

Дополнительная профессиональная

ПРОГРАММА

повышения квалификации

«Объективные методы диагностики слуха»

Программа предусматривает повышение уровня подготовки врачей по диагностике пациентов с нарушением слуха

Категория слушателей: врачи по специальностям «Сурдология-отоларингология», «Отоларингология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)»

Продолжительность обучения: 36 часов.

Форма обучения – очная.

По итогам обучения выдается удостоверение повышению квалификации.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

1. Объективные исследования слуха как функциональная диагностика.
2. Основы импедансометрии: полное акустическое сопротивление, тимпанометрия, акустическая рефлексометрия.
3. Основы регистрации отоакустической эмиссии. Проведение ОАЭ на скрининговых и диагностических приборах.
4. Установка и настройка программного обеспечения для скринингового и клинического оборудования.
5. Настройка параметров для методик импедансометрии и регистрации ОАЭ в скрининговых и клинических приборах.
6. Слуховые вызванные потенциалы.

7. Электрокохлеография. Проведение электрокохлеография. Настройка программного обеспечения для проведения ЭКохГ.
8. Методики регистрации КСВП и ASSR, ССВП, ДСВП, P300, MMN. Проведение регистрации коротколатентных и длиннолатентных вызванных потенциалов (КСВП, ASSR, ССВП, ДСВП, P300, MMN).
9. Электрически вызванные стапедиальные рефлексы, суммарные потенциалы действия, коротколатентные и длиннолатентные слуховые потенциалы.
10. Вестибулярные миогенные вызванные потенциалы (ВМВП). Проведение ВМВП.
11. Клиническое применение методов объективной диагностики.
12. Настройки программного обеспечения для регистрации КСВП, ССВП, ДСВП, P300, MMN.