

Тренажер для отоскопии



Симулятор для обучения исследованию уха и удаления инородного тела со сменными ушными раковинами.

Отрабатываемые навыки:

- ✓ исследование наружного слухового прохода и барабанной перепонки методом прямой отоскопии
- ✓ дифференциальная диагностика различных заболеваний уха
- ✓ удаление серной пробки и инородных тел уха

Характеристики:

- ✓ тренажер предназначен для использования с реальным отоскопом;
- ✓ возможно обучение на правом и на левом ухе;
- ✓ голову модели можно наклонять вбок;
- ✓ тренажер предоставляет 2 размера слухового прохода: в норме и при стенозировании;
- ✓ съемные мягкие модели ушей позволяют выпрямить слуховой проход путем оттягивания ушной раковины;
- ✓ тренажер предупреждает о слишком глубоком введении отоскопа в ухо при помощи звукового сигнала (вариант самостоятельного обучения) или красного и зеленого световых сигналов без звука (вариант обучения с инструктором);
- ✓ возможность быстро переходить от одного случая к другому при помощи переключателя в области затылка модели, номер случая отображается в специальном окошке;
- ✓ тренажер укомплектован набором для обучения технике удаления инородных тел уха: имитированная ушная сера, мелкие предметы, мелкие кусочки губки, ложечка.

Сценарии:

- ✓ норма;
- ✓ тяжелый средний отит;
- ✓ серозный средний отит;
- ✓ хронический средний отит с перфорацией барабанной перепонки;
- ✓ острый гнойный средний отит;
- ✓ холестеатома;
- ✓ тимпаносклероз;
- ✓ травматическая перфорация барабанной перепонки;
- ✓ серная пробка.