточную стенку.

Эргостерин – главный компонент цитоплазматической мембраны грибов. Клотримазол встраивается в синтез эргостерина и его эффект зависит от концентрации.

Такой состав способствуют мягкому, естественному удалению серных пробок, минуя этап их расщепления, растворения.

---

*Масляные ушные капли смазывают места скопления серных масс, стенки ушных проходов, в результате секрет выходит безболезненно, плавно, а внутренние поверхности остаются на некоторое время защищенными от следующего накопления.*



## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

---

- Для лечения ушной грибковой инфекции (отомикоза) наружного уха (Otitis externa);
- Острый отит среднего уха
- Острый диффузный наружный отит
- Хронический отит в стадии обострения
- Состояние после хирургического вмешательства на ухе

# Способ применения и ДОЗЫ:



## МЕСТНО.

Закапывают в наружный слуховой проход по 2-3 капли в поражённое ухо два или три раза в день.

При нарушении целостности барабанной перепонки использовать с помощью турунд.

## ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ:

- жжение, зуд в месте нанесения препарата
- аллергическая реакция

УЛУЧШЕНИЕ СОСТОЯНИЯ НАСТУПАЕТ В  
ТЕЧЕНИЕ 3-5 ДНЕЙ

*КУРС ЛЕЧЕНИЯ – 7-10 ДНЕЙ.*

# Форма выпуска:



Ушные капли выпускаются по 10 мл в пластиковом флаконе с пробкой-капельницей и завинчивающимся защитным колпачком, снабженным предохранительным кольцом. 1 флакон вместе с листком-вкладышем в картонной коробке.

A close-up photograph of a hand holding a cotton swab, positioned near the ear of a person with light-colored hair. The background is softly blurred, focusing attention on the hand and the swab. Two dark blue rectangular boxes with white text are overlaid on the image.

ВЫБОР ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА ЗАВИСИТ  
ОТ ВОЗБУДИТЕЛЯ ИНФЕКЦИИ.

ИЗ-ЗА ОСОБЕННОСТЕЙ СТРОЕНИЯ  
СЛУХОВОГО АППАРАТА КАПЛИ ЛИБО  
ЗАКАПЫВАЮТСЯ СОГЛАСНО ИНСТРУКЦИИ,  
ЛИБО ВВОДЯТСЯ НА ВАТНЫХ ТУРУНДАХ.

ЕСЛИ МЕСТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ НЕ ПОМОГАЕТ, НЕОБХОДИМА ТЕРАПИЯ СИСТЕМНЫМИ ПРЕПАРАТАМИ.



ПОМИМО ЭТОГО, ПОЛНЫЙ ЗАПРЕТ НА ЧИСТКУ УШЕЙ УШНЫМИ ПАЛОЧКАМИ.

ВО ВРЕМЯ КУПАНИЯ НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ БЕРУШИ ИЗ СИЛИКОНА – ОТОМИКОЗ ЛЮБИТ ВЛАГУ, ПОЭТОМУ УШИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ СУХИМИ.

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

НАШ САЙТ: [MEDMARK.UZ](https://medmark.uz)

Головной Офис

Улица Олтин Тепа , 249

Контактный телефон

+99890 9504555

Почта

[info@medmark.uz](mailto:info@medmark.uz)