

**ВОЗМОЖНОСТИ  
ПРИМЕНЕНИЯ  
ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ  
МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ  
ЛОР ОРГАНОВ В ПРАКТИКЕ  
ВРАЧА-ПЕДИАТРА**

# Классический осмотр ЛОР пациента









# отоаудиоскоп





# МИКРОСКОП







## Осмотр с помощью налобного рефлектора и диагностических наборов – ограничения метода

- ▣ • Узость и извилистость анатомических структур ЛОР органов
- Затруднение осмотра за счет глубины расположения
- Большое количество «мелких» анатомических образований
- Гиперрефлексия некоторых отделов
- Зависимость от источника света
- Недостаточное освещение

## «Мобильный» полноценный эндоскопический осмотр ЛОР органов

- ▣ Жесткий эндоскоп + Источник света на батарее LED !!!!!  
Жесткий эндоскоп
  - Оптимально подобранные размеры и угол обзора позволяют качественно и быстро осмотреть «труднодоступные» отделы
- Легкий портативный отоскоп
  - Обеспечивает высококачественный свет и увеличение в 3.5 раза длительный ресурс работы(около 2-3 часов)
  - С помощью отоскопа возможно проведение риноскопии (полость носа, частичный осмотр носоглотки), отоскопии, мезофарингоскопии
- ▣ Незаменим для осмотра ЛОР органов у младенцев и детей до 3х лет
- ▣ Портативный, помещается в кармане спец. одежды и всегда при Вас.

# Виды отоскопов





