

Аннотация
к рабочей программе специальной дисциплины
Оториноларингология

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации
Тип образовательной программы: программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре
Научная специальность: 3.1.3. Оториноларингология
Форма обучения: очная
Срок освоения образовательной программы: 3 года

1. Место дисциплины в структуре ОП

Обязательные дисциплины блока «Дисциплины (модули)»

Код дисциплины: *Д.ОД.3*

2. Общая трудоемкость дисциплины

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕ/часы)
Часы контактной работы	36
Часы самостоятельной работы	72
Общая трудоемкость	3/108

3. Результаты обучения

В результате освоения программы специальной дисциплины «Оториноларингология» у выпускника должна быть сформирована:

готовность к проведению научных исследований по конкретной научной специальности и отрасли науки, по которой подготавливается диссертация.

Аспирант должен **знать**:

- Международную классификацию ЛОР- болезней;
- Заболеваемость, распространенность оториноларингологических заболеваний, смертность от них среди населения и в половозрастных группах;
- Систему организации, структуру и задачи оториноларингологической службы в стране;
- Этиологию и патогенез заболеваний ЛОР-органов;
- Современные лабораторные, функциональные и инструментальные методы обследования больного с ЛОР-патологией;
- Современные методы комплексного лечения больных оториноларингологического профиля.

Аспирант должен **уметь**:

- Проектировать и осуществлять комплексные исследования в оториноларингологии;
- Использовать современные методы и технологии российской научной коммуникации, лабораторные и инструментальные методы обследования в исследовательских целях;
- Внедрять разработанные методы и методики в области практической оториноларингологии;
- Применять полученные клинические знания в области оториноларингологии в сложных диагностических ситуациях.

Аспирант должен **владеть**:

- Получением анамнестической информации об оториноларингологическом заболевании, выявлением общих и специфических признаков ЛОР- заболевания,

определением необходимости применения объективных методов обследования, установлением детального диагноза;

- Постановкой развернутого нозологического диагноза и проведением дифференциальной диагностики с использованием клинических и дополнительных методов обследования;

- Своевременной оценкой эффективности лечения, разработкой и осуществлением мероприятий по предупреждению осложнений;

- Оформлением медицинской документации;

- Трактовкой данных, полученных в ходе проведения рентгенологических, томографических, функциональных, лабораторных методов обследования, а также определением дальнейшей тактики ведения пациентов.

4. Форма промежуточной аттестации – экзамен (кандидатский экзамен).