

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России)



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности
ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера
Минздрава России

Н.В. Минаева

«22» мая 2024 г.

Документ подписан электронной подписью
Минаева Наталия Витальевна
00EE54182069D3F55B4CE8DF1C14C3B0DD
Срок действия с 29.03.2024 до 22.06.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б.1.О.01 (П) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА

для ординаторов по специальности

31.08.58 Оториноларингология

Направленность (профиль): Оториноларингология

Направление подготовки: 31.08.58 Оториноларингология

Форма обучения: очная

Трудоемкость: 70 ЗЕТ / 2520 часов

Рабочая программа составлена в соответствии со следующими документами:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (далее ФГОС ВО) по специальности по специальности 31.08.58 Оториноларингология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации №99 от 02.02.2022 г.
2. Приказ Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 г. №1258 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры»
3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
4. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 августа 2017 г. №612н Об утверждении профессионального стандарта «Врач-оториноларинголог».

1. Цель и задачи практики

Цель: получение и закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора, и формирование профессиональных компетенций врача - оториноларинголога, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач в области оториноларингологии.

Работа в поликлинике и оториноларингологическом отделении стационара врача-ординатора направлена на глубокое освоение специальности, изучение вопросов этиологии, патогенеза, клинических проявлений заболеваний, лабораторных и функциональных, инструментальных исследований, постановки диагноза, определения видов и этапов лечения с учетом современных достижений медицины и профилактики заболеваний, формирование профессиональных знаний, умений, навыков, владений врача оториноларинголога по основным ЛОР заболеваниям с целью самостоятельного ведения больных преимущественно в поликлинических условиях работы, а также специализированной медицинской помощи в условиях стационара. В стационаре врачи-ординаторы выполняют диагностическую и лечебную работу, участвуют в клинических разборах, обходах и различных обследованиях курируемых больных, совершенствуют знания, умения, навыки по основам организации и оказания неотложной помощи при ургентной ЛОР патологии. В поликлинике врачи-ординаторы выполняют функции врача-специалиста, совершенствуют знания об амбулаторно-поликлинической службе как звена организации лечебно-профилактической помощи в системе здравоохранения, знания и навыки по вопросам профилактики заболеваний, диспансеризации больных детей с врожденными пороками и хроническими заболеваниями, принципам реабилитации больных.

Задачи первого года обучения:

1. Совершенствование методик ЛОР осмотра и диагностических манипуляций.
2. Освоение эндоскопических манипуляций на ЛОР органах
3. Освоение методик функционального исследования полости носа
4. Освоение функциональных методик исследования уха
5. Освоение и совершенствование малых ЛОР операций
6. Курация больных в стационаре с целью развития навыков диагностики, лечения ЛОР больных, курация больных в послеоперационном периоде
7. Развитие навыков работы в перевязочной хирургического ЛОР стационара, ведение послеоперационных больных
8. Работа в качестве помощника ЛОР консультанта в отделениях многопрофильной больницы с целью развития диагностических навыков
10. Освоение техники вмешательств и помощи при неотложных ЛОР состояниях
11. Выполнение под руководством преподавателя отдельных этапов типичных ЛОР операций
12. Освоение навыков работы на профосмотрах, военно-врачебных комиссиях

Задачи второго года обучения:

1. Совершенствование методик малых ЛОР операций
2. Курация больных в стационаре с целью совершенствования навыков диагностики, лечения ЛОР больных, курация больных в до и послеоперационном периоде
3. Совершенствование навыков работы в перевязочной хирургического ЛОР стационара
4. Работа в качестве помощника ЛОР консультанта в отделениях многопрофильной больницы с целью совершенствования диагностических навыков
5. Совершенствование техники вмешательств и помощи при неотложных ЛОР состояниях

6. Освоение оказания помощи больным с орбитальными и ВЧО рино- и отогенной этиологии
7. Освоение ведения медицинской документации в ЛОР практике, составления ЛОР отчетов, вопросов организации ЛОР помощи в поликлинике, стационаре.
8. Освоение и совершенствование техники типичных ЛОР операций стационара
9. Совершенствование навыков работы на профосмотрах, военно-врачебных комиссиях
10. Знакомство с работой сурдологического и фониатрического приема в поликлинике

Место практики в структуре образовательной программы, объем, виды.

Практика относится к блоку 2 программы ординатуры. В структуре учебного плана на практику отводится не менее 69 зачетных единиц программы ординатуры.

Категория обучающихся: ординаторы по специальности Оториноларингология

Срок обучения на практике: 2520 академических часа (70 недель)

Трудоемкость: 70 зачетных единиц, относящаяся к обязательной части

№ п/п	Наименование практики	З.Е.Т.	Количество часов
1	Практика	73	2628
2	<i>Обязательная часть</i>	70	2520
3	Производственная клиническая	68	2448
4	Симуляционный модуль	2	72
5	<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>	3	108
6	Производственная клиническая	2	72
7	Научно-исследовательская работа	1	36

Режим занятий: 9 учебных часов в день, в том числе 6 – аудиторной и 3 – самостоятельной работы.

Тип производственной практики: клиническая

Клинические базы: ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПККБ» ЛОР отделение; ПКЦ ФМБА МСЧ № 140 ЛОР отделение; ЛОР отделение ГБУЗ ПК КДКБ; ЛОР кабинет ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПККБ» Консультативная поликлиника; ООО «Клиника Ухо.Горло. Нос»;

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

№	Типы профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные Компетенции	Форма контроля
<i>Первый год обучения</i>					
Специализированное отделение стационара					
1 семестр					
1.	Медицинский, организационно-управленческий	ЛОР отделение ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПККБ»	Академических часов -324 (6 недель, 8 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет
2	Медицинский, организационно-управленческий	ПКЦ ФМБА МСЧ № 140 ЛОР отделение	Академических часов -180 (3,33неделя 5 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет
3	Медицинский, организационно-управленческий	ЛОР отделение ПКДКБ	Академических часов -180 (3,33 нед, 5 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет
2 семестр					
5	Медицинский	ЛОР отделение ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПККБ»	Академических часов -216 (4 недель, 6 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет
6	Медицинский	ПКЦ ФМБА МСЧ № 140 ЛОР отделение	Академических часов -144 часа (2,66 нед, 4 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет
<i>Второй год обучения</i>					
3 семестр					
Специализированное отделение стационара					
1	Медицинский	ЛОР отделение ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПККБ»	Академических часов -360 (6,66 недель, 10 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет

№	Типы профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные Компетенции	Форма контроля
2	Медицинский	ПКЦ ФМБА МСЧ № 140 ЛОР отделение	Академических часов -180 (3,33 недель 5 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет
3	Медицинский	ЛОР отделение ПКДКБ	Академических часов -144 часа (2,66 нед, 4 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет
4 семестр					
	Медицинский	ЛОР отделение ПКДКБ	Академических часов -180 (3,33 недель 5 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет
	Медицинский	ЛОР отделение ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПККБ»	Академических часов -216 (4 недель, 6 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 9,10 ПК-1,2	зачет

Первый год обучения

№	Типы профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов, часы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
Поликлиника (первичная специализированная помощь) 2 семестр.					
1.	Медицинский	ЛОР кабинет ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПККБ» Консультативная поликлиника	Академических часов – 216 (4 недели, 6 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 8,9,10 ПК-1,2	зачет
Второй год обучения					
Поликлиника (первичная специализированная помощь) 4 семестр					
1.	Медицинский	ООО «Клиника Ухо.Горло. Нос»	Академических часов – 216 (4 нед, 6 ЗЕТ)	ОПК 1,2,4,5, 8,9,10 ПК-1,2	зачет

№	Типы профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов, часы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля

Компетенции	Содержание практики, соотнесенное с компетенциями
Специализированное отделение стационара	
ОПК 1	Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности
ОПК 2	Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
ОПК 4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
ОПК 5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
ОПК 9	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
ОПК 10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства
ПК – 1	Способен к оказанию медицинской помощи пациентам при заболеваниях по профилю «оториноларингология»
ПК – 2	Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала
Консультативное отделение поликлиники	
Компетенции	Содержание практики, соотнесенное с компетенциями
Специализированное отделение стационара	
ОПК 1	Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности
ОПК 2	Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
ОПК 4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
ОПК 5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
ОПК 8	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
ОПК 9	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
ОПК 10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства
ПК – 1	Способен к оказанию медицинской помощи пациентам при заболеваниях по профилю «оториноларингология»
ПК – 2	Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала

**Перечень практических навыков, соотнесенный
с модулями (разделами) программы практики
(0 баллов – не владею, 1 балл – владею частично, 2 балла – владею полностью)**

Практические навыки	Необходимый уровень освоения
Знание основ законодательства и директивных документов, определяющих деятельность врача - оториноларинголога	2
Общие вопросы организации медицинской помощи взрослому и детскому населению по профилю - оториноларингология	2
Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа.	2
Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа.	2
Методику сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.	2
Методику осмотра и обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.	2
Методы лабораторных и инструментальных исследований для диагностики заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа, медицинские показания к их проведению, правила интерпретации результатов.	2
Анатомо-функциональное состояние уха, горла, носа у пациентов в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях.	2
Этиологию, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний и (или) патологических состояний уха, горла, носа.	2
Профессиональные заболевания и (или) состояния уха, горла, носа.	2
Современные методы клинической и параклинической диагностики заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа.	2
Показания и противопоказания к использованию методов лабораторной диагностики у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.	2
Заболевания и (или) состояния уха, горла, носа, требующие направления пациентов к врачам-специалистам.	2
Заболевания и (или) состояния уха, горла, носа, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме.	2

Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся изменениями со стороны уха, горла, носа МКБ.	2
Симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа	2
Принципы и методы хирургического лечения заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа; показания и противопоказания; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.	2
Манипуляции при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа; показания и противопоказания; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.	2
Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании или лечении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.	2
Принципы и методы оказания неотложной медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, в том числе, в чрезвычайных ситуациях, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.	2
<i>1. Специальные знания и умения</i>	
Выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.	2
Применять при обследовании пациентов медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, обеспечивать безопасность диагностических манипуляций.	2
Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.	2
Выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.	2
Предоперационная подготовка и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.	2
Медицинские изделия, в том числе хирургический инструментарий, расходные материалы, применяемые при хирургических вмешательствах,	2

манипуляциях на ухе, горле, носе.	
2. Манипуляции	
Методы обезболивания в оториноларингологии.	2
<p>Выполнять медицинские вмешательства, отдельные этапы и хирургические вмешательства при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа</p> <p>анемизация слизистой полости носа (нижнего и среднего носового хода) с применением навивных зондов; - прижигание кровотока в полости носа; - передняя и задняя тампонады полости носа; - первичная хирургическая обработка ран уха, горла и носа; - вскрытие фурункула и карбункула носа; - вскрытие гематомы и абсцесса перегородки носа; - удаление инородных тел носа; - пункция гайморовых пазух носа; - внутриносовая блокада; - ультразвуковая, радиоволновая, лазерная дезинтеграция носовых раковин; - вазотомия нижних носовых раковин; - подслизистая резекция носовых раковин; - подслизистая резекция перегородки носа; - репозиция костей носа; - отслойка слизистой оболочки перегородки носа при рецидивирующих носовых кровотечениях; - операция на верхнечелюстной, лобной пазухах и клетках решетчатого лабиринта; - трепанопункция лобной пазухи; - туалет полости носа больным после ринохирургических вмешательств; - промывание лакун небных миндалин и туширование задней стенки глотки; - вскрытие паратонзиллярного абсцесса; - вскрытие заглоточного абсцесса; - аденотомия; - тонзиллотомия; - тонзилэктомия; - удаление инородных тел глотки и носоглотки; - вскрытие флегмоны шеи; - удаление инородных тел гортани; - вскрытие абсцесса надгортанника; - промывание аттика; - парацентез барабанной перепонки и шунтирование барабанной полости; - промывание аттика; - пункция и вскрытие отогематомы; - обработка ушной раковины при ожогах и обморожениях; - вскрытие фурункула наружного слухового прохода; - удаление инородного тела наружного слухового прохода; - остановка ушных кровотечений; - антротомия; - радикальная (общеполостная) операция на ухе; - туалет наружного слухового прохода методом кюретажа и ирригации; - туалет наружного слухового прохода и перевязка пациентов после отохирургических вмешательств; - туалет среднего уха больным с мезотимпанитом; - продувание слуховых труб по Политцеру; - катетеризация слуховых труб; - забор материала из уха, горла, носа и смежных областей для бактериологического, цитологического, гистологического методов исследования (в том числе проведение тонкоигольчатой биопсии).</p>	2
Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.	2
Оказывать медицинскую помощь пациентам при неотложных состояниях, вызванных заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, в том числе в чрезвычайных ситуациях, в соответствии с	2

действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи: - остановка кровотечения из уха, горла, носа; - восстановление дыхания пациента при угрожающих жизни нарушениях дыхания через верхние дыхательные пути (ротоглотка, гортань); - удаление инородного тела из уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при травмах уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при ожогах и обморожениях уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при гнойно-воспалительных процессах, в том числе абсцессах, флегмонах уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при развитии внутричерепных и орбитальных осложнений заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа.	
Поликлиника (оториноларингологический прием)	
I Общие знания и умения	2
Знать основы законодательства и директивные документы, определяющие деятельность врача - оториноларинголога;	2
Знать эпидемиологию ЛОР заболеваний в РФ и данном конкретном регионе, где работает врач	2
Знать этиологию, патогенез, клинику, подходы к лечению и реабилитации, диспансерное наблюдение заболеваний оториноларингологического профиля	2
Получить исчерпывающую информацию о заболевании, применять клинические методы обследования больного, выявить характерные признаки;	2
Оценить тяжесть состояния больного; определить объём и последовательность необходимых мероприятий для оказания помощи;	2
Определить показания для госпитализации и организовать её;	2
Выработать план ведения больного в амбулаторно-поликлинических учреждениях	2
Уметь анализировать и правильно интерпретировать результаты параклинических методов обследования;	2
Провести осмотр и обследование пациента с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа с использованием всего арсенала медицинских изделий и приборов	2
Провести дифференциальную диагностику, обосновать клинический диагноз, схему, план, тактику ведения больного;	2
Назначить необходимое лечение;	2
Определить динамику течения заболевания и его прогноз, место и характер долечивания;	2
Оформить необходимую медицинскую документацию, провести анализ своей работы и составить отчёт;	2
II. Специальные знания и умения	2
Разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи	2
Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа	2

в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, анализировать действие лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий.	
Определять медицинские показания и противопоказания для хирургических вмешательств, манипуляций	2
Разрабатывать план подготовки пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа к хирургическому вмешательству или манипуляциям.	2
Выполнять медицинские вмешательства, хирургические вмешательства при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, выполняемые на амбулаторном приеме	2
III. Манипуляции, которыми должен овладеть аллерголог-иммунолог	2
Выполнять медицинские вмешательства, хирургические вмешательства при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, выполняемые на амбулаторном приеме	2
-анемизация слизистой полости носа (нижнего и среднего носового хода) с применением навивных зондов; - прижигание кровотокающего сосуда в полости носа; - передняя и задняя тампонады полости носа; - первичная хирургическая обработка ран уха, горла и носа; - вскрытие фурункула и карбункула носа; -	2
туалет полости носа больным после ринохирургических вмешательств; - промывание лакун небных миндалин и туширование задней стенки глотки; - вскрытие паратонзиллярного абсцесса;	2
- удаление инородных тел глотки и носоглотки;	2
-промывание аттика;	2
-обработка ушной раковины при ожогах и обморожениях; - вскрытие фурункула наружного слухового прохода; - удаление инородного тела наружного слухового прохода;	2
- туалет среднего уха больным с мезотимпанитом; - продувание слуховых труб по Политцеру; -	2
- забор материала из уха, горла, носа и смежных областей для бактериологического, цитологического, гистологического методов исследования (в том числе проведение тонкоигольчатой биопсии).	
IV. Оказать экстренную помощь при следующих неотложных состояниях:	2
остановка кровотечения из уха, горла, носа;	2
восстановление дыхания пациента при угрожающих жизни нарушениях дыхания через верхние дыхательные пути (ротоглотка, гортань);	2
удаление инородного тела из уха, горла, носа;	2
оказание неотложной помощи при травмах уха, горла, носа	2
- оказание неотложной помощи при ожогах и обморожениях уха, горла, носа	2
оказание неотложной помощи при гнойно-воспалительных процессах, в том числе абсцессах, флегмонах уха, горла, носа;	2

**Перечень практических навыков, в соответствии с
Профессиональным стандартом оториноларинголога**

1	Сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа
2	Осмотр пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа
3	Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных обследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа
4	Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа на инструментальное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
5	Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа на лабораторное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
6	Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
7	Установливать диагноз с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ).
8	Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
9	Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
10	Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа
11	Назначение немедикаментозного лечения: физиотерапевтических методов, рефлексотерапии, лечебной физкультуры, гирудотерапии пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
12	Выполнение отдельных этапов или хирургических вмешательств пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
13	Оценка результатов хирургических вмешательств у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.
14	Профилактика или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных

	реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения или хирургических вмешательств.
15	Оказание медицинской помощи при неотложных состояниях у пациентов, в том числе, в чрезвычайных ситуациях, с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа: - остановка кровотечения из уха, горла, носа; - восстановление дыхания пациента при угрожающих жизни нарушениях дыхания через верхние дыхательные пути (ротоглотка, гортань); - удаление инородного тела из уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при травмах уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при ожогах и обморожениях уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при гнойно-воспалительных процессах, в том числе при абсцессах, флегмонах уха, горла, носа; - оказание неотложной помощи при развитии внутричерепных и орбитальных осложнений заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа.
16	Проведение медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями уха, горла, носа, слабослышащими и инвалидами по заболеваниям уха, горла, носа в соответствии с действующими нормативными правовыми актами
17	Осуществление диспансеризации населения с целью раннего выявления заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами
18	Проведение диспансерного наблюдения за пациентами с выявленными хроническими заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа.
19	Назначение профилактических мероприятий пациентам с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартом медицинской помощи
20	Провести экспертизу временной нетрудоспособности пациенту с заболеваниями уха, горла, носа
21	Направить пациента, имеющего стойкое нарушение функций организма, обусловленное оториноларингологическим заболеванием для прохождения медико-социальной экспертизы

Пример задания на практику.

Ординатору: _____

Уровень образования: ординатура по специальности 31.08.58 Оториноларингология

Год обучения: 1_, семестр: __первый_____

Место прохождения практики: ЛОР отделение стационара ГБУЗ ПК «Пермская краевая клиническая больница»

Цель практики: приобретение навыков практической работы в роли помощника врача оториноларинголога специализированного отделения стационара

Руководитель практики от образовательной организации: *Ворончихина Наталия Валерьевна* **Руководитель практики от медицинской организации:** *Плотникова Мария Викторовна*

Продолжительность: 6 недель (8 зачетных единиц)

Срок прохождения: с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

Перечень манипуляций и навыков

1. Умение осуществлять сбор жалоб, анамнеза заболевания, анамнеза жизни, проведение осмотра у пациентов при аллергических заболеваниях.
2. Формулировать предварительный диагноз и составлять план лабораторных и инструментальных обследований пациентов
3. Составлять план лечения, проводить коррекцию терапии по динамике течения заболевания, результатам лабораторных и инструментальных исследований.
4. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра, лабораторного и инструментального обследования пациентов
5. Освоение методик ЛОР осмотра и диагностических манипуляций.
6. Освоение эндоскопических манипуляций на ЛОР органах
7. Освоение методик функционального исследования полости носа
8. Освоение функциональных методик исследования уха
9. Освоение малых ЛОР операций
10. Курация больных в стационаре с целью развития навыков диагностики, лечения ЛОР больных, курация больных в послеоперационном периоде
11. Развитие навыков работы в перевязочной хирургического ЛОР стационара, ведение послеоперационных больных
12. Работа в качестве помощника ЛОР консультанта в отделениях многопрофильной больницы с целью развития диагностических навыков
13. Освоение техники вмешательств и помощи при неотложных ЛОР состояниях
14. Оформлять выписной эпикриз с рекомендациями, составление плана мероприятий медицинской реабилитации при ЛОР заболеваниях.
15. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с ЛОР заболеваниями.
16. Подготовка необходимой медицинской документации для пациентов с оториноларингологическими заболеваниями для осуществления медико-социальной экспертизы – по возможности.
17. Составлять план работы и отчет о своей работе.

Компетенции

Шифр компетенции	Содержание компетенции
ОПК 1	Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

ОПК -2	Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
ОПК 4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
ОПК 5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
ОПК -9	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
ОПК -10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства
ПК - 1	Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология»
ПК - 2	Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала

Форма отчета по практике:

1. Краткое описание работы - ежедневно в дневнике практики
2. Краткий сводный отчет по работе в отделении - по окончании практики.

Формы отчетности по практике

Каждый ординатор составляет индивидуальный план практики (*Форма 1*), в который вносятся сведения о календарных сроках прохождения отдельных модулей (отделений) и отметка о зачете за каждый модуль (отделение).

Ординатор ежедневно заполняет дневник практики (*Форма 2*), в который вносит краткие сведения о проделанной работе. По окончании очередного модуля практики (работы в одном отделении), но не реже, чем 1 раз в семестр перед аттестацией ординатор пишет отчет (*Форма 3*).

Зачет ставится на основании заполненного дневника и отчета о практике, а так же с учетом оценки полученных компетенций с помощью ситуационных задач и практических заданий.

Во время промежуточной аттестации в зачетную книжку ординатора вносятся данные об общей продолжительности практики за семестр и отметка о зачете.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ОРДИНАТОРА
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.58 ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ**

Фамилия, имя, отчество ординатора: _____

Фамилия, имя, отчество, должность, учёная степень и звание руководителя практики от образовательной организации (представитель кафедры): *ФИО, уч. степень, уч. звание.*

Сроки ординатуры _____ гг.

№ п/п	Название модуля	Трудоемкость, ЗЕТ (недели/ часы)	Курирующий сотрудник образовательной организации	Сроки прохождения	Отметка о зачёте	Подпись
1	Стационар: отделение ПККБ	6 ЗЕТ (8 нед. / 324 часа)	ФИО			
2	Поликлиника: ПККБ	.				
3						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
	Всего	70 ЗЕТ				

Заведующий кафедрой, д.м.н., проф.
Курирующий преподаватель, д.м.н., проф.
Ординатор

ФИО
ФИО
ФИО

Форма 2

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е. А. ВАГНЕРА
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

**ДНЕВНИК
ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ ОРДИНАТОРА**
(20__/20__ учебный год)

(Ф.И.О. ординатора)

Уровень образования: подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности: **31.08.58 ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ**

Форма обучения – очная Срок обучения в соответствии с ФГОС – 2 года

Кафедра _____

Заведующий кафедрой _____

(должность, ученая степень, ученое звание, Ф.И.О.)

Руководитель практики _____

(должность, ученая степень, ученое звание, Ф.И.О. руководителя практики)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е. А. ВАГНЕРА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОТЧЕТ
О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРАКТИКИ ОРДИНАТОРА
(20___/20___ учебный год)

(Ф.И.О. ординатора)

Уровень образования: подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности: **31.08.58 ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ**

Год обучения, семестр _____

Место прохождения практики _____

Продолжительность: _____ ЗЕТ или _____ недель

с «___» _____ 20___ г. по «___» _____ 20___ г.

Основные итоги практики:

Ординатор _____ ФИО

Руководитель практики от медицинской (или иной) организации _____ ФИО

Отметка о зачете: _____

Руководитель практики от образовательной
организации _____ ФИО

«___» _____

Оценочные средства для проведения промежуточной и итоговой аттестации по практике

Для **текущего контроля** используется набор ситуационных задач и практических заданий, характеризующих освоение отдельных компетенций.

Для **промежуточного (семестрового) контроля** (аттестации) в конце 1, 2, и 3 семестров в части оценки практических навыков используются, ситуационные задачи и индивидуальные практические задания по пройденным модулям.

Для каждой аттестации подготовлены ситуационные задачи и индивидуальные задания по пройденным модулям, характеризующие практическую часть сформированных компетенций

Для **итогового контроля (государственной итоговой аттестации)** после полного освоения образовательной программы в конце 4 семестра используются ситуационные задачи по всем разделам специальности. Составлено 40 ситуационных задач и практических заданий.

Процедура промежуточной аттестации по практике включает решение ситуационных задач и оценку практических навыков

Оценка практических навыков и умений в виде решения ситуационных задач и выполнения индивидуальных заданий (например чтение аудиограмм, КТ ЛОР органов, проведение эндоскопического исследования и др.) Ко всем практическим навыкам составлены эталоны ответов. Ответы оформляются в письменном виде. Оценка по пятибалльной системе.

Критерии оценки:

Отлично – обучающийся клинический ординатор правильно выполняет все предложенные навыки и правильно их интерпретирует.

Хорошо - обучающийся ординатор в основном правильно выполняет предложенные навыки, интерпретирует их и самостоятельно может исправить выявленные преподавателем отдельные ошибки.

Удовлетворительно – обучающийся ориентируется в основном задании по практическим навыкам, но допускает ряд существенных ошибок, которые исправляет с помощью преподавателя.

Неудовлетворительно – обучающийся не справился с предложенным заданием, не может правильно интерпретировать свои действия и не справляется с дополнительным заданием.

Оценка за практику ставится на основании решения ситуационных задач и выполнения практических заданий.

Пример ситуационной задачи (с эталонами ответов)

Проверяемая компетенция	ПК -1 Способен к оказанию медицинской помощи пациентам при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа
Проверяемая компетенция	ОПК-4 Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
Проверяемая компетенция	ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
Проверяемая компетенция	ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

И		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИОННОЙ ЗАДАЧЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
У		Больной И-ов, 25 лет, обратился в ЛОР-кабинет с жалобами на боли при глотании, высокую температуру тела. Заболел 3 дня тому назад после того, как съел мороженое. Температура тела 38,7°. При проглатывании слюны появляется болезненная гримаса на лице. Пальпируются болезненные и увеличенные лимфатические узлы позади углов нижней челюсти. При фарингоскопии: слизистая оболочка небных миндалин ярко гиперемирована, миндалины отечны, на них видны желтовато-беловатые налеты, величиной с рисовое зерно, исходящие из лакун, не выходящие за пределы миндалин, легко снимающиеся ватным тампоном.
В	1	Ваш предположительный диагноз?
Э		Острый тонзиллит
P2		Острый аденоидит
P1		Дифтерия зева
P0		Тонзилломикоз
В	2	Какому возбудителю отводят ведущую этиологическую роль при этом заболевании?
Э		<i>Streptococcus pyogenes</i> группы А
P2		<i>Candida albicans</i>
P1		<i>Corynebacterium diphtheria</i>
P0		<i>Yersinia enterocolitica</i>
В	3	Какое этиотропное лечение необходимо назначить пациенту?
Э		Антибактериальная терапия препаратами пенициллинового ряда
P2		Противодифтерийная сыворотка
P1		Антибактериальная терапия препаратами из группы аминогликозидов

P0		Флуконазол
В	4	В общем анализе крови у этого пациента следует ожидать
Э		нейтрофильный лейкоцитоз
P2		лейкоцитоз со значительным лимфоцитозом
P1		появление атипичных мононуклеаров
P0		Панцитопению
В	5	Развитие какого общего осложнения возможно при этом заболевании?
Э		Острая ревматическая лихорадка
P2		Гранулематоз Вегенера
P1		Паратонзиллит
P0		Пневмония

Пример практических заданий

ПК-1 Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю «оториноларингология»

1. Провести анемизацию слизистой полости носа (нижнего и среднего носового хода) с применением навивных зондов
2. Провести туалет полости носа больным после ринохирургических вмешательств;
3. Проанализировать КТ околоносовых пазух пациента
4. Оценить слух по аудиограмме пациента
5. Проверить слух у пациента – акуметрия и камертоном

Общий перечень ситуационных задач и практических заданий представлен в Фонде оценочных средств образовательной программы

Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых подготовки по вопросам практики

Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины.

Основная:

1. Оториноларингология. Национальное руководство [Текст] : [рук. предназначено для врачей, интернов, ординаторов, аспирантов и студентов старших курсов мед. вузов] / ред. В. Т. Пальчун. - Москва : ГЭОТАР - МЕДИА, 2009. - 960 с. - (Национальные руководства). - Библиогр. в конце глав. - Предм. указ.: с. 949 - 954.
2. Шеврыгин, Борис Васильевич.
Болезни уха, горла и носа [Текст] : учебник для студентов медицинских вузов, врачей / Б. В. Шеврыгин, Б. И. Керчев. - Москва : ГЭОТАР - МЕД, 2002. - 480 с.
3. Пальчун, Владимир Тимофеевич.
Оториноларингология [Текст] : учебник : для студентов медицинских вузов : / В. Т. Пальчун, М. М. Магомедов, Л. А. Лучихин . - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательская группа " ГЭОТАР-Медиа", 2008. - 656 с. : рис., цв.ил., табл. с.228,

264-265. - ISBN 978-5-9704-0651-9 : 1116 p.

Приложение: компакт-диск с видеофильмами эндоскопической одномоментной септопластики и дакриоцисториностомии, методики осмотра ЛОР- органов, образцы экзаменационных билетов для студентов и схема записи истории болезни пациента в ЛОР- стационаре

4. Пальчун, Владимир Тимофеевич.
Оториноларингология [Текст] : учебник для студентов медицинских вузов / В. Т. Пальчун, М. М. Магомедов, Л. А. Лучихин . - М. : " Медицина ", 2007. - 576 с. : цв.ил., рис., портр. авторов. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов).
5. Болезни уха, горла и носа. Атлас [Текст] : учебное пособие для студентов мед. вузов / В. Т. Пальчун, В. С. Погосов, Н. Л. Вознесенский. - М. : Медицина, 1991. - 240 с.
6. Лучихин , Лев Александрович.
Оториноларингология [Текст] : учебное издание для студентов леч. фак. / Л. А. Лучихин . - М. : Эксмо, 2008. - 320 с. : ил. эл. опт. диск. - (Профессиональная медицина).
7. Овчинников , Юрий Михайлович.
Справочник по оториноларингологии. [Текст] : для оториноларингологов и врачей других специальностей / Ю. М. Овчинников . - 2-е изд. - Москва : ООО " Медицинское информационное агентство", 2007. - 224 с. –
8. Богомилский, Михаил Рафаилович.
Детская оториноларингология [Текст] : учебное издание / М. Р. Богомилский, В. Р. Чистякова. - М. : " ГЭОТАР-МЕД", 2002. - 432 с.

Дополнительная:

1. Пальчун, Владимир Тимофеевич.
Параназальные синуситы [Текст] : монография для оториноларингологов / В. Т. Пальчун, Ю. А. Устьянов, Н. С. Дмитриев. - М. : Медицина, 1982. - 152 с. :
2. Пальчун, Владимир Тимофеевич. Неврологические осложнения в оториноларингологии [Текст] : монография для оториноларингологов, невропатологов / В. Т. Пальчун, С. И. Каплан, Н. Л. Вознесенский. - М. : Медицина, 1977. - 200 с. : рис. 19, табл. 12.
3. Джафек, Брюс У..
Секреты оториноларингологии [Текст] : научное издание / Б. У. Джафек, Э. К. Старк ; . - М. : "Издательство БИНОМ" - СПб.: "Невский диалект", 2001. - 624 с. : рис. - пер. с англ. - Библиогр. в конце глав.
4. Образовательный стандарт послевузовской профессиональной подготовки специалистов: специальность 040111 "Оториноларингология" [Текст] / Х. Д. Шадыев, Г. М. Экимова. - Москва : ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2002. - 102 с.
5. Актуальные проблемы управления здоровьем населения [Текст] : сб. науч. тр. с международ. участием. Вып. 3. Ч. 2 / ГОУ ВПО Нижегород. гос. мед. акад. ; ред. И. А. Камаев. - Н. Новгород : [б. и.], 2010. - 362 с.
6. Новиков, Валерий Николаевич.
Диагностика, эндохирургическое лечение и профилактика постинтубационного стеноза трахеи [Текст] : [кн. предназначена для врачей] / В. Н. Новиков, Д. В. Тришкин ; ГОУ ВПО Перм. гос. мед. акад. им. акад. Е. А. Вагнера. - Пермь : [б. и.], 2006. - 81 с.

7. Ворончихина, Наталия Валерьевна.
Современный подход к диагностике и лечению синуситов [Текст] : метод. рекомендации / Н. В. Ворончихина, А. М. Еловиков ; ГОУ ВПО Перм. гос. мед. акад. им. акад. Е. А. Вагнера. - Пермь : [б. и.], 2007. - 33 /1/ с. - Библиогр.: с. 32 - 33.
8. Корюкина, Ирина Петровна.
Стенозы гортани у детей [Текст] : [изд. предназначено для педиатров, инфекционистов, аллергологов - иммунологов, оториноларингологов, реабилитологов] / И. П. Корюкина. - М. : Мед. кн., 2004. - 225 /1/ с. : ил.
9. Скорая медицинская помощь [Текст] : национальное руководство / ред. С. Ф. Багненко [и др.]. - М. : ГЭОТАР - МЕДИА, 2015. - 886 /2/ с. : ил. - (Национальные руководство)
10. Атлас. Отоскопия. Патология уха в цвете [Текст] : практическое пособие по оториноларингологии [для практикующих врачей-оториноларингологов и врачей общей практики] / М. В. Комаров [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Полифорум, 2017.
11. Андреева, Дина Николаевна.
Хирургическое лечение аномалий ушных раковин [Текст] : монография для отоларингологов / Д. Н. Андреева. - Л. : Медицина, 1971. - 85 с. : рис. 56. - (Библиотека практического врача). - Библиогр.: с. 82 - 84.
12. Внутренние болезни. Инфекции дыхательной системы и ЛОР-органов [Текст] : метод. рекомендации для врачей первичного звена / Я. Б. Ховаева [и др.] ; ГОУ ВПО Перм. гос. мед. акад. им. акад. Е. А. Вагнера. - Пермь : Пресстайм, 2008.
13. Болезни уха, горла и носа. Атлас [Текст] : учебное пособие для студентов мед. вузов / В. Т. Пальчун, В. С. Погосов, Н. Л. Вознесенский. - М. : Медицина, 1991. - 240 с.
14. Гапанович, Виктор Яковлевич.
Оториноларингологический атлас [Текст] : справочное издание для врачей и студентов мед. вузов / В. Я. Гапанович, В. М. Александров. - Мн. : Выш. шк., 1989. - 239 с.
15. Еланцев, Б. В.
Оперативная оториноларингология [Текст] : руководство для врачей - оториноларингологов / Б. В. Еланцев. - Алма-Ата : Казахс. гос. издат., 1959. - 483 с.
16. Диспансеризация в оториноларингологии [Текст] : методические рекомендации для оториноларингологов / Д. И. Тарасов, Л. Б. Дайняк, О. К. Пятякина ; Моск. научно - исслед. инстиут уха, горла и носа. Мин. здравоохранения РСФСР. - М. : Министерство здравоохранения РСФСР, 1989. - 42 с.
17. Козлов, Михаил Яковлевич.
Воспаление придаточных пазух носа у детей [Текст] : монография для детских оториноларингологов / М. Я. Козлов. - М. : Медицина, 1985. - 208 с. : рис. 30. - (Библиотека практического врача. Заболевания детского возраста). - Библиогр.: с. 203 - 207.
18. Кунельская, Вера Яковлевна.
Микозы в оториноларингологии [Текст] : монография для оториноларингологов, микологов / В. Я. Кунельская. - М. : Медицина, 1989. - 320 с.

19. Крылов, Борис Сергеевич.
Руководство по оториноларингологии для среднего медицинского персонала [Текст] : для средних медработников ЛОР - учреждений / Б. С. Крылов, Н. И. Иванов. - М. : Медицина, 1983. - 224 с.
20. Лебедевский, Б. Н.
Болезни уха, носа и горла [Текст] : учебное пособие для студентов мед. института / Б. Н. Лебедевский. - Пермь : [б. и.], 1961. - 118 с. :
21. Лучихин, Лев Александрович.
Оториноларингология [Текст] : учебное издание для студентов леч. фак. / Л. А. Лучихин. - М. : Эксмо, 2008. - 320 с.
22. Николаевская, Вера Петровна.
Физические методы лечения в оториноларингологии [Текст] : монография для физиотерапевтов, курортологов, оториноларингологов / В. П. Николаевская. - М. : Медицина, 1989. - 256 с.
23. Оториноларингология [Текст] : учебник для студентов мед. вузов / И. Б. Солдатов, В. Р. Гофман ; Военно-медицинская академия, Посвящается 200 - летию Военно - медицинской академии. - СПб. : [б. и.], 2001. - 472 с.
24. Петряков, Владимир Анатольевич.
Болезни уха, носа и горла [Текст] : учебное издание для СПО / В. А. Петряков. - Мн. : Выш. шк., 1997. - 223 с. : рис. 114, фото.цв. 32. - Библиогр.: с. 213.
25. Материалы региональной научно - практической конференции оториноларингологов и расширенного пленума РНОЛО [Текст] : для оториноларингологов / Министерство здравоохранения РСФСР. Московский НИИ уха, горла и носа. Правление Всероссийского научного общества оториноларингологов. Иркутский мед. институт ; Министерство здравоохранения РСФСР. Московский НИИ уха, горла и носа. Правление Всероссийского научного общества оториноларингологов. Иркутский мед. институт. - Иркутск : Иркутская областная типография № 1, 1990. - 452 с.
26. Руководство по оториноларингологии [Текст] : для оториноларингологов. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Медицина, 1997. - 608 с.
27. Солдатов, Игорь Борисович.
Лекции по оториноларингологии [Текст] : учебное пособие для студентов мед. вузов / И. Б. Солдатов. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Медицина, 1994. - 288 с. : портр.: Н. П. Симановский, В. И. Воячек, Б. С. Преображенский, В. Ф. Удриц, А. И. Коломийченко, А. Г. Лихачев, рис. 11. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов). - Предм. указ.: с. 284 - 286.
28. Солдатов, Игорь Борисович.
Шум в ушах как симптом патологии слуха [Текст] : монография для оториноларингологов, аудиологов, невропатологов, психоневрологов, нейрохирургов, терапевтов / И. Б. Солдатов, А. Я. Миркина, Н. С. Храппо ; Академия мед. наук СССР. - М. : Медицина, 1984. - 232 с.
29. Ситуационные задачи по оториноларингологии [Текст] : пособие для студентов мед. вузов, оториноларингологов, семейных врачей / М. С. Плужников [и др.]. - СПб. : Питер Ком, 1998. - 192 с. - ("В помощь студенту"). - Библиогр.: с. 186.
30. Хирургические болезни глотки, гортани и пищевода [Текст] : руководство для врачей / В. Г. Ермолаев [и др.]. - М. : Медгиз, 1954. - 868 с.

31. Шустер, Марк Аронович.
Неотложная помощь в оториноларингологии [Текст] : для оториноларингологов, врачей скорой и неотложной помощи / М. А. Шустер, В. О. Калина, Ф. И. Чумакова. - М. : Медицина, 1989. - 304 с.
32. Шеврыгин, Б. В.
Справочник по оториноларингологии. (Диагностика, лечение, терминология) [Текст] : для широкого круга мед. работников / Б. В. Шеврыгин. - М. : ТОО "Триада - X", 1998.
33. Чирешкин, Давид Григорьевич.
Лазерная эндоскопическая хирургия верхних дыхательных путей [Текст] : монография для оториноларингологов, эндоскопистов, торакальных хирургов, онкологов / Д. Г. Чирешкин, А. М. Дунаевская, Г. Э. Тимен. - М. : Медицина, 1990. - 192 с.
34. Общая оториноларингология - хирургия головы и шеи [Текст] : в 2 т. [для практикующих оториноларингологов и пластических хирургов]. Т.1 / Э. П. Склафани [и др.] ; ред. Ю. К. Янов ; пер. Д. А. Воробьев. - М. : Изд-во Панфилова, 2017. - 736 с.
35. Общая оториноларингология - хирургия головы и шеи [Текст] : в 2 т. [для практикующих оториноларингологов и пластических хирургов]. Т.2 / Э. П. Склафани [и др.] ; ред. Ю. К. Янов ; пер. Д. А. Воробьев. - М. : Изд-во Панфилова, 2107. - 592 с.

Нормативные документы

- Приказ Минздрава России от 12 ноября 2012 г. №905н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю оториноларингология»
- Приказ Минздрава России от 09.04.2015 № 178н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю сурдология-оториноларингология»
- Профессиональный стандарт
- Приказ Минтруда России №612н от 04.08.2017 г. Об утверждении профессионального стандарта «Врач-оториноларинголог»

Перечень клинических рекомендаций/протоколов лечения, подготовленных профессиональными ассоциациями по профилю ординатуры

Перечень рекомендаций, разработанные Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов

Эл. доступ: <http://www.nmaoru.org/documents.html>

- Мастоидит, 2016
- Болезнь Менъера, 2016
- Грибковое поражение глотки и гортани, 2016
- Наружные отиты, 2016
- Хронические рубцовые стенозы гортани, 2016
- Головокружение, 2016
- Атрезия хоан, 2016
- Отосклероз, 2016
- Хронический ларингит, 2016
- Сенсоневральная тугоухость у детей, 2016
- Шум в ушах, 2016
- Тимпаносклероз, 2016
- Хронические рубцовые стенозы гортани, 2016

- Грибковые отит, 2016
- Парезы и параличи гортани, 2016
- Тонзиллофарингит, 2016
- Острый ларингит, 2016
- Острые фронтиты у детей, 2016
- Острый синусит, 2016
- Острый средний отит, 2016
- Полипозный риносинусит, 2016
- Доброкачественные и предраковые заболевания гортани, 2016
- ХГСО, 2016
- Сенсоневральная тугоухость у взрослых, 2016

Перечень стандартов медицинской помощи

Стандарты «старые» (приняты до 2012 г.):

1. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 14 февраля 2006 г. N 81 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным отосклерозом»
2. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 24 апреля 2006 г. N 314 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным гнойным и неуточненным средним отитом»
3. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 24 апреля 2006 г. N 311 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным нейросенсорной потерей слуха двусторонней» Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 26 мая 2006 г. N 394 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с адгезивной болезнью среднего уха»
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 21 ноября 2006 г. N 788 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным отосклерозом (при оказании специализированной помощи)»
5. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 21 ноября 2006 г. N 787 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным тимпаносклерозом (при оказании специализированной помощи)»
6. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 28 марта 2007 г. N 212 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным туботимпанальным гнойным средним отитом и хроническим эпитимпано-антральным гнойным средним отитом (при оказании специализированной помощи)»
7. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 28 марта 2007 г. N 211 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным наружным отитом при микозах (при оказании специализированной помощи)»

Стандарты, принятые в 2012 г.:

1. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1211н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при отосклерозе»
2. Приказ Минздрава России от 20 декабря 2012 года №1201н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при остром синусите»
3. Приказ Минздрава России от 20 декабря 2012 года №1208н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при носовом кровотечении»

4. Приказ Минздрава России от 20 декабря 2012 года №1209н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при носовом кровотечении»
5. Приказ Минздрава России от 28 декабря 2012 года №1593н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при доброкачественных новообразованиях носоглотки»
6. Приказ Минздрава России от 20 декабря 2012 года №1210н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при инородном теле околоносовых пазух»
7. Приказ Минздрава России от 20 декабря 2012 года №1111н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при инородном теле в носовом ходе»
8. Приказ Минздрава России от 24 декабря 2012 года №1506н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при инородном теле в ухе»
9. Приказ Минздрава России от 20 декабря 2012 года №1212н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при инородном теле уха»
10. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1203н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при хроническом синусите»
11. Приказ Минздрава России от 24 декабря 2012 года №1395н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при хроническом синусите»
12. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1207н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при перитонзиллярном абсцессе»
13. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1505н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром тонзиллите»
14. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1525н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при одонтогенных верхнечелюстных синуситах»
15. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 17 сентября 2014 г. N 527н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при нейросенсорной потере слуха двусторонней после кохlearной имплантации (за исключением замены речевого процессора системы кохlearной имплантации)»
16. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 17 сентября 2014 г. N 526н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при нейросенсорной потере слуха двусторонней после кохlearной имплантации пациентам, нуждающимся в замене речевого процессора системы кохlearной имплантации»

Нормативные документы по диспансеризации

Порядок проведения диспансерного наблюдения. Приказ Минздрава России от 21.12.2012 N 1344н

Порядок проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения. Приказ Минздрава России от 26.10.2017 N 869н

Порядок проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних. Приказ Минздрава России от 10.08.2017 N 514н

Порядок прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях. Приказ Минздрава России от 21.12.2012 N 1348н

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины:

1. Консультант плюс. Справочная информация по порядкам оказания медицинской помощи, стандартам и другим нормативным документам:
http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_141711/
2. Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов:
<http://www.nmaoru.org>
3. Рубрикатор клинических рекомендаций: <https://cr.minzdrav.gov.ru/>
4. Консультант студента – компьютерная справочная правовая система в РФ;
5. <http://www.consultant.ru> <https://www.garant.ru> Гарант.ру – справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации;
6. <https://www.elibrary.ru> – eLIBRARY.RU научная электронная библиотека;
7. <http://glav-otolar.ru/> – klinicheskie-rekomendaczii – сайт главного внештатного оториноларинголога при Министерстве здравоохранения РФ.

Материально-техническая база

Клинические базы для проведения практики по оториноларингологии:

ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПМКБ» ЛОР отделение;
ПКЦ ФМБА МСЧ № 140 ЛОР отделение;
ЛОР отделение ГБУЗ ПК КДКБ; ЛОР кабинет ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПМКБ» Консультативная поликлиника; ООО «Клиника Ухо.Горло. Нос»;