

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕНТР ПОСЛЕДИПЛОМНОГО И НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОТДЕЛ ПРОГРАММЫ ХИРУРГИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ

«Утверждено»-

на заседании отдела

Рук. отд.

«Согласовано»-



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине «Оториноларингология»

для ординаторов, обучающихся по специальности:

088 «Врач оториноларинголог»

Форма обучения - Очная

Срок освоения ОПОП - 3 года

Кол-во часов – 4608 часов

Из них:

Аудиторных – 384 часа:

лекции – 192 часов

семинарские занятия – 192 часов

клинические практические занятия – 455 часов

Самостоятельная работа – 4222 часов

Форма итогового контроля - зачет

Определение дисциплины

Оториноларингология – это академическая и научная дисциплина, имеющая собственный предмет изучения, специализацию, исследуемый в рамках доказательной медицины, клинической деятельности, с целью того, что является как специальность, ориентированная на оказание специализированной медицинской помощи. Проводит организационные мероприятия по предупреждению ЛОР - заболеваний (сервисные профилактические осмотры, сан просвет работа), правильно выполнять все манипуляции, совместно с учеником и ординером ЛОР – заболеваний и оперированных пациентов, уметь собирать материал для лабораторных диагностических исследований и оказать неотложную врачебную помощь при ЛОР - заболеваниях.

Цели дисциплины

Образовательной целью программы по специальности «Оториноларингология» является подготовка врача оториноларинголога, обладающего общими и специальными компетенциями, универсальными и предметно-специализированными компетенциями, способствующими его социальной мобильности и устойчивости на рынке труда. А также готовность к осуществлению профессиональной врачебной деятельности в избранной сфере, выработка у ординаторов целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, коммуникативности, толерантности, повышения общей культуры.

Задачи дисциплины

1. формирование клинического мышления квалифицированного врача, ориентированного в сложной оториноларингологической патологии и в смежных специальностях
1. развивать на современном уровне знания по этиологии, патогенезу ЛОР заболеваний;
2. развивать умения по использованию современных методов диагностики ЛОР заболеваний;
3. развивать навыки самостоятельного определения необходимого объема и набора лечебно-диагностических мероприятий для ЛОР больных;
4. научить осуществлять необходимые и адекватные лечебные и диагностические манипуляции ЛОР больным в амбулаторных и стационарных условиях;
5. умение интерпретировать результаты современных лабораторных и
6. развивать инструментальных исследований ЛОР больных;
7. развивать навыки оказания высококвалифицированной помощи на современном уровне при неотложных состояниях у ЛОР больных.
8. развивать навыки проведения интенсивной терапии при ЛОР заболеваниях
9. развивать знания по проведению комплекса социальных и трудовых реабилитационных мероприятий ЛОР больным;
10. умение реализации профилактических мероприятий по снижению уровня
11. развивать заболеваемости наиболее распространенных ЛОР - заболеваний и предупреждению их осложнений.

В соответствии с образовательными требованиями по специальности «Врач оториноларинголог», завершивший обучение в клинической ординатуре должен знать, уметь и владеть следующими практическими навыками:

Знать:

1. теоретические основы охраны здоровья: Конституцию КР, законы и нормативно-правовые акты в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
2. нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность учреждений здравоохранения;
3. организацию, структуру, штаты и оснащение учреждений здравоохранения ЛОР - профиля;
4. основы оказания и стандарты амбулаторной и стационарной помощи больным с ЛОР - заболеваниями;
5. основные лечебные мероприятия у пациентов при различных отоларингологических заболеваниях, способных вызвать тяжелые осложнения и (или) летальный исход;
6. факторы, влияющие на здоровье, и критерии его характеризующие;
7. анатомию и физиологию органов уха, горла, носа;
8. особенности детской оториноларингологии;

9. современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации; содержание и разделы оториноларингологических болезней как самостоятельной клинической дисциплины; задачи, организацию, структуру, штаты и оснащение оториноларингологической службы;
10. теоретические аспекты всех нозологий как по профилю «Оториноларингология», так и других самостоятельных клинических дисциплин; их этиологию, патогенез, клиническую симптоматику и особенности течения;
11. общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, используемые в оториноларингологии;
12. принципы комплексного лечения заболеваний в оториноларингологии;
13. правила оказания неотложной медицинской помощи;
14. основы экспертизы временной нетрудоспособности, медико-социальной экспертизы и порядок их проведения; основы санитарного просвещения;
15. правила оформления медицинской документации;
16. принципы планирования деятельности и отчетности; методы и порядок контроля ее деятельности;
17. теоретические основы, принципы и методы диспансеризации и лекарственного обеспечения;
18. основы организации лечебно-профилактической помощи в больницах и амбулаторно-поликлинических учреждениях, скорой и неотложной медицинской помощи, службы медицины катастроф, санитарно-эпидемиологической службы, организационно-экономические основы деятельности учреждений здравоохранения и медицинских работников в условиях бюджетно-страховой медицины; основы социальной гигиены, организации и экономики здравоохранения, медицинской этики и деонтологии.
19. действующие нормативно-правовые и инструктивно-методические документы по специальности; правила оформления медицинской документации; порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности, принципы планирования деятельности и отчетности оториноларингологической службы.

Уметь:

1. Получить анамнестическую информацию о ЛОР - заболевании, выявить общие и специфические признаки ЛОР - заболевания, определить необходимость и применить объективные методы обследования, установить клинический диагноз;
2. Поставить диагноз и провести дифференциальный диагноз, используя клинические и дополнительные методы исследования;
3. Сформулировать диагноз в соответствии с классификацией МКБ-10 с выделением основного синдрома, сопутствующего и их осложнений;
4. Назначить комплексное лечение (включающее режим, диету, медикаментозные средства, методы неотложной хирургии и реанимации, ЛФК, физиотерапию, санаторно-курортное лечение, реабилитационные мероприятия и др.);
5. Своевременно оценить эффективность лечения, разработать и осуществить мероприятия по предупреждению осложнений;
6. Выявить клинические показания для срочной (плановой) консультации, госпитализации или перевода больного на лечение к другому специалисту, определить профиль лечебного учреждения или специалиста с учетом особенностей и тяжести заболевания;
7. Оценить морфологические и биохимические показатели крови и мочи, данные рентгеноскопии и рентгенографии грудной клетки, ЭКГ, эхографии в диагностике патологического процесса и определении его активности;
8. Организовать изоляцию больных с карантинными заболеваниями и противозидемические мероприятия;
9. осуществлять диспансерное наблюдение за ЛОР - больными, формировать группы "высокого риска" в целях предупреждения и раннего выявления осложнений ЛОР заболеваний;
10. провести физическую и психопрофилактическую подготовку ЛОР - больных
11. организовать и провести профилактические мероприятия по выявлению, предупреждению и снижению ЛОР - заболеваний.
12. провести комплекс мероприятий по диспансеризации населения в соответствии с перечнем нозологических форм, подлежащих диспансерному наблюдению, анализ эффективности и качества диспансеризации;