

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИДПО _____ Л.С. Агаларова

« _____ » _____ 2020г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»**

СРОК ОСВОЕНИЯ 144 академических часа

Махачкала

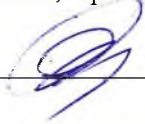
2020 г.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования.

При разработке дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по специальности «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ» в основу положены:

- Федеральный закон от 29.декабря 2012г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 августа 2012 г. N 66н "Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях".
- Примерная дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки (повышения квалификации) врачей по специальности «Оториноларингология».

Дополнительная профессиональная программа одобрена на заседании кафедры Болезней уха, горла и носа с усовершенствованием врачей, протокол № 1 от «10» января 2020г.,


Заведующий кафедрой д.м.н., профессор  Гаджимирзаев Г.А.

Дополнительная профессиональная программа утверждена Ученым Советом ИДПО «ДГМУ» протокол № 1 от «10» января 2020г.,

председатель, д.м.н. доцент  Л.С. Агаларова


Разработчики:

Зав. каф., д.м.н., проф.


(подпись)

Г.А. Гаджимирзаев

Зав.уч., к.м.н., доц.


(подпись)

Р.Г. Гаджимирзаева

Рецензент:

**профессор кафедры оториноларингологии
лечебного факультета ГОУ ВО РНИМУ**

им. Пирогова, д.м.н.

М.М. Маллаев

УДК
ББК

Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ» обусловлена необходимостью постоянного совершенствования профессиональных компетенций врачей оториноларингологов по вопросам диспансеризации, востребованностью в современных технологиях обследования и лечения оториноларингологических больных.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей по специальности «Оториноларингология» является учебно-методическим пособием, регламентирующим содержание и организационно-методические формы обучения врачей по специальности «Оториноларингология» в дополнительном профессиональном образовании.

Рецензент:

**профессор кафедры оториноларингологии
лечебного факультета ГОУ ВО РНИМУ**

им. Пирогова, д.м.н.

М.М. Маллаев

© ФГБОУ ВО ДГМУ, 2020

ОПИСЬ КОМПЛЕКТА ДОКУМЕНТОВ

дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей
по специальности «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»

№ п/п	Наименование документа
1	Титульный лист
1.1	Оборот титульного листа
2	Лист согласования программы
3	Лист дополнений и изменений дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Оториноларингология»
4	Состав рабочей группы дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Оториноларингология»
5	Пояснительная записка
6	Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Оториноларингология»
7	Общие положения
8	Требования к итоговой аттестации
9	Планируемые результаты обучения
9.1	Характеристика новой квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, трудовых функций и (или) уровней квалификации
9.2	Квалификационные требования
9.3	Характеристика профессиональных компетенций врача-оториноларинголога, подлежащих совершенствованию в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Оториноларингология»
9.4	Характеристика новых профессиональных компетенций врача-оториноларинголога, формирующихся в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Оториноларингология»
10	Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Оториноларингология»
11	Календарный учебный график
12	Формы аттестации
12.1	Формы промежуточной аттестации
12.2	Формы итоговой аттестации
13	Рабочие программы учебных модулей
14	Организационно-педагогические условия реализации программы
14.1	Законодательные и нормативно-правовые документы в соответствии с профилем специальности
14.2	Учебно-методическое и информационное обеспечение
14.2.1	Учебно-наглядные пособия
14.2.2	Перечень учебных учебно-методических материалов, изданных сотрудниками кафедры
14.3	Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

14.3.1	Программное обеспечение
14.3.2	Интерактивные средства обучения
14.3.3	Интернет-ресурсы
14.4	Материально-техническое обеспечение
14.5	Материально-технические базы, обеспечивающие организацию всех видов дисциплинарной подготовки
14.5.1	Перечень тематических учебных комнат и лабораторий
14.5.2	Учебные помещения
14.5.2.1	Учебные кабинеты
14.5.2.2	Клинические помещения
15	Реализация программы в форме стажировки
16	Приложения
16.1	Кадровое обеспечение образовательного процесса
16.2	Основные сведения о программе

2. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации
врачей по специальности «Оториноларингология»

(срок освоения 144 академических часов)

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по лечебной
работе:

10.01.2020 [подпись] Халифова М.А.
(дата) (подпись) (ФИО)

Директор института
дополнительного
профессионального
образования

10.01.2020 [подпись] Агафеева А.Р.
(дата) (подпись) (ФИО)

Декан института
дополнительного
профессионального
образования

10.01.2020 [подпись] Гусидова Р.К.
(дата) (подпись) (ФИО)

Заведующий кафедрой:

10.01.2020 [подпись] Багдасарян Г.А.
(дата) (подпись) (ФИО)

ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

Форма промежуточной аттестации – зачет.

Примеры оценочных средств:

Входной контроль	<p>1. ПРИ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ СИНУСИТОМ НАБЛЮДАЕТСЯ</p> <ol style="list-style-type: none">1. гомогенное снижение прозрачности пазухи (+)2. пристеночное утолщение слизистой оболочки пазухи3. негетерогенное снижение прозрачности пазухи4. снижение прозрачности пазухи отсутствует <p>2. ПРЕДРАСПОЛАГАЮЩИЙ ФАКТОР РАЗВИТИЯ ФУРУНКУЛА НОСА</p> <ol style="list-style-type: none">1. хронический гастрит2. сахарный диабет (+)3. тиреотоксикоз4. хронический гипертрофический ринит
	<p>ЗАДАЧА 1</p> <p>Больной жалуется на периодическую заложенность носа, водянистые выделения из носовых ходов, пароксизмальное чихание. Данные симптомы усиливаются во время уборки квартиры. В носовой слизи и в периферической крови – повышенное содержание эозинофилов.</p> <p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Какой диагноз можно поставить?2. С какими заболеваниями следует проводить дифференциальный диагноз?3. Причины заболевания.4. Необходима ли консультация других специалистов?5. Назовите основные способы лечения данного заболевания. <p>Ответы</p> <ol style="list-style-type: none">1. Аллергический ринит.2. Нейровегетативная форма вазомоторного ринита.3. Идиосинкразия на домашнюю пыль.4. Иммунолог, аллерголог.5. Специфическая и неспецифическая гипосенсибилизация (топические интраназальные стероиды, антигистаминные препараты, препараты кальция)
Текущий контроль	<p>3. РЕЦИДИВИРУЮЩИЕ НОСОВЫЕ КРОВОТЕЧЕНИЯ НАБЛЮДАЮТСЯ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ РИНИТЕ</p> <ol style="list-style-type: none">1. вазомоторном2. гипертрофическом3. катаральном4. атрофическом (+)
	<p>ЗАДАЧА 2</p> <p>Больной Д., 20 лет, жалуется на головную боль в области лба слева. Заболевание связывает перенесенным месяц назад гриппом. Боль усиливается при наклоне головы книзу. При передней риноскопии отмечается отечность слизистой полости носа, скопление слизистогнойного секрета в общем и среднем носовом ходе слева. На рентгенограмме все пазухи слева затемнены.</p> <p>Вопросы</p> <ol style="list-style-type: none">1. Какой предположительный диагноз?2. Пути проникновения инфекции в пазухи?3. Методы диагностики?4. Какое лечение следует проводить?5. Какие возможны осложнения? <p>Ответы</p> <ol style="list-style-type: none">1. Гнойный левосторонний гемисинусит.2. Риногенный, одонтогенный, орбитогенный, гематогенный, травматический.3. Риноскопия, УЗ ОНП, диафаноскопия, рентгенография ОНП, бактериологическое исследование.4. Местное лечение: деконгестанты, антибиотики, муколитики, пункция в/ч пазухи. Общелечение: антибиотики, анальгетики, муколитики. Физиотерапия.5. Риногенные орбитальные, менингит

12.1. Форма итоговой аттестации.

Итоговая аттестация по Программе проводится в форме экзамена и должна выявлять теоретическую и практическую подготовку врача-оториноларинголога в соответствии с

требованиями **квалификационных характеристик** и профессиональных стандартов.

Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения дисциплины в объеме, предусмотренном учебным планом.

Контрольные вопросы итоговой аттестации

1. Анатомия, физ-я, методы иссл-я ЛОР-органов

1. Клиническая анатомия носа и придаточных пазух носа
2. Клиническая анатомия ротоглотки
3. Клиническая анатомия пищевода
4. Клиническая анатомия наружного и среднего уха. Особенности анатомического строения среднего уха у новорожденных
5. Проводящие пути слухового анализатора
6. Инструменты, аппаратура для исследования ЛОР-органов
7. Анатомия и физиология слуховой трубы. Анатомические особенности слуховой трубы у детей
8. Современные представления о физиологии лимфаденоидного глоточного кольца. Методы исследования глотки
9. Методы исследования слухового анализатора /шепотная и разговорная речь, камертоновые исследования, слуховой паспорт/
10. Функции гортани и его методы исследования
11. Клиническая анатомия внутреннего уха
12. Клиническая анатомия гортани
13. Физиология отолитового аппарата
14. Методы исследования слухового анализатора /тональная, надпороговая аудиометрия, ультразвуковое исследование слуха/
15. Инструментальные методы исследования гортани, трахеи и бронхов
16. Кровоснабжение и иннервация гортани. Особенности лимфооттока гортани.
17. Клинико-анатомические особенности строения наружного и среднего уха у детей раннего возраста
18. Клиническая анатомия носоглотки
19. Кровоснабжение полости носа и околоносовых пазух. Показания к перевязке наружной сонной артерии
20. Прямая и непрямая ларингоскопия. Фиброларингоскопия
21. Клиническая анатомия передней поверхности шеи
22. Функции глотки и их характеристика
23. Роль носового дыхания в жизнедеятельности организма
24. Методы исследования слуха у детей раннего возраста
25. Анатомические особенности строения небных миндалин
26. Методы исследования придаточных пазух носа /контрастная рентгенография, термография, ультразвуковая эхолокация, диафаноскопия/
27. Эзофагоскопия. Показания. Анестезия. Техника выполнения. Осложнения
28. Клиническая анатомия придаточных пазух носа
29. Методы исследования вестибулярного анализатора
30. Функции и методы исследования носа и придаточных пазух носа

Заболевания носа, пазух

1. Искривление носовой перегородки. Виды искривления. Лечение
2. Синехии полости носа и атрезия хоан. Клиника, диагностика и методы хирургического лечения
3. Пластика врожденных и приобретенных деформаций и дефектов наружного носа
4. Носовые кровотечения. Оценка степени кровопотери, методы остановки
5. Причины носовых кровотечений. Неотложная помощь. Техника выполнения задней тампонады. Тампоны с гелевым чехлом
6. Острые воспалительные заболевания наружного носа /фурункул, рожистое воспаление, сикоз преддверия носа/
7. Фурункул носа. Клиника, диагностика, осложнения. Интенсивная терапия
8. Ринофима. Диагностика и методы хирургического лечения
9. Хронический ринит. Классификация. Методы лечения. Физиотерапия
10. Амбулаторные методы лечения при хроническом гипертрофическом рините
11. Озена, консервативные и хирургические методы лечения
12. Вазомоторный ринит. Классификация. Методы лечения в зависимости от формы

13. Аллергический ринит, формы и методы лечения
14. Кисты придаточных пазух носа, хирургическое лечение
15. Острое воспаление придаточных пазух носа. Клиника, диагностика, методы лечения. Экспертиза трудоспособности
16. Лечение синуситов /методом «перемещения» и постоянного дренирования/
17. Хронические экссудативные синуситы. Этиология, клиника, диагностика и консервативные методы лечения
18. Полипозные риносинуситы. Патогенез. Принципы лечения. Полипотомия
19. Риногенные глазничные осложнения. Хирургическое лечение
20. Интенсивная терапия при риносуногенных внутричерепных осложнениях
21. Риногенные внутричерепные осложнения. Клиника, диагностика, объем интенсивной терапии.
22. Риносинусогенный тромбоз кавернозного синуса. Интенсивная терапия

3. Заболевания глотки

1. Острый фарингит. Клиника, диагностика. Экспертиза трудоспособности
2. Хронический фарингит. Классификация. Методы лечения. Экспертиза трудоспособности
3. Фарингомикоз. Клиника, диагностика, лечение. Экспертиза трудоспособности при заболеваниях глотки
4. Ангины: катаральная, лакунарная, фолликулярная, язвенно-пленчатая. Ангина язычной и глоточной миндалин
5. Ангины при инфекционном мононуклеозе, скарлатине, кори, дифтерии, ОРЗ
6. Паратонзиллярный, парафарингеальный и заглоточный абсцесс. Клиника, диагностика и лечение
7. Стадии острого паратонзиллита. Показания к вскрытию. Техника вскрытия паратонзиллярного абсцесса. Абсцесс-тонзиллэктомия
8. Классификация хронического тонзиллита по И.Б.Солдатову
9. Классификация хронического тонзиллита. Методы лечения в зависимости от формы
10. Хронический декомпенсированный тонзиллит. Клиника, диагностика, методы лечения
11. Тонзиллогенные заболевания внутренних органов. Патогенез развития
12. Аденоидные разрастания. Аденоидит /острый и хронический/
13. Парестезии глотки. Этиология, патогенез. Диагностика и лечение

4. Заболевания гортани

1. Врожденные и приобретенные аномалии, деформации и дефекты гортани. Клиника, диагностика и лечение
2. Острые воспалительные заболевания гортани. Лечение. Экспертиза трудоспособности при острых заболеваниях гортани
3. Острые вирусные ларинготрахеиты. Клиника, диагностика, неотложные мероприятия. Продленная интубация
4. Дифференциальная диагностика ложного и истинного крупа. Интубация
5. Дифтерия верхних дыхательных путей. Диагностика и лечение
6. Хондроперихондриты гортани. Методы лечения
7. Хронические ларингиты. Разновидности. Симптоматология, диагностика и лечение
8. Методы лечения при гипертрофическом ларингите
9. Стенозы гортани. Причины. Оказание неотложной помощи при дифтерии гортани
10. Неотложные мероприятия при стенозах гортани
11. Скорая и неотложная помощь при острых стенозах гортани
12. Хронические стенозы гортани. Методы лечения рубцовых стенозов гортани
13. Трахеотомия. Продленная интубация гортани
14. Причины парезов гортани. Роль смежных специальностей в диагностике некоторых форм параличей гортани. Методы лечения

5. Заболевания уха

1. Острые воспалительные заболевания наружного уха. Неотложная помощь
2. Острый средний отит, стадии, диагностика, консервативное лечение, парацентез
3. Формы мастоидита. Клиника. Диагностика. Лечение (антропункция, мастоидотомия, антродренаж)
4. Хронический гнойный средний отит. Классификация. Диагностика, консервативные методы лечения, промывание аттика
5. Хронический салпингит, продувание слуховой трубы. Экспертиза трудоспособности при заболеваниях уха
6. Секреторный средний отит. Клиника, диагностика, методы лечения
7. Хронический гнойный мезотимпанит. Показания к мирингопластике

8. Хронический гнойный эпитимпанит. Слухосохраняющие операции
9. Слухоулучшающие операции при хронических гнойных средних отитах
10. Внутричерепные отогенные осложнения. Механизм распространения инфекции. Патогенез их развития
11. Отогенный менингит. Клиника, диагностика, объем лечебных мероприятий. Экспертиза трудоспособности
12. Абсцесс мозжечка. Дифференциальная диагностика с лабиринтитом. Методы интенсивной терапии
13. Перевязка внутренней яремной вены. Показания. Техника выполнения
14. Лабиринтиты. Классификация, клиника, диагностика и лечение
15. Ограниченный лабиринтит. Клиника, диагностика и лечение
16. Диффузный гнойный лабиринтит. Клиника, диагностика, методы лечения
17. Отосклероз. Клиника, диагностика, классификация. Методы лечения
18. Болезнь Меньера. Клиника, диагностика, методы лечения
19. Внезапная тугоухость /глухота/. Клиника, диагностика, неотложная помощь
20. Кохлеарные невриты. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение. Профилактика
21. Интенсивная терапия при острой нейросенсорной тугоухости
22. Тугоухость. Классификация. Экспертиза тугоухости при различных формах тугоухости
23. Слухопротезирование как метод реабилитации больных со стойкой формой тугоухости
24. Слуховые аппараты. Теоретические основы слухопротезирования. Методика подбора слухового аппарата
25. Парезы и параличи лицевого нерва. Клиника, диагностика и лечение

6. Опухоли ЛОР-органов

1. Предраковые состояния гортани. Клиника, диагностика и лечение
2. Злокачественные опухоли гортани. Клиника, диагностика и лечение
3. Хирургическое лечение злокачественных опухолей гортани-удаление гортани и резекция гортани
4. Доброкачественные опухоли носа и околоносовых пазух. Клиника, диагностика и лечение
5. Злокачественные опухоли глотки. Клиника, диагностика и лечение
6. Доброкачественные и злокачественные опухоли уха, клиника, диагностика, методы лечения
7. Доброкачественные опухоли гортани. Клиника, диагностика и лечение
8. Опухоли носоглотки. Клиника, диагностика и лечение
9. Злокачественные опухоли гортани. Клиника, диагностика, методы лечения
10. Лучевые методы лечения злокачественных новообразований ЛОР-органов. Химиотерапия
11. Твердая и мягкая папиллома гортани
12. Ранняя диагностика злокачественных новообразований гортани
13. Предраковые состояния гортани. Диагностика, методы лечения
14. Фиброма и папиллома гортани. Эндоларингеальное удаление
15. Доброкачественные и злокачественные опухоли носа и околоносовых пазух. Хирургические методы лечения
16. Резекция гортани при злокачественных опухолях гортани
17. Доброкачественные опухоли глотки. Клиника, диагностика, методы лечения. Экспертиза трудоспособности

7. Травмы, инородные тела

1. Повреждения и заболевания наружного уха: отморожения, ожоги, отгематома, ранение и отрывушной раковины, инородные тела слухового прохода
2. Травма барабанной перепонки. Посттравматический средний отит
3. Травмы носа. Клиника, диагностика и неотложная помощь
4. Травмы и инородные тела глотки. Клиника, диагностика. Неотложная помощь
5. Травмы гортани. Виды. Оказание неотложной помощи
6. Клиника инородных тел гортани, трахеи, бронхов. Диагностика и лечение
7. Инородные тела полости носа и околоносовых пазух. Диагностика и методы их удаления
8. Травмы и ожоги пищевода. Клиника. Неотложная помощь
9. Травма носа. Носовые кровотечения. Неотложная помощь. Экспертиза трудоспособности при травмах носа
10. Инородные тела гортани и трахеи. Клиника, диагностика, методы удаления. Реанимационные мероприятия при асфиксии
11. Последствия травм носа. Пластические операции на наружном носу
12. Лечение рубцовых стенозов пищевода. Показания к эзофагопластике
13. Повреждения и заболевания наружного уха, клиника, диагностика, лечение. Экспертиза

- трудоспособности при заболеваниях и повреждениях уха
14. Перелом пирамиды височной кости. Неотложная помощь
 15. Рубцовое сужение пищевода. Клиника, диагностика, диагностика и лечение. Экспертиза трудоспособности
 16. Травмы гортани военного и мирного времени. Неотложная помощь. Экспертиза трудоспособности при травмах гортани

8. Инфекционные гранулемы, проф-е заболевания

1. Инфекционные гранулемы верхних дыхательных путей /туберкулез/
2. Общие понятия о профессиональных заболеваниях верхних дыхательных путей. Экспертиза трудоспособности

9. Поликлиническая работа

1. Физиотерапевтические методы лечения в оториноларингологии
2. Взаимоотношение врача и больного и окружающих больного лиц. Врачебная тайна
3. Организация и работа оториноларингологического кабинета в поликлинике. Связь стационара с поликлиникой
4. Анализ и оценка качества эффективности диспансеризации населения при ЛОР-заболеваниях
5. Контингент больных, подлежащих диспансерному наблюдению у оториноларинголога
6. Амбулаторные операции при ЛОР-заболеваниях
7. Значение профосмотров для раннего выявления заболеваний ЛОР-органов и диспансерного наблюдения
8. Роль оториноларинголога в снижении профзаболеваемости на производстве
9. Динамическое наблюдение и лечебно-оздоровительные мероприятия диспансерных больных
10. Цель и задачи всеобщей диспансеризации. Порядок организации диспансеризации населения ЛОР-органов