

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
«Избранные вопросы оториноларингологии»**

**ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ  
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
31.08.60 ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ**

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО: 5 лет

Кафедра: оториноларингологии с офтальмологией.

**1. Цель дисциплины** — Приобретение знаний о заболеваниях, повреждениях, врожденных и приобретенных дефектах и деформациях и (или) состояниях уха, горла и носа у пациентов, а также умений и навыков обследования, проведения лечения, профилактики, реабилитации, необходимых для практической деятельности врача-пластического хирурга.

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО:** дисциплина «Избранные вопросы оториноларингологии» является дисциплиной Обязательной части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» ФГОС ВО по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия очной формы обучения.

**3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

УК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5.

В результате изучения учебной дисциплины ординатор должен *знать*:

- Основные виды источников научно-медицинской и научно-фармацевтической информации;
- Критерии оценки надежности источников медицинской и фармацевтической информации;
- Этапы работы с различными информационными источниками;
- Методологию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации;
- Дополнительные источники информации и публичные ресурсы, в том числе, печатные и интернет-ресурсы по оториноларингологии и пластической хирургии;
- Принципы и методы лечения, в том числе проведения хирургического лечения, немедикаментозного лечения (физиотерапевтических методов, лечебной физкультуры и иных методов терапии), назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания пациентам с заболеваниями ЛОР-органов;
- Медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению методов лечения, в том числе хирургического лечения, немедикаментозного лечения (физиотерапевтических методов, лечебной физкультуры и иных методов терапии), назначению лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания пациентам с заболеваниями ЛОР-органов;
- Принципы выбора метода обезболивания при оказании медицинской помощи, в том числе проведении хирургического лечения, проведении лечебных и диагностических манипуляций у пациентов с заболеваниями ЛОР-органов;
- Принципы, методы и техника медицинских вмешательств у пациентов с

заболеваниями ЛОР-органов.

*уметь:*

- Формулировать запрос для поиска информации, систематизировать полученные данные;
- Сопоставлять данные публичных ресурсов с личным опытом;
- Системно анализировать достижения в области медицины и фармации;
- Оценивать надежность различных (профессиональных) источников информации при решении задач научного исследования;
- Оценивать тяжесть состояния пациента с заболеваниями ЛОР-органов;
- Разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями ЛОР-органов;
- Назначать лечение, в том числе хирургическое лечение, немедикаментозное лечение (физиотерапевтические методы, лечебную физкультуру и иные методы терапии), лекарственные препараты, медицинские изделия, лечебное питание пациентам с заболеваниями ЛОР-органов;
- Определять медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению методов лечения, в том числе проведения хирургического лечения, немедикаментозного лечения (физиотерапевтических методов, лечебной физкультуры и иных методов терапии), назначению лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания пациентам с заболеваниями ЛОР-органов;
- Ассистировать врачу при выполнении медицинских вмешательств.

*владеть:*

- Навыками поиска, отбора и критического анализа научной информации по специальности;
- Методами систематизации материала, сопоставлением данных из разных источников и поиском альтернативной информации, сбора и формирования баз данных;
- Навыками оценки тяжести состояния пациента с заболеваниями ЛОР-органов;
- Навыками разработки плана лечения пациентов с заболеваниями ЛОР-органов;
- Навыками назначения лечения, в том числе хирургического лечения, немедикаментозного лечения (физиотерапевтических методов, лечебной физкультуры и иных методов терапии), лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания пациентам с заболеваниями ЛОР-органов;
- Навыками послеоперационного ведения.

**4. Общая трудоемкость дисциплины** составляет 2 зачетных единиц (72 часа).

**5. Семестр:** 2

**6. Основные темы дисциплины:**

1. Анатомо-физиологические особенности орбитального комплекса и органа зрения.
2. Методы обследования в офтальмологии.
3. Оптическая система глаза.
4. Заболевания век.

Автор:

Заведующая кафедрой оториноларингологии  
с офтальмологией ФГБОУ ВО СОГМА  
Минздрава России,  
д.м.н., доцент



Гаппоева Э.Т.