



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Программа вступительного испытания
по специальной дисциплине
для поступающих на обучение по образовательной программе высшего
образования – программе подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре по научной специальности

3.1.3. Оториноларингология

Составитель: заведующий кафедрой оториноларингологии доктор медицинских наук доцент Тарасова Н.В.

Программа вступительного испытания по специальной дисциплине при приеме на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре разработана на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по программам специалитета и магистратуры.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Вступительное испытание состоит из трех вопросов:

1-2 вопросы формулируются из приведенного ниже содержания вступительного испытания.

3 вопрос. Аннотация научного исследования.

Аннотация выполняется в печатном виде объемом 3-5 страниц текста. Аннотация научного исследования должна соответствовать научной специальности, на которую поступающий подал заявление о приеме на обучение.

Аннотация научного исследования должна содержать:

- тему научного исследования;
- научную специальность;
- согласование с предполагаемым научным руководителем (при наличии);
- введение: обоснование актуальности темы, научной новизны, предмета и объекта исследования, цели и задачи исследования;
- степень проработанности проблемы с указанием ученых, занимающихся исследованиями по данной тематике;
- основное содержание исследования: описание выполненных либо планируемых исследований и их результатов (при наличии);
- заключение: по выполненным исследованиям – конкретные полученные автором выводы или предложения; по планируемым исследованиям – планируемые выводы по каждой из задач исследования.

Вступительное испытание проводится в устной форме.

Вступительное испытание оценивается по шкале от 0 до 100; минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания – 70.

Примерная шкала оценивания:

№ п/п	Раздел экзамена	Количество баллов
1	Ответы на вопросы	0 – 60
2	Аннотация научного исследования	0 – 40

Критерии оценивания ответа, поступающего (Ответы на вопросы):

Оценка	Критерии оценивания
46–60 баллов	поступающий исчерпывающе, логически и аргументировано излагает материал, свободно отвечает на поставленные дополнительные вопросы, делает обоснованные выводы
31–45 баллов	поступающий демонстрирует знание базовых положений в соответствующей области; проявляет логичность и доказательность изложения материала, но допускает отдельные неточности при использовании ключевых понятий; в ответах на дополнительные вопросы имеются незначительные ошибки
16–30 баллов	поступающий поверхностно раскрывает основные теоретические положения по излагаемому вопросу, у него имеются базовые знания специальной терминологии; в усвоении материала имеются пробелы, излагаемый материал не систематизирован; выводы недостаточно аргументированы, имеются смысловые и речевые ошибки
0–15 баллов	поступающий допускает фактические ошибки и неточности при изложении материала, у него отсутствует знание специальной терминологии, нарушена логика и последовательность изложения материала; не отвечает на дополнительные вопросы по рассматриваемым темам

Критерии оценивания ответа поступающего (Аннотация научного исследования):

Оценка	Критерии оценивания
31-40 баллов	поступающий четко и обоснованно сформулировал актуальность темы, научную новизну, цель и задачи исследования; владеет понятийно-категориальным аппаратом по профилю исследования
21-30 баллов	поступающий достаточно полно (но с отдельными неточностями) обосновал актуальность темы, научную новизну, цель и задачи исследования; владеет понятийно-категориальным аппаратом по профилю исследования, но допускает отдельные неточности при его использовании
11-20 баллов	поступающий поверхностно сформулировал актуальность темы, научную новизну, цель и задачи исследования; имеются пробелы во владении понятийно-категориальным аппаратом по профилю исследования
0-10 баллов	поступающий не сформулировал или сформулировал с существенными недостатками актуальность темы, научную новизну, цель и задачи исследования; имеются существенные пробелы во владении понятийно-категориальным аппаратом по профилю исследования

СОДЕРЖАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

- 1) Клиническая анатомия полости носа (топография стенок полости носа).
- 2) Особенности строения слизистой оболочки полости носа., патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 3) Клиническая анатомия околоносовых пазух
- 4) Кровоснабжение, венозный отток, лимфатическая система и иннервация полости носа. Значение носового дыхания для организма.
- 5) Клиническая анатомия среднего уха (барабанная полость, слуховая труба, сосцевидный отросток). Топография стенок барабанной полости. Физиология.
- 6) Вращательные пробы. Методы исследования отолитового аппарата. Техника выполнения, интерпретация результатов.
- 7) Калорические пробы, разновидности (монотермальная проба Воячека, битермальная проба Благовещенской, политермальные пробы), техника выполнения, интерпретация результатов.
- 8) Гематома, абсцесс носовой перегородки. Этиопатогенез, клиника, диагностика, неотложная помощь, возможные осложнения
- 9) Риногенные внутричерепные осложнения. Пути распространения инфекции. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение. Неотложная помощь.
- 10) Риногенные орбитальные осложнения. Виды, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение. Неотложная помощь
- 11) Острый бактериальный риносинусит. Критерии диагностики. Этиология, патогенез, дифференциальная диагностика, лечение.
- 12) Острый небактериальный риносинусит. Определение согласно практическим рекомендациям МЗ. Этиология, патогенез, стадии течения, диагностика и лечение.
- 13) Хронический ринит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, консервативное и хирургическое лечение.
- 14) Риногенный тромбоз кавернозного синуса. Этиология, патогенез, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение. Неотложная помощь.
- 15) Фурункул носа, сикоз, рожа. Клиника, диагностика, Лечение.
- 16) Острое бактериальное воспаление лобной пазухи. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, консервативное и хирургическое лечение.
- 17) Острое бактериальное воспаление верхнечелюстной пазухи. Этиопатогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Консервативное и хирургическое лечение острого гайморита.

- 18) Острое воспаление клиновидной пазухи. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, консервативное и хирургическое лечение.
- 19) Острое бактериальное воспаление решетчатой пазухи. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, консервативное и хирургическое лечение.
- 20) Хронический риносинусит. Определение согласно практическим рекомендациям МЗ. Этиология, патогенез, стадии течения, диагностика и лечение.
- 21) Хронический полипозный риносинусит. Определение согласно практическим рекомендациям МЗ. Этиология, патогенез, стадии течения, диагностика и лечение.
- 22) Радикальные операции околоносовых пазух. Показания, противопоказания, задачи, инструментарий, техника выполнения, особенности наблюдения в послеоперационном периоде.
- 23) Острый фарингит. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение согласно практических рекомендаций МЗ.
- 24) Хронические фарингиты. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение согласно практических рекомендаций МЗ.
- 25) Хронический тонзиллит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 26) Заглоточный абсцесс. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 27) Классификация острых тонзиллитов. Острый вторичный тонзиллит при заболеваниях крови. Этиология.
- 28) Классификация острых тонзиллитов. Острый первичный тонзиллит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 29) Классификация острых тонзиллитов. Острый вторичный тонзиллит при инфекционных заболеваниях. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение согласно практических рекомендаций МЗ.
- 30) Язвенно-пленчатая ангина Симановского-Плаута-Венсана. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 31) Тонзиллярные осложнения. Паратонзиллит. Паратонзиллярный абсцесс. Виды по локализации. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 32) Гипертрофия глоточной миндалины. Аденоидит острый и хронический. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 33) Фарингомикоз. Этиология, патогенез, виды, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение согласно практических

рекомендация МЗ.

- 34) Дифтерия глотки. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 35) Хирургическое лечение хронического тонзиллита. Показания и противопоказания к тонзиллэктомии.
- 36) Паратонзиллярный абсцесс. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 37) Парафарингеальный абсцесс. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 38) Острый ларингит. Острый стенозирующий ларинготрахеобронхит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение согласно практических рекомендаций МЗ.
- 39) Хронический ларингит. Этиология, патогенез, виды, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение согласно практических рекомендаций МЗ.
- 40) Гортанная ангина, флегмонозный ларингит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 41) Стенозы гортани. Классификация. Стадии, критерии постановки диагноза. Принципы лечения.
- 42) Молниеносный и острый стенозы гортани. Этиология, стадии развития, лечение. Неотложная помощь.
- 43) Дисфония, дисфагия, дисгевзия. Причины, принципы диагностики и дифференциальной диагностики, клинические проявления. Принципы лечения.
- 44) Отек гортани. Причины возникновения. патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Неотложная помощь.
- 45) Заболевания наружного уха. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение согласно современным практическим рекомендациям МЗ.
- 46) Злокачественный наружный диффузный отит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение согласно современным практическим рекомендациям МЗ.
- 47) Острый средний отит. Этиология, патогенез, клиника, стадии заболевания, лечение.
- 48) Хронические гнойные средние отиты. Мезотимпанит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
- 49) Радикальная операция уха. Показания, задачи, этапы, инструментарий, техника выполнения, методы авторов. Особенности наблюдения больных после операции.
- 50) Атипичные формы мастоидита (мастоидит Бекольда, Муре, Чителли, Орлеанского, зигоматит, петрозит, сквамит). Этиология,

патогенез, клиника, диагностика, лечение.

- 51) Лабиринтиты. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение
- 52) Тимпанопластика и тимпанососсикулопластика. Виды, задачи, методики, их особенности. Техника операций. Наблюдение и ведение больных после тимпанопластик.
- 53) Парацентез, мирингопластика, тимпанопластика.
- 54) Болезнь Меньера. Этиология, патогенез, виды, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение согласно практических рекомендаций МЗ.
- 55) Отосклероз. Этиология, патогенез, виды, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение согласно практических рекомендаций МЗ.
- 56) Нейросенсорная тугоухость. Этиология, патогенез, виды, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение согласно практических рекомендаций МЗ.
- 57) Экссудативный средний отит. Этиология, патогенез, виды, диагностика, дифференциальная диагностика. Особенности камертональных проб и данных аудиометрии при экссудативном среднем отите. Лечение. Профилактика.
- 58) Травмы носа. Клинические проявления. Диагностика, лечение.
- 59) Гранулематоз Вегенера. Проявления в ЛОР-органах.
- 60) Диспансеризация больных с воспалительными заболеваниями ЛОР верхних дыхательных путей и уха. Задачи, сроки.

**СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ ДЛЯ
ПОДГОТОВКИ К ВСТУПИТЕЛЬНЫМ ИСПЫТАНИЯМ ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

3.1.3. Оториноларингология

Основная литература:

1. Карпищенко С.А. Оториноларингология / под ред. С.А. Карпищенко - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 / Издание 2-е, перераб. и доп.-464 с.
2. Оториноларингология: учебник / В.Т. Пальчун, В.В. Магомедов, Л.А. Лучихин - 3-е изд., перераб. и доп. 2020. - 592 с.: ил. (ЭБС)
3. Оториноларингология: национальное руководство [с прил. на компакт-диске] / гл. ред. В. Т. Пальчун. - М.: "ГЭОТАР- Медиа", 2022. - 1024 с. : ил., табл.
4. Болезни уха, горла и носа в детском возрасте. Национальное руководство / М.Р. Богомильский. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 / Издание 2-е, перераб. и доп.-1072 с.
5. Г.З. Пискунов, С.З. Пискунов. Клиническая ринология. 3-е издание, дополненное. Медицинское информационное агентство, Москва, 2017
6. В.Т. Пальчун, А. И. Крюков, М. М. Магомедов. Оториноларингология: учебник для высшего образования/ - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 584 **Дополнительная литература:**
1. Детская оториноларингология : учебник / М. Р. Богомильский, В. Р. Чистякова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 624 с. (ЭБС)
2. Профессиональные заболевания ЛОР-органов. Руководство / Бухтияров И.В., Дайхес Н.А. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 544 с.
3. Избранные вопросы оториноларингологии. Учебно-методическое пособие. /Карпищенко С.А., Рязанцев С.В. М.: Ремедиум, 2021. -216 с.
4. Иммунотерапия в практике ЛОР врача и терапевта. Под. Ред. А. С.Симбирцева, Г.В. Лавреновой. - СПб.: Диалог, 2022. - 456 с.
5. Лопатин А.С. Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа. — М.: Литтерра, 2022. — 528 с.: илл.
6. Шиленкова В.В. Дисфония и голос. Ярославль, Аверс Плюс, 2018. - 256 с.
7. Блоцкий А.А., Карпищенко С.А. Неотложные состояния в оториноларингологии: учебное пособие. Издание 2-е, перераб. и доп., - СПб.: Диалог, 2019. - 208 с. - 16 с.
8. Тимпаинограммы. Как избежать диагностических ошибок. Торопчина Л.В., Зеликович Е.И., Куриленков Г.В., Куриленкова А.Г. - СПб. Диалог, 2022, 132 с., 3 таб., 119 рис.
9. Экссудативный средний отит./ И.В. Савенко, М.Ю. Бобошко - СПб.: Диалог, 2016 — 140с
10. 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
11. Хронический тонзиллит. Библиотека врача-специалиста / Крюков А.И. и др. - Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019. - 112 с
12. Местная и общая анестезия в оториноларингологии / Колотилов Л.В., Филимонов С.В., Павлов С.А., Рябова М.А. СПб. : Диалог 2017.-192 с.

13. Бобошко М.Ю., Журавский С.Г., Лавренова Г.В. Лекарственный справочник сурдологаоториноларинголога. - СПб.: Диалог, 2018.-184 с.
14. Практическая сурдология. М.Ю. Бобошко, И.В. Савенко, Е.С. Гарбарук, С.Г. Журавский, Н.В. Мальцева, И.П. Бердникова. - СПб.: Диалог, 2021.

Интернет-ресурсы:

1. ЭБС IPRbooks - Электронно-библиотечная система;
2. ЭБС Айбукс - Электронно-библиотечная система;
3. ЭБС Букап - Электронно-библиотечная система;
4. ЭБС Лань - Электронно-библиотечная система;
5. ЭБС Юрайт –

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. Сайт «ЭБС Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru>
2. Сайт «Научная электронная библиотека» <http://www.elibrary.ru/defaultx.asp>
3. Сайт «Большая медицинская библиотека» <http://www.med-lib.ru>
4. Сайт «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» <http://www.rosmedlib.ru>
5. Сайт «Электронная библиотечная система» <http://www.elibrary.ru>
6. Сайт «Аналитическая и цитатная зарубежная база данных журнальных статей» <https://www.scopus.com/home.uri> - Scopus
7. Сайт «Медицинская база данных» <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>
8. Сайт «Гарант.ру, справочно-правовая. система по законодательству Российской Федерации» <https://www.garant.ru> -
9. 12. Электронная библиотечная система ВолгГМУ <http://library.volgmed.ru/ebs/>
10. 13. Федеральная электронная медицинская библиотека
11. <http://feml.scsml.rssi.ru/feml?240962>
12. 14. ZDRAVINFORM.RU. Библиотека ЗдравИнформ – сайт Министерства
13. здравоохранения Российской Федерации <http://zdravinform.mednet.ru>

Периодические издания:

1. Эпидемиология и инфекционные болезни.
3. Журнал «Вестник оториноларингологии».
4. Журнал «Folia Otorhinolaryngologiae et Pathologiae Respiratoriae»
5. Русский медицинский журнал.
6. Журнал «Инфектологии»
7. Оториноларингология - Consilium Medicum.
8. Журнал «Laryngoscope».
9. Журнал «Lancet»
10. Журнал «Российская оториноларингология»
11. Журнал «Российская ринология»

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ БИЛЕТА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Отдел научной аттестации и подготовки кадров высшей квалификации ВСТУПИТЕЛЬНЫЙ ЭКЗАМЕН	СПЕЦИАЛЬНАЯ ДИСЦИПЛИНА 3.1.3 Оториноларингология
---	---	---

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

1. Клиническая анатомия полости носа (топография стенок полости носа).
2. Язвенно-пленчатая ангина Симановского-Плаута-Венсана. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
3. Аннотация научного исследования.

Начальник отдела научной аттестации и
подготовки кадров высшей квалификации

О.Ю.Голицына