

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Ректор ФГБОУ ВО ЧГМА
Минздрава России
д.м.н., доцент
Д.Н. Зайцев

18 02 2020 г.



Согласовано:

Проректор по ДПО Шевченко д.м.н. профессор К.Г. Шаповалов

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Онкологическая настороженность в практике врача стоматолога»

Основная специальность: «Стоматология терапевтическая»
Дополнительные специальности: «Стоматология хирургическая», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология общей практики»

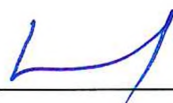
Кафедра Онкологии
Категория слушателей - курсанты
Трудоемкость – 16 часов
Форма обучения: очная
Лекции (часы) 2
Практические занятия (часы) 6
Симуляционное обучение (часы) 5
Самостоятельная работа (часы) 2
Итоговая аттестация 1 час

Чита, 2020г.

Разработчики:

к.м.н., доцент зав. кафедрой

(занимаемая должность)



(подпись)

Е.В. Каюкова

(инициалы, фамилия)

ассистент кафедры стоматологии ФПК и ППС

(занимаемая должность)



(подпись)

И.Б. Лхасаранова

(инициалы, фамилия)

Рекомендована к утверждению рецензентом:

к.м.н. зав. кафедрой стоматологии

ФПК и ППС ФГБОУ ВО ЧГМА



В.В. Зобнин

Дополнительная профессиональная программа утверждена на заседании кафедры

от «17.» 02 2020 г., протокол № _____

Заведующий кафедрой



(подпись)

Е.В. Каюкова

(инициалы, фамилия)

Основная специальность – «Стоматология терапевтическая»

Дополнительные специальности: «Стоматология хирургическая», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология общей практики»

Цель программы — совершенствование профессиональных знаний и компетенций врачей стоматологов терапевтов, стоматологов хирургов, стоматологов ортопедов, стоматологов общей практики, необходимых для осуществления ранней диагностики рака губы и рака слизистой оболочки полости рта.

Задачи:

- Разобрать возможности ранней диагностики рака губы, маршрутизацию диагностического процесса для больных с предопухоловой патологией и раком губы.
- Изучить методы диагностики и лечения предопухоловой патологии слизистой оболочки полости рта.
- Освоить диагностики рака слизистой оболочки полости, определить схемы маршрутизации больных с подозрением на онкопатологию этой локализации.

Краткая характеристика программы

Актуальность борьбы с онкологическими заболеваниями принимает глобальный характер, на чем акцентирует внимание Всемирная организация Здравоохранения.

Согласно статистическим данным А.Д. Каприна и В.В. Старинского в России в 2018г. 63,1% больных раком слизистой оболочки полости рта были выявлена в запущенных случаях несмотря на визуальную локализацию этой неоплазии, что определяет крайне высокий показатель одногодичной летальности у этой группы больных (34,2% в 2018г.).

Разработанный симуляционный цикл предназначен для врачей стоматологов, врачей общей практики, терапевтов с целью улучшения онкологической настороженности, а также улучшения ранней диагностики рака слизистой оболочки полости рта и рака губы.

Трудоемкость – 16 часов.

Итоговая аттестация проводится в рамках собеседования.

Форма проведения – с полным отрывом от работы.

Особенности обучения: использование активных методов обучения, возможность организации выездных циклов

Объём симуляционного обучения ЗЕТ (часы) – 0,4 ЗЕТ (16 часов)

Задача симуляционного обучения - повышение онкологической настороженности врачей стоматологов с целью улучшения диагностики онкологических заболеваний полости рта, губы.

Описание симуляционного обучения:

Кейс-методики: врачам предлагается реальная клиническая ситуация по вопросам диагностики рака слизистой оболочки полости рта

Визуальный метод: демонстрация собственного архива опухолей визуальных локализаций

Учебный план цикла

Код	Наименование разделов модулей	Трудоемкость, часы	В том числе				Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	Симуляционное обучение	Самостоятельная работа	
Модуль «Специальные дисциплины»							
Раздел «Онкологическая настороженность»							
1	Тема 1. Онкологическая настороженность в практике врача стоматолога	2	1		1		опрос
2	Тема 2. Предопухолевые заболевания слизистой оболочки полости рта	3		1,5	1	0,5	опрос
3	Тема 3. Предопухолевые заболевания губы	3		1,5	1	0,5	опрос
4	Тема 4. Рак слизистой оболочки полости рта: особенности диагностики, маршрутизация больных	3		1,5	1	0,5	опрос
5	Тема 5. Рак губы: особенности диагностики, маршрутизация больных	3		1,5	1	0,5	опрос
6	Тема 6. Осложнения специализированного лечения онкологических больных, встречающиеся в практике врача стоматолога	1	1				опрос
Итоговая аттестация		1	1				Тестовый контроль
Всего		16	2	6	5	2	1

Рекомендуемая литература

Основная литература:

1) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 1 ноября 2012 г. N 572н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и

гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)".

2) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. N 915н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "Онкология.

3) Приказ от 4 июля 2017 г. N 379н «О внесении изменений в порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология", утвержденный приказом министерства здравоохранения российской федерации от 15 ноября 2012 г. N 915н».

4) Клинические рекомендации Министерства здравоохранения Российской Федерации «Рак губы». 2017. 25с.

5) Клинические рекомендации Министерства здравоохранения Российской Федерации «Рак слизистой оболочки полости рта». 2017. 25 с.

Дополнительная литература:

6) Атлас по классификации стадий злокачественных опухолей: приложение к 7-му изданию "Руководства по (ТММ) классификации стадий злокачественных опухолей и "Справочника" AJCC I : пер. с англ. под ред А. Д. Каприна ; А. Х. Трахтенберга. - М.: Практическая медицина, 2014. - 649 с.

7) Хирургия головы и шеи: основные вмешательства / Ю. Тайсинг, Г. Реттингер, Й.А. Вернер и др.; пер. с англ. – М.: Лаборатория знаний, 2019. – 459 с. : ил.

8) Заболевания слизистой оболочки полости рта. Связь с общей патологией. Диагностика. Лечение: научное издание / Л. А. Аксамит, А. А. Цветкова. - М.: МЕДпресс-информ, 2016. – 288 с.: ил.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

9) <http://www.oncology.ru>

10) <http://www.rosoncoweb.ru>

11) <http://www.practical-oncology.ru>