

ОСНОВЫ ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЭНДОСКОПИЧЕСКОЙ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ. БАЗОВЫЙ КУРС

АННОТАЦИЯ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Цель обучения:

удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей специалистов, обеспечение соответствия квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности, актуализация теоретических знаний и практических умений.

Совершенствование знаний, умений и навыков выполнения вмешательств на околоносовых пазухах и полости носа и при патологии среднего уха с использованием симуляционных технологий.

Совершенствуемые компетенции:

- ❖ способность и готовность выполнять диагностику патологии околоносовых пазух, полости носа, среднего уха и гортани;
- ❖ обобщение и систематизация знаний;
- ❖ способность к самоанализу действий и развитие критического мышления.

Планируемые результаты обучения:

- ❖ овладение базовыми навыками использования эндоскопического оборудования;

КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ В ВИРТУАЛЬНОЙ СРЕДЕ БЕЗ РИСКА ДЛЯ ПАЦИЕНТА

- ❖ овладение навыками диагностики отоскопической картины при различной патологии среднего уха;

- ❖ овладение техникой выполнения коникотомии;

- ❖ овладение базовыми навыками эндоскопического осмотра полости носа и околоносовых пазух.

- ❖ овладение базовыми навыками выполнения

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Категория обучающихся:

врачи-оториноларингологи.

Форма обучения:

очная.

Трудоёмкость обучения:

18 ЗЕТ (18 академических часов).

Количество дней обучения:

2.

Количество человек в группе:

8.

Количество инструкторов:

3.

манипуляций в наружном слуховом проходе с использованием эндоскопа;

- ❖ овладение техникой выполнения трахеостомии.

Особенности симуляционного курса

Занятия проводятся в уникальных условиях Клиники лечения головы и шеи Виртуальной многопрофильной

клиники Медицинского симуляционного центра Боткинской больницы, оснащенной симуляторами высшей степени реалистичности (СИМОНТ-ЛОР, ВокселМАН ЛОР).

Симуляционные модули курса:

- ❖ Базовые навыки использования эндоскопического оборудования.
- ❖ Диагностика отоскопической картины при различной патологии среднего уха.
- ❖ Техника выполнения коникотомии.
- ❖ Базовые навыки эндоскопического осмотра полости носа и околоносовых пазух.
- ❖ Базовые навыки освоения манипуляций в наружном слуховом проходе с использованием эндоскопа.

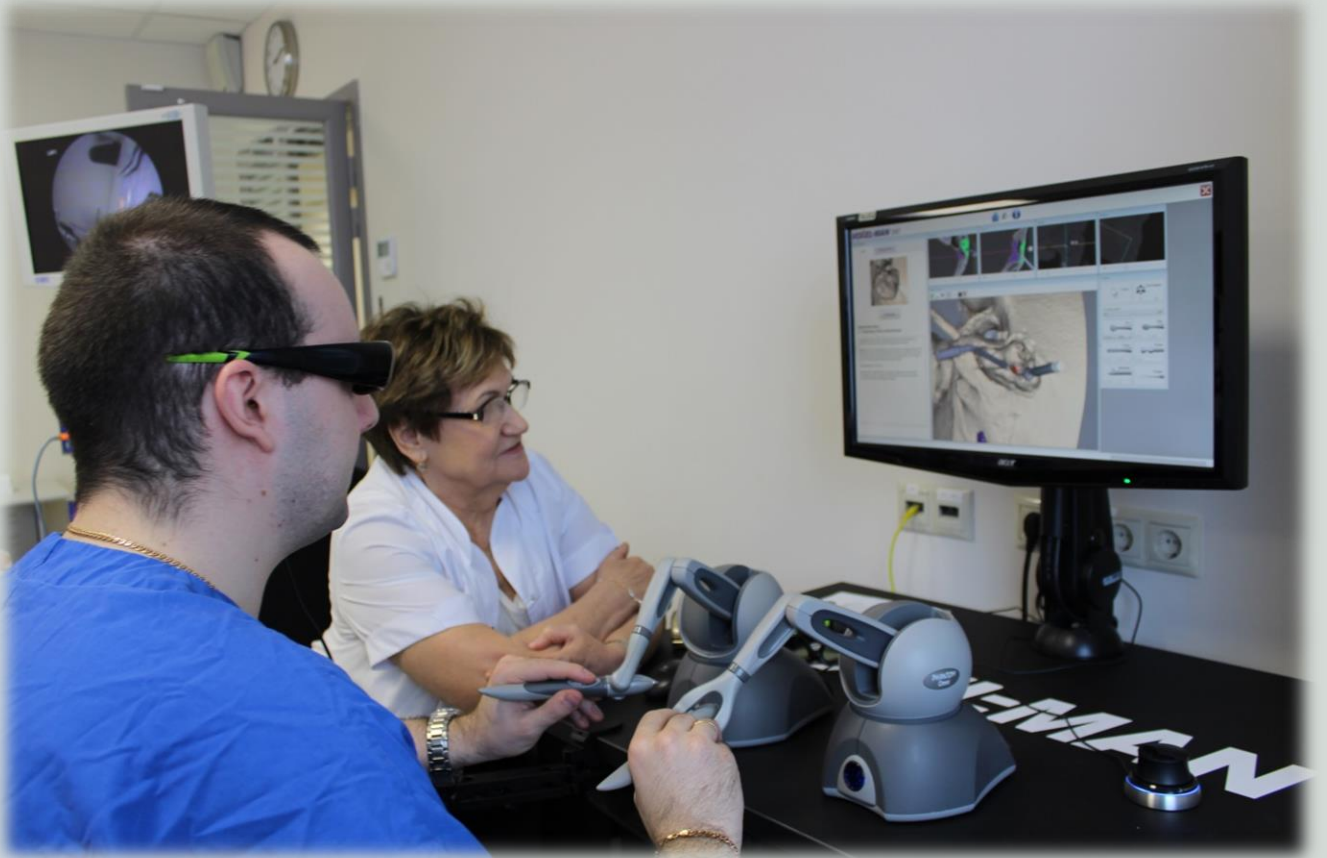


❖ Техника выполнения трахеостомии.

Итоговая аттестация

Итоговая аттестация проводится в форме симуляционного экзамена с выполнением оценочных заданий и выявляет практическую подготовленность врача в соответствии с требованиями квалификационных характеристик специалиста.

Правильность выполнения симуляционных заданий оценивается встроенной в программное обеспечение симулятора объективной системой оценки, отображаемой в унифицированном отчёте.



В результате успешного выполнения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации выдаётся документ государственного образца – Удостоверение о повышении квалификации.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 035562 от 29.10.2014 г.

Адрес: г. Москва, 2-й Боткинский проезд, д. 5, корпус 22, 2 этаж. ☎ +7(499) 762-61-71