

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

«26» ноября 2025 г.

**ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ (БЗ О.01)**

для ординаторов по специальности
31.08.58 – «Оториноларингология»

Направленность (профиль): Оториноларингология

Направление подготовки: 31.00.00 Клиническая медицина

Форма обучения: очная

Трудоемкость: 3 ЗЕТ / 108 часов

Пермь, 2025

Программа государственной итоговой аттестации (ГИА) составлена с учетом Приказа Минобрнауки России от 18 марта 2016 г. №227 Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки), ФГОС по специальности ординатуры, локальных нормативных актов Университета о порядке проведения ГИА

1. Цель государственной итоговой аттестации (ГИА) - определение соответствия результатов освоения обучающимся образовательной программы соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

2. Место в структуре основной профессиональной образовательной программы ординатуры и форма ГИА

ГИА относится к блоку 3 программы ординатуры и завершается присуждением квалификации «Врач-оториноларинголог»

ГИА проводится в конце 4 семестра обучения (2 года ординатуры) после успешного освоения ОПОП. К прохождению ГИА допускаются обучающиеся, полностью выполнившие учебный план.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в форме государственного экзамена по основной (определяющей) дисциплине ординатуры - оториноларингологии, результаты освоения которой имеет определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников.

Успешное прохождение ГИА является основанием для выдачи обучающемуся документа о высшем образовании и квалификации образца, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации.

2. Объем ГИА

Трудоемкость ГИА составляет 3 ЗЕ /108 часов.

ГИА включает подготовку к сдаче (2 З.Е.) и сдачу государственного экзамена (1 З.Е.)

3. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы для проведения аттестации

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	УК-1.1 Анализирует достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте
		УК-1.2 Оценивает возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать	УК-2.1 Участвует в разработке и управлении проектом

	проект и управлять им	УК-2.2 Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и точками контроля, при необходимости корректирует способы реализации задач
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	УК-3.1 Разрабатывает командную стратегию для достижения целей организации
		УК-3.2 Организует и руководит работой команды для достижения поставленной цели
		УК-3.3 Демонстрирует лидерские качества в процессе управления командным взаимодействием в решении поставленных целей
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	УК-4.1 Выбирает и использует стиль профессионального общения при взаимодействии с коллегами, пациентами и их родственниками
		УК-4.2 Осуществляет ведение документации, деловой переписки с учетом особенностей стилистики официальных и неофициальных писем и социокультурных различий в оформлении корреспонденции
		УК-4.3 Представляет свою точку зрения при деловом общении и в публичных выступлениях
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории	УК-5.1 Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста
		УК-5.2 Намечает цели собственного профессионального и личностного развития
		УК-5.3 Осознанно выбирает направление собственного профессионального и личностного развития и минимизирует возможные риски при изменении карьерной траектории

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями:

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Деятельность в сфере информационных технологий	ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности	ОПК-1.1 Выбирает источники информации, включая национальные и международные базы данных, электронные библиотечные системы, специализированные пакеты прикладных программ для решения профессиональных задач ОПК-1.2 Создает, поддерживает, сохраняет информационную базу исследований и нормативно-методическую базу по выбранной теме и соблюдает правила информационной безопасности
Организационно-управленческая деятельность	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-2.1 Использует основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан ОПК-2.2 Проводит анализ и оценку качества медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
Педагогическая деятельность	ОПК-3. Способен осуществлять педагогическую деятельность	ОПК-3.1 Планирует и подготавливает необходимые условия образовательного взаимодействия ОПК-3.2 Осуществляет учебную деятельность обучающихся
Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	ОПК-4.1 Проводит клиническую диагностику и обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями ОПК-4.2 Направляет пациентов с заболеваниями и (или) состояниями на лабораторные и инструментальные обследования
	ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	ОПК-5.1 Назначает лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях ОПК-5.2 Контролирует эффективность и безопасность назначенного лечения
	ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской	ОПК-6.1 Проводит мероприятия по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и их

	реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов ОПК-6.2 Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов
	ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую экспертизу ОПК-7.2 Организует, контролирует и проводит медицинскую экспертизу
	ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	ОПК-8.1 Проводит разъяснительную работу по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения ОПК-8.2 Оценивает и контролирует эффективность профилактической работы с населением
	ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	ОПК-9.1 Проводит анализ медико-статистической информации ОПК-9.2 Ведет медицинскую документацию и организует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
	ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	ОПК-10.1 Оценивает состояния пациентов ОПК-10.2 Оказывает неотложную медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

Наименование категории (группы) профессион. компетенций	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикаторов достижения профессиональной компетенции
Медицинская деятельность	ПК-1 Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "оториноларингология»	ПК-1.1 Проводит обследование пациентов в целях выявления оториноларингологических заболеваний и (или) установления диагноза ПК-1.2 Назначает лечение пациентам с оториноларингологическими заболеваниями и контролирует его эффективность и

		<p>безопасность</p> <p>ПК-1.3 Проводит и контролирует эффективность медицинской реабилитации при оториноларингологических заболеваниях в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов</p> <p>ПК-1.4 Проводит медицинские освидетельствования и медицинские экспертизы, медицинские осмотры, диспансерное наблюдение в отношении пациентов с оториноларингологическими заболеваниями</p>
Организационно-управленческая деятельность	ПК-2 Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	<p>ПК-2.1 Проводит анализ медико-статистической информации, составляет план работы и отчеты в профессиональной деятельности врача</p> <p>ПК-2.2 Осуществляет ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа</p> <p>ПК-2.3 Организует и контролирует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>
Педагогическая и научно-исследовательская деятельность	ПК-3 Способен к участию в научно-исследовательской и педагогической деятельности на основе полученных научных знаний	<p>ПК-3.1 Планирует научно-исследовательскую деятельность</p> <p>ПК-3.2 Осуществляет научно-исследовательскую деятельность</p> <p>ПК-3.3 Осуществляет педагогическую деятельность на основе полученных научных знаний</p>

4. Содержание программы государственного экзамена

Государственная итоговая аттестация включает в себя государственный экзамен в форме устного собеседования

Допуском к государственному экзамену является проведение тестового контроля и оценки практической подготовки (сдача практических навыков и умений специалиста и/или решение ситуационных задач).

Тестовый контроль проводится с целью определения объема и качества знаний, а также особенностей профессионального мышления. Каждый аттестуемый получает из тестовой программы по специальности 80 тестовых заданий. На тестовый контроль отводится 1 час. Тестирование может быть проведено с использованием технических средств контроля. Тестовый контроль засчитывается с оценкой:

- «удовлетворительно», если обучающийся дал 70 - 80% правильных ответов;
- «хорошо» при 81-90% правильных ответов,
- «отлично» при 91% и более правильных ответов;
- при результате менее 70% тестирование не засчитывается.

Оценка практической подготовки осуществляется путем оценки практических навыков и умений специалиста и решения ситуационной задачи.

Контрольное задание по оценке практических навыков обучающийся получает из перечня практических навыков.

Критерии оценивания:

«отлично» – обучающийся (ординатор) правильно выполняет предложенное задание, может интерпретировать, обосновать и аргументировать результат;

«хорошо» - обучающийся (ординатор) в основном правильно выполняет предложенное задание, интерпретирует результат и самостоятельно может исправить выявленные преподавателем отдельные незначительные 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 контрольным заданием, не смог правильно интерпретировать свои действия.

Ситуационная задача представляющую собой клиническую ситуацию и 5 вопросов к ней. На подготовку отводится ___ минут. Далее обучающийся устно отвечает на поставленные вопросы.

Критерии оценивания:

«отлично» - обучающийся дал правильные, полные, обоснованные ответы на все вопросы;

«хорошо» - обучающийся верно ответил на все вопросы, но допустил отдельные несущественные неточности или недостаточно полно аргументировал некоторые ответы;

«удовлетворительно» обучающийся дал частично правильные или неправильные ответы на 2 и более вопросов из пяти

«неудовлетворительно» обучающийся помимо неполных или неточных ответов допустил грубые ошибки или не ответил на 2 и более вопроса из 5;

При результате «отлично», «хорошо» или «удовлетворительно» за тесты, практические навыки и ситуационную задачу обучающийся допускается государственному экзамену в форме собеседования.

Государственный экзамен проводится в виде устного собеседования по теоретическим вопросам. Всего используется 20 билетов по 3 вопроса в каждом.

Критерии оценивания:

Оценка	Требования к знаниям
Отлично	- обучающийся показал полные и глубокие знания, способность к их систематизации и клиническому мышлению, а также способность применять приобретенные знания в стандартной и нестандартной ситуации; - обучающийся исчерпывающе, логически и аргументировано изложил суть вопроса, свободно отвечал на поставленные дополнительные вопросы, делал обоснованные выводы
Хорошо	- обучающийся показал хорошие/серьезные знания программы дисциплины, способность применять приобретенные знания в стандартной ситуации, но не достиг устойчивой способности к их систематизации и, а также к применению их в нестандартной ситуации; - обучающийся продемонстрировал знание базовых положений в профессиональной области; проявил логичность и

Оценка	Требования к знаниям
	доказательность изложения материала, но допустил отдельные неточности при использовании значимых понятий; в ответах на дополнительные вопросы имелись незначительные ошибки
Удовлетворительно	- обучающийся показал слабые знания, но продемонстрировал владение основными разделами программы дисциплины, необходимым минимумом знаний; способен применять их по образцу в стандартной ситуации
Неудовлетворительно	- обучающийся показал поверхностные знания, что не позволило ему применить приобретенные знания даже по образцу в стандартной ситуации

Итоговая оценка за государственный экзамен вносится в экзаменационный протокол.

Перед государственным экзаменом проводится консультирование обучающихся по вопросам, включенным в программу государственного экзамена (далее – предэкзаменационная консультация). Консультации предназначены для обсуждения вопросов, выносимых на государственный экзамен, которые вызвали затруднение при подготовке. В силу этого на консультацию рекомендуется приходить, изучив материал в полном объеме и сформулировав вопросы преподавателю.

5. Рекомендации по подготовке к ГИА.

5.1. Для подготовки к ГИА подготовлен перечень тестов, практических навыков и умений специалиста, ситуационных задач и вопросов для устного собеседования на экзамене.

5.3. Учебно-методическое обеспечение

5.3.1. Литература для подготовки

№п/п	Автор, наименование, место издания, издательство, год издания	Количество экземпляров
1	Пальчун, В. Т. Оториноларингология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. В. Т. Пальчуна - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-2735-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427354.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
2	Пальчун, В. Т. Краткий курс оториноларингологии / В. Т. Пальчун, М. М. Магомедов, А. В. Гуров - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-3814-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438145.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
3	Оториноларингология : учебник / под ред. С. А. Карпищенко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 480 с. - ISBN 978-5-9704-6974-3, DOI: 10.33029/9704-6974-3-KSA-2023-1-480. -	Удаленный доступ

	Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469743.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный	
4	Богомилский, М. Р. Болезни уха, горла, носа при ОРЗ у детей / М. Р. Богомилский [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - 128 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-4913-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449134.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
5.3.2 Дополнительная литература		
1	Бельченко, В. А. Черепно-лицевая хирургия в формате 3D : атлас / Бельченко В. А. , Притыко А. Г. , Климчук А. В. , Филлипов В. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-1692-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416921.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
2	Еловигов А.М., Ворончихина Н.В. Особенности клиники и лечения аллергического ринита в Пермском крае 2007 ПГМА	5
3	Еловигов А.М., Кислых Ф.И., Егоров В.Н. Хирургическое лечение фронтита и фронтосинусита 2006 ПГМА	5
4	Еловигов А.М., Кислых Ф.И., Селянинов А.А Хирургическое лечение верхнечелюстного синусита 2004 ПГМА	5
5	Ворончихина Н.В. Применение бимтемпоральной индуктотермии в лечении больных хроническим синуситом с вегетативной дисфункцией 2004 ПГМА	5
5	Пальчун, В. Т. Оториноларингология [Электронный ресурс : учебник / В. Т. Пальчун, В. В. Магомедов, Л. А. Лучихин. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 584 с. - ISBN 978-5-9704-2509-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425091.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
7	Богомилский, М. Р. Детская оториноларингология : учебник / Богомилский М. Р. , Чистякова В. Р. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 576 с. - ISBN 978-5-9704-2259-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970422595.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ

8	Дементьев, А. С. Оториноларингология. Стандарты медицинской помощи / сост. А. С. Дементьев, Н. И. Журавлева, С. Ю. Кочетков, Е. Ю. Чепанова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 320 с. (Серия "Стандарты медицинской помощи") - ISBN 978-5-9704-3942-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439425.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
9	Тимошенко, П. А. Оториноларингология : учеб. пособие / П. А. Тимошенко, В. С. Куницкий, А. Ч. Буцель, О. Г. Хоров, И. Д. Шляга - Минск : Выш. шк. , 2014. - 432 с. - ISBN 978-985-06-2384-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850623843.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
10	Минасян, В. С. ОТОСКОПИЯ У ДЕТЕЙ / В. С. Минасян - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0008.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
11	Пальчун, В. Т. Оториноларингология : учебник / В. Т. Пальчун, А. И. Крюков, М. М. Магомедов. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 584 с. - ISBN 978-5-9704-8508-8, DOI: 10.33029/9704-8508-8-РКМ-2024-1-584. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970485088.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный	Удаленный доступ
12	Оториноларингология : национальное руководство. Краткое издание / под ред. Ю. К. Янова, А. И. Крюкова, В. В. Дворянчикова, Е. В. Носули. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 992 с. - ISBN 978-5-9704-8213-1, DOI: 10.33029/9704-8213-1-ORL-2024-1-992. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970482131.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный	Удаленный доступ
13	Солдатский, Ю. Л. РУБЦОВЫЕ СТЕНОЗЫ ГОРТАНИ И ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ТРАХЕИ У ДЕТЕЙ / Ю. Л. Солдатский - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0031.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
14	Пальчун, В. Т. Оториноларингология / Под ред. В. Т. Пальчуна, А. И. Крюкова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 368 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-3017-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430170.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ

15	Таварткиладзе, Г. А. СЛУХОПРОТЕЗИРОВАНИЕ У ДЕТЕЙ / Г. А. Таварткиладзе - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0027.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
16	Сапожников, Я. М. МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ СЛУХА У ДЕТЕЙ / Я. М. Сапожников, И. В. Рахманова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0004.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
17	Богомильский, М. Р. КОХЛЕАРНАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ У ДЕТЕЙ / М. Р. Богомильский - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0026.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
18	Моренко, В. М. НЕЙРОСЕНСОРНАЯ ТУГОУХОСТЬ У ДЕТЕЙ / В. М. Моренко - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0025.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
19	Пальчун, В. Т. Болезни уха, горла и носа : учебник / В. Т. Пальчун, А. В. Гуров. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 336 с. : ил. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-4502-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445020.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
20	Дериглазов, М. А. ОСТРЫЕ СРЕДНИЕ ОТИТЫ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ / М. А. Дериглазов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0019.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
21	Енин, И. П. ОТОГЕННЫЕ ВНУТРИЧЕРЕПНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ У ДЕТЕЙ / И. П. Енин - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0021.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
22	Солдатский, Ю. Л. РЕЦИДИВИРУЮЩИЙ РЕСПИРАТОРНЫЙ ПАПИЛЛОМАТОЗ У ДЕТЕЙ / Ю. Л. Солдатский, З. М. Ашуров - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0038.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
23	Карпова, Е. П. СИНУСИТЫ У ДЕТЕЙ / Е. П. Карпова, Д. А. Тулупов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0014.html (дата	Удаленный доступ

	обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	
24	Зеликович, Е. И. ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЛОР-ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ / Е. И. Зеликович, Г. В. Куриленков - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0007.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
25	Рымша, М. А. ХРОНИЧЕСКИЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГЛОТКИ У ДЕТЕЙ / М. А. Рымша, В. А. Чаукина - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0017.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
26	Зенгер, В. Г. ИНОРОДНЫЕ ТЕЛА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ И ПИЩЕВОДА У ДЕТЕЙ / В. Г. Зенгер - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0030.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
27	Овчинников, Ю. М. ХРОНИЧЕСКИЕ НЕГНОЙНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СРЕДНЕГО УХА У ДЕТЕЙ / Ю. М. Овчинников - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0023.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
28	Поляков, В. Г. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ ЛОР-ОРГАНОВ У ДЕТЕЙ / В. Г. Поляков - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0039.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
29	Сергеев, М. М. РИНОСИНУСОГЕННЫЕ ВНУТРИГЛАЗНИЧНЫЕ И ВНУТРИЧЕРЕПНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ У ДЕТЕЙ / М. М. Сергеев, А. Н. Зинкин - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0015.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
30	Фениксова, Л. В. ВАЗОМОТОРНЫЙ РИНИТ У ДЕТЕЙ / Л. В. Фениксова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0013.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
31	Борзов, Е. В. АДЕНОИДЫ И АДЕНОИДИТЫ У ДЕТЕЙ / Е. В. Борзов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0016.html (дата	Удаленный доступ

	обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	
32	Енин, И. П. ХРОНИЧЕСКИЙ СРЕДНИЙ ОТИТ У ДЕТЕЙ / И. П. Енин, В. П. Карпов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0020.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
33	Юнусов, А. С. ПЕРЕЛОМЫ СКЕЛЕТА НОСА У ДЕТЕЙ / А. С. Юнусов, С. В. Рыбалкин - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970408476V0012.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
34	Петряков, В. А. Советы лор-врача. Заболевания уха, горла и носа / В. А. Петряков - Минск : Выш. шк. , 2014. - 189 с. - ISBN 978-985-06-2367-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850623676.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
35	Медуницына, Е. Н. РИНИТ АЛЛЕРГИЧЕСКИЙ / Е. Н. Медуницына - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970409039V0011.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
36	Дайхес, Н. А. Онкологическая патология в практике врача-оториноларинголога : учебное пособие / Н. А. Дайхес, В. В. Виноградов, С. С. Решульский [и др.]. - Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2021. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-5988-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459881.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
37	Неотложные и угрожающие состояния в оториноларингологии. Иллюстрированное руководство для врачей / А. А. Блоцкий, С. А. Карпищенко, В. В. Антипенко, Р. А. Блоцкий. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-8128-8, DOI: 10.33029/9704-8128-8-USO-2024-1-240. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970481288.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный	Удаленный доступ
38	Путеводитель по головокружениям : учебное пособие / С. Я. Косяков, К. Н. Бганцева, А. В. Гуненков [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 80 с. - ISBN 978-5-9704-7986-5, DOI: 10.33029/9704-7298-9-VER-2022-1-80. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970479865.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст:	Удаленный доступ

	электронный	
39	<p>Профессиональные заболевания ЛОР-органов : руководство для врачей / В. Б. Панкова, И. Н. Федина [и др.] ; под общ. ред. И. В. Бухтиярова, Н. А. Дайхеса. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 552 с. - ISBN 978-5-9704-7704-5, DOI: 10.33029/9704-7704-5-ENT-2023-1-552. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477045.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный</p>	Удаленный доступ
40	<p>Черныш, А. В. , Безангинная форма хронического тонзиллита / Черныш А. В. , Гофман В. Р. , Дворянчиков В. В. - Москва : Техносфера, 2019. - 100 с. - ISBN 978-5-94836-558-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785948365589.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.</p>	Удаленный доступ
41	<p>Пискунов, Г. З. Эндоназальная хирургия риносинусита / Пискунов Г. З. - Москва : Литтерра, 2014. - 144 с. - ISBN 978-5-4235-0102-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423501020.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.</p>	Удаленный доступ
42	<p>Пальчун, В. Т. Воспалительные заболевания глотки / В. Т. Пальчун , Л. А. Лучихин, А. И. Крюков - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-2801-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428016.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.</p>	Удаленный доступ
43	<p>Пискунов, Г. З. Полипозный риносинусит / Пискунов Г. З. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-3933-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439333.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.</p>	Удаленный доступ
44	<p>Пальчун, В. Т. Обследование оториноларингологического больного : руководство / Пальчун В. Т. , Лучихин Л. А. , Магомедов М. М. , Зеликович Е. И. - Москва : Литтерра, 2014. - 336 с. (Серия "Практические руководства") - ISBN 978-5-4235-0105-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423501051.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.</p>	Удаленный доступ
45	<p>Пальчун, В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения : руководство / Пальчун В. Т. , Лапченко А. С. , Муратов Д. Л. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 176 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1490-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :</p>	Удаленный доступ

	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970414903.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	
46	Пальчун, В. Т. Заболевания верхних дыхательных путей и уха : справочник практикующего врача / Пальчун В. Т. , Лучихин Л. А. , Магомедов М. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 256 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-2547-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425473.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
47	На границе неврологии и оториноларингологии / М. В. Тардов, А. И. Крюков, А. В. Болдин [и др.] ; под ред. А. И. Крюкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-8317-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970483176.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
48	Королева, И. В. Введение в аудиологию и слухопротезирование / Королева И. В. - Санкт-петербург : КАРО, 2012. - 400 с. - ISBN 978-5-9925-0737-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785992507379.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
49	иссов, В. И. Атлас онкологических операций / Под ред. В. И. Чиссова, А. Х. Трахтенберга, А. И. Пачеса - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 632 с. - ISBN 978-5-9704-0712-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407127.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
50	Пискунов, Г. З. Перфорация перегородки носа и ее лечение / Г. З. Пискунов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 72 с. - ISBN 978-5-9704-2782-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427828.html (дата обращения: 18.09.2024). - Режим доступа : по подписке.	Удаленный доступ
51	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.	5
52	Скорая медицинская помощь [Текст] : национальное руководство / ред. С. Ф. Багненко [и др.]. - М. : ГЭОТАР - МЕДИА, 2015. - 886 /2/ с. : ил. - (Национальные руководство)	1
53	Атлас. Отоскопия. Патология уха в цвете [Текст] : практическое пособие по оториноларингологии [для практикующих врачей-	1

	оториноларингологов и врачей общей практики] / М. В. Комаров [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Полифорум, 2017.	
54	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.	1
55	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.	1
56	Физические методы лечения в оториноларингологии [Текст] : монография для физиотерапевтов, курортологов, оториноларингологов / В. П. Николаевская. - М. : Медицина, 1989. - 256 с.	1
57	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.	1
58	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.	10
59	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.	1
60	Справочник по оториноларингологии. (Диагностика, лечение, терминология) [Текст] : для широкого круга мед. работников / Б. В. Шеврыгин. - М. : ТОО "Триада - X", 1998.	2
61	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.	1
62	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.	1

63	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.	1
64	Болезни уха, носа и горла [Текст] : учебное пособие для студентов мед. института / Б. Н. Лебедевский. - Пермь : [б. и.], 1961. - 118 с. :	5
65	Микозы в оториноларингологии [Текст] : монография для оториноларингологов, микологов / В. Я. Кунельская. - М. : Медицина, 1989. - 320 с.	1
66	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.	5
67	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.	1

5. 3. 3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети интернет

1. Рубрикатор клинических рекомендаций: <http://cr.rosminzdrav.ru/>
2. Консультант плюс. Справочная информация по порядкам оказания медицинской помощи, стандартам и другим нормативным документам: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_141711/
3. Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов: <http://www.nmaoru.org>

5.3.4. 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»

5.3.5. Клинические рекомендации

Н60.0 Абсцесс наружного уха; Н60.1 Целлюлит наружного уха; Н60.2 Злокачественный НО; Н60.3 Другие инфекционные НО; Н60.4 Холестеатома наружного уха;	взрослые	Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023 до 01.01.2025. С 01.01.2025
--	----------	--

<p>Н60.5 Острый НО неинфекционный; Н60.8 Другие НО; Н60.9 НО неуточненный; Н61.0 Перихондрит наружного уха; Н61.9 Болезнь наружного уха неуточненная; Н62.0 НО при бактериальных болезнях, классифицированных в других рубриках; Н62.1 НО при вирусных болезнях, классифицированных в других рубриках; Н62.2 НО при микозах; Н62.3 НО при других инфекционных и паразитарных болезнях, классифицированных в других рубриках; Н62.4 НО при других болезнях, классифицированных в других рубриках; Н62.8 Другие поражения наружного уха при болезнях, классифицированных в других рубриках</p>		<p>применяются новые клинические рекомендации</p>
<p>Н60 Наружный отит Н6 Другие болезни наружного уха Н62 Поражения наружного уха при болезнях, классифицированных в других рубриках: Н60.0 Абсцесс наружного уха Н60.1 Целлюлит наружного уха Н60.2 Злокачественный наружный отит Н60.3 Другие инфекционные наружные отиты Н60.5 Острый наружный отит неинфекционный Н60.8 Другие наружные отиты; Н60.9 Наружный отит неуточненный Н61.0 Перихондрит наружного уха Н61.8 Другие уточненные болезни наружного уха Н61.9 Болезни наружного уха неуточненные Н62.0 Наружный отит при бактериальных болезнях, классифицированных в других рубриках Н62.1 Наружный отит при вирусных болезнях, классифицированных в других рубриках Н62.2 Наружный отит при микозах Н62.3 Наружный отит при других инфекционных и паразитарных болезнях, классифицированных в других рубриках; Н62.4 Наружный отит при других болезнях, классифицированных в других рубриках Н62.8 Другие поражения наружного уха при болезнях, классифицированных в других рубриках</p>	<p>дети</p>	<p>Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023</p>
<p>Н60.8 хронический наружный отит; Н66.3 другие хронические средние отиты; В37.8 поверхностный кандидоз других локализаций; В44.8 другие виды аспергиллеза (в т.ч. поверхностный аспергиллез); Н62.2 наружный отит при микозе БДУ; (Наружный отит при: - аспергиллезе (В44.8); - кандидозе (В37.2); Отомикоз БДУ (В36.9)); В49 микоз неуточненный</p>	<p>взрослые дети</p>	<p>Минздрав России Год утверждения: 2024 Пересмотр не позднее: 2026 Применение: с 01.01.2025</p>
<p>Н65.0 Острый средний серозный отит Н65.1 Другие острые негнойные средние отиты Н66.0 Острый гнойный средний отит</p>	<p>взрослые дети</p>	<p>Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023 до 01.01.2025. С 01.01.2025 применяются новые</p>

		клинические рекомендации
<p>Н65.2 Хронический серозный средний отит (хронический туботимпанальный катар).</p> <p>Н65.3 Хронический слизистый средний отит: - слизистый; - секреторный; - транссудативный.</p> <p>Н65.4 Другой хронический негнойный средний отит: - аллергический; - экссудативный; - негнойный БДУ; - серозно-муцинозный; - с выпотом (негнойный).</p> <p>Н66.1 Хронический туботимпальный гнойный средний отит (хроническая туботимпанальная болезнь, мезотимпанит).</p> <p>Н66.2 Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит (хроническая эптитимпано-антральная болезнь, эптитимпанит).</p> <p>Н66.3 Другой хронический гнойный средний отит.</p> <p>Н90.0 Кондуктивная потеря слуха двусторонняя.</p> <p>Н90.1 Кондуктивная потеря слуха односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе.</p> <p>Н90.2 Кондуктивная потеря слуха неуточненная.</p> <p>Н90.6 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха двусторонняя.</p> <p>Н90.7 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе.</p> <p>Н90.8 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха неуточненная</p>	<p>Взрослые, Дети</p>	<p>Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023 до 01.01.2025. С 01.01.2025 применяются новые клинические рекомендации</p>
<p>Отосклероз (Н80): Н80.0 Отосклероз, вовлекающий овальное окно, не облитерирующий; Н80.1 Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий; Н80.2 Кохлеарный отосклероз; Н80.8 Другие формы отосклероза; Н80.9 Отосклероз неуточненный.</p>	<p>взрослые дети</p>	<p>Минздрав России Год утверждения: 2024 Пересмотр не позднее: 2026 Применение: с 01.01.2025</p>
<p>Н81.0 Болезнь Меньера</p>	<p>взрослые</p>	<p>Минздрав России Год утверждения: 2024 Пересмотр не позднее: 2026 Применение: с 01.01.2025</p>
<p>Z57.0 - Неблагоприятное воздействие производственного шума (признаки воздействия шума на орган слуха). Н83.3 - Шумовые эффекты внутреннего уха (потеря слуха, вызванная шумом)</p>	<p>взрослые</p>	<p>Минздрав России Год утверждения: 2024 Пересмотр не позднее: 2026 Применение: с 01.01.2025</p>
<p>Н90.3 Нейросенсорная тугоухость двусторонняя; Н90.4 Нейросенсорная потеря слуха односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе; Н90.5 Нейросенсорная потеря слуха неуточненная; Н91.1 Пресбиакузис; Н91.2 Внезапная идиопатическая потеря слуха; Н91.8 Другие уточненные потери слуха</p>	<p>взрослые</p>	<p>Минздрав России Год утверждения: 2023 Пересмотр не позднее: 2025 Применение: с 01.01.2024</p>
<p>Н90.3 Нейросенсорная тугоухость двусторонняя; Н90.4 Нейросенсорная потеря слуха односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе;</p>	<p>дети</p>	<p>Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023</p>

Н90.5 Нейросенсорная потеря слуха неуточненная.		Применение: с 01.01.2023
---	--	--------------------------

Клинические рекомендации "Острый синусит"	J01 Острый синусит: J01.0 Острый верхнечелюстной синусит J01.1 Острый фронтальный синусит J01.2 Острый этмоидальный синусит J01.3 Острый сфеноидальный синусит J01.4 Острый пансинусит J01.8 Другой острый синусит J01.9 Острый неуточненный синусит	взрослые дети	Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023 до 01.01.2025. 01.01.2025 применяются новые клинические рекомендации
Клинические рекомендации "Острый тонзиллит и фарингит (Острый тонзиллофарингит)"	J02 Острый фарингит J02.0 Стрептококковый фарингит J02.8 Острый фарингит, вызванный другими уточненными возбудителями J02.9 Острый фарингит неуточненный J03 Острый тонзиллит J03.0 Стрептококковый тонзиллит J03.8 Острый тонзиллит, вызванный другими уточненными возбудителями J03.9 Острый тонзиллит неуточненный	взрослые дети	Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023 до 01.01.2025. 01.01.2025 применяются новые клинические рекомендации
Клинические рекомендации "Острый ларингит"	J04.0 Острый ларингит J04.2 Острый ларинготрахеит	взрослые дети	Минздрав России Год утверждения: 2024 Пересмотр не позднее: 2026 Применение: с 01.01.2025
Клинические рекомендации "Острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит"	Острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит (J05) J05.0 Острый обструктивный ларингит [круп] J05.1 Острый эпиглоттит	взрослые дети	Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023

Клинические рекомендации "Хронический тонзиллит"	J35.0 Хронический тонзиллит (указывается при типичной локализации хронического неспецифического воспаления в области небных миндалин) J35.8 Другие хронические болезни миндалин и аденоидов (указывается при нетипичной локализации хронического неспецифического воспаления в области язычной, трубных и глоточной миндалин. Увеличение глоточной миндалины - аденоиды, часто сопровождается ее хроническим воспалением - аденоидитом). J35.9 Хроническая болезнь миндалин и аденоидов неуточненная (может быть использована в сложных клинических ситуациях у пациентов с хронической воспалительной патологией элементов лимфаденоидного глоточного кольца на начальных этапах диагностики)	взрослые дети	Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023 до 01.01.2025. С 01.01.2025 применяются новые клинические рекомендации
Клинические рекомендации	J35.1 Гипертрофия небных миндалин J35.2 Гипертрофия аденоидов	дети	Минздрав России Год утверждения: 2021

"Гипертрофия аденоидов. Гипертрофия небных миндалин"	J35.3 Гипертрофия аденоидов с гипертрофией небных миндалин J35.8 Другие хронические заболевания аденоидов и небных миндалин (например, аденоидит)		Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023 до 01.01.2025. С 01.01.2025 применяются новые клинические рекомендации
Клинические рекомендации "Паратонзиллярный абсцесс"	J36 Перитонзиллярный абсцесс.	взрослые дети	Минздрав России Год утверждения: 2021 Пересмотр не позднее: 2023 Применение: с 01.01.2023 до 01.01.2025. С 01.01.2025 применяются новые клинические рекомендации

Клинические рекомендации "Травма гортани"	S11.0 Открытая рана, затрагивающая гортань и трахею. S10.0 Ушиб горла. S10.1 Другие и неуточненные поверхностные травмы горла. R04.1 Кровотечение из горла	взрослые дети	Минздрав России Год утверждения: 2024 Пересмотр не позднее: 2026 Применение: с 01.01.2025
--	---	------------------	--

5.3.6. Перечень стандартов медицинской помощи по профилю оториноларингология

Стандарт медицинской помощи взрослым при доброкачественных остеогенных и хондрогенных опухолях носа и околоносовых пазух (диагностика и лечение)	D14.0 Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух	взрослые	Приказ Минздрава России от 06.03.2024 N 108н
Болезни уха и сосцевидного отростка (H60 - H95)			
H60.0 Абсцесс наружного уха H60.1 Целлюлит наружного уха H60.3 Другие инфекционные наружные отиты H60.5 Острый наружный отит неинфекционный H60.8 Другие наружные отиты H60.9 Наружный отит неуточненный H61.9 Болезнь наружного уха неуточненная H62.2 Наружный отит при микозах	взрослые	Приказ Минздрава России от 26.01.2023 N 28н	
H65.0 Острый средний серозный отит H65.1 Другие острые негнойные средние отиты H66.0 Острый гнойный средний отит	взрослые	Приказ Минздрава России от 01.04.2022 N 230н	
H65.2 Хронический серозный средний отит H65.3 Хронический слизистый средний отит H65.4 Другие хронические негнойные средние отиты	взрослые	Приказ Минздрава России от 29.08.2022 N 578н Внимание! Документ вступает в силу с 01.01.2023	

<p>H90.0 Кондуктивная потеря слуха двусторонняя</p> <p>H90.1 Кондуктивная потеря слуха односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе</p> <p>H90.2 Кондуктивная потеря слуха неуточненная</p> <p>H90.6 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость двусторонняя</p> <p>H90.7 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе</p> <p>H90.8 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость неуточненная</p>		
<p>H66.1 Хронический туботимпанальный гнойный средний отит</p> <p>H66.2 Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит</p> <p>H66.3 Другие хронические гнойные средние отиты</p> <p>H90.0 Кондуктивная потеря слуха двусторонняя</p> <p>H90.1 Кондуктивная потеря слуха односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе</p> <p>H90.2 Кондуктивная потеря слуха неуточненная</p> <p>H90.6 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость двусторонняя</p> <p>H90.7 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе</p> <p>H90.8 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость неуточненная</p>	взрослые	<p>Приказ Минздрава России от 29.08.2022 N 578н</p> <p>Внимание! Документ вступает в силу с 01.01.2023</p>
<p>H80.0 Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий</p> <p>H80.1 Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий</p> <p>H80.2 Кохлеарный отосклероз</p> <p>H80.8 Другие формы отосклероза</p> <p>H80.9 Отосклероз неуточненный</p>	взрослые	<p>Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1102н</p>

<p>Стандарт медицинской помощи взрослым при аллергическом рините (диагностика и лечение)</p>	<p>J30.1 Аллергический ринит, вызванный пылью растений</p> <p>J30.2 Другие сезонные аллергические риниты</p> <p>J30.3 Другие аллергические риниты</p> <p>J30.4 Аллергический ринит неуточненный</p>	взрослые	<p>Приказ Минздрава России от 20.12.2021 N 1158н</p>
<p>Стандарт медицинской помощи детям при</p>	<p>J30.1 Аллергический ринит, вызванный пылью растений</p> <p>J30.2 Другие сезонные аллергические риниты</p>	дети	<p>Приказ Минздрава России от 16.03.2022 N 171н</p>

аллергическом рините (диагностика и лечение)	J30.3 Другие аллергические риниты J30.4 Аллергический ринит неуточненный		
Стандарт медицинской помощи взрослым при хроническом тонзиллите (диагностика и лечение)	J35.0 Хронический тонзиллит J35.8 Другие хронические болезни миндалин и аденоидов J35.9 Хроническая болезнь миндалин и аденоидов неуточненная	взрослые	Приказ Минздрава России от 14.04.2022 N 251н

6. Форма отчетности по Государственной итоговой аттестации

Протокол заседания государственной экзаменационной комиссии (ответа обучающегося).

7. Фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации

Оценочные средства	Количество
Задания в тестовой форме	200
Контрольные задания для оценки практической подготовки	36
Ситуационные задачи	20
Контрольные вопросы для собеседования	36

7.1 Пример тестового задания

Укажите один правильный ответ

001	Заболевание, проявляющееся полиповидной дегенерацией истинных голосовых складок
А	Болезнь Рейнке-Гаека
Б	Монохордит
В	Ангioneвротический отек
Г	Флегмонозный ларингит

Задания для оценки практических навыков представлены в приложении 2.

7.2. Пример ситуационной задачи

<p>ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИОННОЙ ЗАДАЧЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</p> <p>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,</p>
--

легко снимающиеся ватным тампоном.
Предположите наиболее вероятный диагноз.
Обоснуйте поставленный Вами диагноз.
Какие лекарственные препараты Вы бы порекомендовали пациенту в качестве стартовой этиотропной терапии? Обоснуйте свой выбор.
В качестве дополнительного метода обследования пациенту взят общий анализ крови. Какие изменения в крови пациента следует ожидать. Обоснуйте Ваш ответ.
Через неделю болезни у пациента развилось осложнение в виде паратонзиллярного абсцесса. Какова Ваша дальнейшая лечебная тактика?

Ситуационные задачи представлены в приложении 3.

7.3. Пример вопросов для устного собеседования

- 1) Клиника и лечение хронических синуситов.
- 2) Острый средний гнойный отит. Клиника, лечение.
- 3) Исследование функции вестибулярного аппарата. Вращательная, калорическая и прессорная пробы.

Вопросы для устного собеседования представлены в приложении 4.

8. Материально-техническая база, необходимая для проведения аттестации

При проведении ГИА используются аудитории, оснащенные столами, стульями расположенные по адресу:

Пермский край, г. Пермь, Ленинский район, ул. Пушкина, д. 85, лит. АА1

Учебная комната №208 на 2 этаже 21,2 м² проведения учебных занятий по дисциплинам (модулям) в форме семинаров, консультаций, практических занятий; проведения контроля качества освоения программы ординатуры.