

Рабочая программа производственной (клинической) практики программы ординатуры по специальности «Стоматология хирургическая»

Цель: подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи; неотложной; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Задачи первого года обучения:

1. Уметь собирать анамнез заболевания и анамнез жизни
2. Уметь заполнять истории болезни и амбулаторные карты.
3. Владеть методикой вскрытия субпериостальных абсцессов
4. Владеть методикой удаления зубов щипцами и элеваторами.
5. Владеть методикой удаления корней зубов.
6. Владеть методикой сложного удаления ретенированных и дистопированных зубов с помощью бормашины
7. Владеть методикой пластики уздечек языка, губ, преддверия рта при их аномалии
8. Владеть методикой остановки кровотечения после операции удаления зуба (тампонада, ушивание)
9. Владеть проведением лечебных мероприятий при шоке и асфиксии
10. Уметь провести первичную и вторичную хирургическую обработку ран лица и шеи
11. Владеть методикой наложения назубных шин при переломах челюстей
12. Уметь интерпретировать результаты специальных исследований (ультразвукового исследования, рентгеновского исследования, магнито-резонансной томографии и т. д.)
13. Уметь оказывать первую неотложную стоматологическую помощь на догоспитальном этапе при urgentных состояниях (травма, острые воспалительные процессы, и т.д.)

Задачи второго года обучения:

1. Владеть методикой дифференциальной диагностики воспалительных заболеваний (периодонтитов, периоститов, абсцессов и флегмон с определением лечебной тактики);
2. Уметь определить объем клиничко-лабораторного обследования пациентов с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области, проводить дифференциальную диагностику флегмон, определять лечебную тактику;
3. Владеть методикой дифференциальной диагностики различных кожно-венерических заболеваний в случае их клинического проявления в полости рта и челюстно-лицевой области (красный плоский лишай, многоформная экссудативная эритема, волчанка, пузырчатка, болезни, передающиеся половым путем, ВИЧ инфекция, предраковые заболевания- лейкоплакия, кожный рог, хронические трещины и др.)
4. Уметь проводить специальные диагностические и лечебные манипуляции при переломах челюстей
5. Уметь удалять инородные тела челюстно-лицевой области

6. Владеть методикой полного обследования пациентов с онкозаболеваниями челюстно-лицевой области;
7. Определять показания и противопоказания для различных путей введения лекарственных средств;
8. Определять основные симптомы и проводить полное обследование при доброкачественных и злокачественных опухолях челюстно-лицевой области;
9. Уметь определять основные симптомы поражения тканей челюстно-лицевой области различной этиологии;
10. Уметь самостоятельно проводить резекцию верхушек корней зубов, цистэктомию и цистотомию.
11. Владеть навыками проведения лоскутных операций при заболеваниях пародонта.
12. Владеть методикой операций по постановке имплантатов в челюстно-лицевой области.

Категория обучающихся : специалисты с высшим медицинским образованием по базовой специальности «Стоматология». Наличие сертификата по соответствующей основной специальности «Стоматология».

Категория обучающихся : специалисты с высшим медицинским образованием по базовой специальности «Стоматология». Наличие сертификата по соответствующей основной специальности «Стоматология».

Срок обучения: 2700 учебных часов (50 недель – 10,5 месяцев)

Трудоемкость: 75 (в зачетных единицах)

Базовая часть – 69 зачетных единиц

Вариативная часть – 6 зачетных единиц

Режим занятий: 9 академических часов в день (из них 6 ак.час. – аудиторной работы, 3 ак.час. – внеаудиторной (самостоятельной) работы)

Клиническая база: КЦС ФМБА России

№	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
<i>Первый год обучения</i>					
Поликлиника (Стационар)					
1.	Прием больных: диагностические мероприятия	хирургический кабинет стоматологической поликлиники	1080 часов (30 зач.ед) 20 недель	УК-1 ПК-5	зачет
2	Прием больных: лечебные мероприятия,	хирургический кабинет стоматологической поликлиники		УК-1 ПК-7	зачет
3	Прием больных: профилактические мероприятия	хирургический кабинет стоматологической поликлиники		УК-1 ПК-1 ПК-2 ПК-4 ПК-10 ПК-12	зачет

№	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
4	Ведение медицинской документации	хирургический кабинет стоматологической поликлиники		ПК-2	зачет
5	Симуляционный курс по стоматологии терапевтической	Клинический центр стоматологии ФМБА России Симуляционный кабинет	108 часов (3 зач. ед) 2 недели	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9	зачет
6	Производственная практика по «Стоматология детская»	Клинический центр стоматологии ФМБА России кабинет детской стоматологии	216 часов (6 зач. ед) 4 недели	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9	зачет

Второй год обучения

Поликлиника (Стационар)

1.	Прием больных: диагностические мероприятия	хирургический кабинет стоматологической поликлиники	972 часа (27 зач.ед) 18 недель	УК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-8 ПК-9	зачет
2.	Прием больных мабулаторного хирургического кабинета	хирургический кабинет стоматологической поликлиники		УК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-8 ПК-9	зачет
3.	Прием больных: Лечение больных с воспалительными заболеваниями ЧЛО	хирургический кабинет стоматологической поликлиники		УК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-8 ПК-9	зачет
4.	Прием больных: проведение профилактических местных мероприятий у больных хирургического профиля	хирургический кабинет стоматологической поликлиники		УК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-1 ПК-2 ПК-4 ПК-10 ПК-12	Зачет
5.	Ведение медицинской документации	хирургический кабинет стоматологической		ПК-2	Зачет

№	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
		поликлиники			
6	Производственная практика по гигиене и эпидемиологии чрезвычайных ситуаций	ИПК ФМБА России Симуляционный Класс	108 часов (3зач. ед) 2 недели	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9	зачет
7	Производственная практика по методам комплексного обследования в стоматологии (Вариативная часть)	Клинический центр стоматологии ФМБА России, Ортодонтический, ортопедический, терапевтический кабинеты	216 часов (6 зач. ед) 4 недели	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9	зачет

