

«Основы ранней диагностики опухолей ЛОР органов»

13 – 17 апреля 2020 года

Москва, Волоколамское шоссе, дом 30, стр.2

ФГБУ НМИЦО ФМБА России

Междисциплинарный образовательный цикл ПК для врачей оториноларингологов (36 часов) с выдачей сертификата

Руководитель цикла: член – корр. РАН, проф. Дайхес Н.А.

Ответственный исполнитель: д.м.н., проф. Виноградов В.В.

Участники: оториноларингологи, онкологи, ЧЛХ, морфологи, стоматологи, физиотерапевты, рентгенологи, врачи функциональной диагностики, реабилитологи.

1. Азизян Р.И., д.м.н., проф. НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина
2. Решульский С.С., д.м.н., доцент НМИЦО
3. Нажмудинов И.И., д.м.н., доцент НМИЦО
4. Диаб Хассан, д.м.н. проф. НМИЦО
5. Виноградов В.В., д.м.н, проф. НМИЦО
6. Авербух В.М., к.м.н., доцент НМИЦО
7. Назарян Д.Н., к.м.н. НМИЦО
8. Осипенко Е.В., к.м.н., доцент НМИЦО
9. Коробкин А.С., к.м.н. НМИЦО
10. Бахтин А.А., к.м.н. НМИЦО

План лекций (на этапе согласования)

1. Дайхес Н.А. **Открытие. Приветственное слово**
2. Азизян Р.И. **“Современные принципы лечения злокачественных опухолей ЛОР-органов” (45 минут)**
3. Бахтин А.А. **“Опухоли и предопухолевые заболевания ЛОР-органов. Взгляд морфолога”**
4. Виноградов В.В. **“Пути повышения эффективности ранней диагностики опухолей ЛОР-органов” (45 минут)**
5. Диаб Х.М. **“Отохирургические аспекты лечения опухолевой патологии”**
6. Нажмудинов И.И. **“Предраковые заболевания гортани”**

7. **Нажмудинов И.И. “Ранняя диагностика и лечение предопухолевых заболеваний гортани” (40 минут)**
8. **Осипенко Е.В. “Методы визуализации микроизменений слизистой голосового аппарата. Взгляд фонистра”**
9. **Авербух В.М. “Эндоскопическая анатомия носа и ОНП.”**
10. **Решульский С.С. “Основы онконастороженности врачей первого звена” (40 минут)**
11. **Решульский С.С. “Возможности применения хирургического лазера в ЛОР практике” (40 минут)**
12. **Решульский С.С. “Комплексная реабилитация пациентов в ЛОР практике” (40 минут)**
13. **Назарян Д.Н. **На согласовании.****
14. **Коробкин А.С. “Дополнительные методы на помощи ранней диагностики. УЗИ, КТ, МРТ.”**
15. **Коробкин А.С. “ Возможности КТ и МРТ диагностики злокачественных заболеваний ЛОР органов” (45 минут)**
16. **Коробкин А.С. “Роль ультразвуковой диагностики в вопросах злокачественных новообразований ЛОР органов” (45 минут)**

**Круглый стол «Школа голосовой реабилитации» совместно с Ассоциацией онкологических пациентов «Здравствуй»
Ирина Борова (3 часа)**

Дистанционная часть: 2 недели

2 актуальные лекции по тематике опухолей ЛОР органов по каждой нозологии (ухо, горло, нос и ЧЛХ) – по согласованию с руководителями – видеозапись.

Тестовый контроль знаний на входе

Методические рекомендации (на сайте)

Видео операций (нарезка на сайте)

Очная часть – 1 неделя, 5 рабочих дней

4 дня – живая хирургия – ухо, горло, нос и ЧЛХ (нарезка видео с комментариями)

5 день (пятница) – поликлиника и работа в симуляционных классах, разделение на поликлиническую и стационарную группы + закрытие цикла

Живая хирургия

2 операции по поводу удаления опухолей уха (доброкачественная и/или злокачественная опухоль, наружный слуховой проход и среднее ухо, может быть операция как доступ для удаления опухоли)

1 операция по поводу удаления опухолей носа (операционный доступ, доброкачественная опухоль – инвертированная папиллома, может быть опухоль кожи наружного носа)

1 операция гортань (доброкачественная и злокачественная, как эндоскопическая, так и наружным доступом) сотрудники отдела гортани

1 операции нос (доброкачественная и злокачественная, как эндоскопическая, так и наружным доступом) сотрудники отдела онкологии

ЧЛХ – микрохирургическая операция (комментарии проф. Караян А.С. – нарезка 2 часа видео с комментариями).

Поликлиника

Прием Виноградов В.В., Решульский С.С., Сивкович О.О., Осипенко Е.В., Авербух В.М.