Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Красноярский государственный медицинский университет

имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

«1» сентября 2022г.

Зав. кафедрой <u>Хирургической стоматологии и</u> челюстно-лицевой хирургии

д.м.н., профессор <u>Левенец А. А</u>

(ФИО, ПОДПИСЬ)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ОРДИНАТОРА

Специальность: 31.08.74 Стоматология хирургическая

Кафедра Хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

Фамилия Ермак

Имя Анастасия

Отчество Сергеевна

Ф.И.О. руководителя Маругина Т.Л

Срок обучения с «1» сентября 2022 г.

по «31» августа 2024 г.

1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.74 «Стоматология хирургическая»

Кол

Наименование специальности

СОГЛЬ Прорек Началь Директ		N W	μ ω	ĶĀbc	
СОГЛАСОВАНО: Проректор по УВК Начальник УМУ Директор ИПО		31.08.74	31.08.74	Kop	
СОГЛАСОВАНО: Проректор по УВКа МП — Каритинова Е.В. Директор ИПО — Каритинова Е.А. Директор ИПО — Орвова Е.А.	Торуептчеккое обучение Г Подготовая к сдаче и сдача государственного экзамена П Производственная практика Э Эксаменационная сеския К Каникулы • Нерабочие прахриченые дин (ве включая воскрессныя)			Checker Chec	2022/
				ABYCO 7 14 21 9 16 23 9 16 23 9 16 23 9 17 24 10 17 24 11 18 25 12 19 26 13 27 14 21	TBBPACIANO derring of 150 y BOlkface de Boliffe Specietation on March

2.ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

<u>31.08.74</u> Код «Стоматология хирургическая»

Наименование специальности

- 4.3 **Виды профессиональной деятельности**, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:
 - Профилактическая;
 - диагностическая;
 - лечебная;
 - реабилитационная;
 - психолого-педагогическая;
 - организационно-управленческая;

Программа ординатуры включает в себя все виды профессиональной деятельность, к которым готовится ординатор.

4.4 Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

Профилактическая деятельность:

Предупреждение возникновения стоматологических заболеваний среди населения, путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

Участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения;

Проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости различных возрастных групп и ее влияния на состояние их здоровья.

Диагностическая деятельность:

Диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов;

Проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;

Лечебная деятельность:

Оказание хирургической стоматологической помощи пациентам;

Участие в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

Реабилитационная деятельность:

Проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями;

Психолого-педагогическая деятельность:

Формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

Организационно-управленческая деятельность:

Применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

Создание в медицинских организациях стоматологического профиля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

Ведение учетно-отчетной документации в медицинских организациях и ее структурных подразделениях;

Организация проведения медицинской экспертизы;

Участие в организации оценки качества оказания стоматологической помощи пациентам;

Соблюдение основных требований информационной безопасности.

5.2 Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

Готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

Готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

Готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

5.3 Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать **профессиональными компетенциями:**

Профилактическая деятельность:

Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепления здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2):

Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медикостатистического анализа информации о стоматологической заболеваемости (ПК-4);

Диагностическая деятельность:

Готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем связанных со здоровьем (ПК-5);

Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы (ПК-6);

Лечебная деятельность:

Готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в хирургической стоматологической помощи (ПК-7);

Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях ,в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-8);

Реабилитационная деятельность:

Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, не медикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической

патологией нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-9);

Психолого-педагогическая деятельность:

Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера способствующим сохранению и укреплению здоровья профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10);

Организационно-управленческая деятельность:

Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11);

Готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-12);

Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-13).

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.74 «Стоматология хирургическая»

од Наименование специальности

По окончанию изучения учебного рабочей программы «Стоматология хирургическая» специальные дисциплины обучающийся должен знать:

- 1. Методы абстрактного мышления, анализа, синтеза
- 2. Основы управления коллективом; знать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.
- 3. Основы педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 4. Комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
- **5.** Профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, диспансерное наблюдения за пациентами со стоматологической патологией
- **6.** Знать противоэпидемические мероприятия, организацию защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях
- **7.** Социально-гигиенические методики сбора и медико-статистический анализ информации о стоматологической заболеваемости

- **8.** Диагностику стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
- 9. Экспертизу временной нетрудоспособности и иные виды медицинской экспертизы
- 10. Тактику ведения и лечения пациентов, нуждающихся в хирургической стоматологической помощи
- **11.** Оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях и медицинскую эвакуацию
- **12.** Природные лечебные факторы, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
- 13. Методы формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, методы обучения пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний
- **14.** Основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
- 15. Методы оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей
- 16. Организацию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях и при медицинской эвакуации

<u>По окончанию изучения учебного рабочей программы «Стоматология хирургическая»</u> специальные дисциплины обучающийся должен уметь:

1. Использовать методы абстрактного мышления, анализа, синтеза

Уметь выбрать препарат для обезболивания при проведении различных амбулаторных стоматологических вмешательств

Уметь проводить различные методы обезболивания на верхней и нижней челюсти

Уметь проводить диагностику острых соматических осложнений и неотложных состояний в условиях амбулаторного приема

Уметь выбрать препараты для неотложной помощи в условиях амбулаторного приема

Уметь проводить терапию соматических осложнений и неотложных состояний в условиях амбулаторного приема

Уметь проводить реанимационные мероприятия при соматических осложнениях и неотложных состояниях в условиях амбулаторного приема

Уметь организовать хирургическую стоматологическую помощь в поликлинике

Уметь соблюдать основные гигиенические требования к помещениям, внешнему виду, одежде стоматолога-хирурга

Уметь соблюдать асептику и антисептику в кабинете хирургической стоматологии

Уметь обработать руки перед операцией

Уметь обработать операционное поле перед операцией

Уметь заполнять медицинскую документацию (карта амбулаторного больного, история болезни)

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных

Уметь проводить анализ рентгенограмм, ортопантомограмм, компьютерных томограмм

Уметь определять показания и противопоказания к удалению зуба

Уметь выбрать щипцы для удаления зубов и корней зубов на верхней и нижней челюсти

Уметь проводить удаления зубов и корней зубов на верхней челюсти и нижней челюсти с использование хирургических щипцов

Уметь проведение удаления зубов и корней зубов на верхней и нижней челюсти с использование элеваторов

Уметь проводить операцию альвеолотомии

Уметь проводить зубосохраняющие операции: резекция верхушки корня зуба, гемисекция и ампутация корня, реплантация зуба, цистэктомия, цистотомия

Уметь проводить операцию периостотомии

Уметь проводить операцию вскрытия околочелюстных абсцессов внутриротовым доступом

Уметь назначить медикаментозное лечение пациентам с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области

Уметь проводить послеоперационное ведение хирургической гнойной раны

Уметь проводить послеоперационное ведение хирургической чистой раны

Уметь проводить операцию гайморотомии

Уметь проводить операцию пластики перфорации дна верхнечелюстной пазухи

Уметь проводить операцию вскрытия фурункулов и карбункулов лица

Уметь проводить клинические, диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных у пациента с абсцессами и флегмонами челюстнолицевой области

Уметь проводить анализ рентгенограмм, ортопантомограмм, компьютерных томограмм у пациента с абсцессами и флегмонами челюстно-лицевой области

Уметь проводить операцию вскрытия абсцессов и флегмон челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить операцию вскрытия тяжелых флегмон лица и шеи

Уметь проводить анализ рентгенограмм, ортопантомограмм, компьютерных томограмм у пациента с травматическими повреждениями челюстно-лицевой области

Уметь проводить клинические, диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных у пациента с травматическими повреждениями челюстно-лицевой области

Уметь проводить первичную хирургическую обработку ран челюстно-лицевой области

Уметь назначить медикаментозное лечение при травмах мягких тканей челюстно-лицевой области и шеи

Уметь назначить медикаментозное лечение при травмах костей лицевого скелета и зубов

Уметь проводить вправление вывиха зуба, наложение гладкой шины-скобы

Уметь проводить вправление перелома альвеолярного отростка, наложение гладкой шиныскобы

Уметь проводить вправления вывиха нижней челюсти

Уметь проводить транспортную иммобилизацию при переломах нижней и верхней челюсти Уметь проводить шинирование челюстей

Уметь проводить остеосинтез при переломах нижней и верхней челюсти

Уметь проводить репозицию скуловой кости через верхнечелюстную пазуху

Уметь проводить остеосинтез скуловой кости и дуги

Уметь проводить репозицию костей носа

Уметь проводить хирургическое лечение осложнений неогнестрельных переломов челюстей

Уметь оказать первую помощь больным с ожогами и отморожениями лица

Уметь оказывать медицинскую помощь челюстно-лицевым раненым на этапах медицинской эвакуации

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при заболеваниях и повреждениях нервов челюстнолицевой области

Уметь определять показания и противопоказания к использованию хирургических методов лечения повреждений лицевого нерва

Уметь проводить хирургическое лечение невралгии тройничного нерва периферического генеза

Уметь проводить лечебные блокады при невралгии тройничного нерва

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при воспалительных и дистрофических заболеваниях височно-нижнечелюстного сустава

Уметь назначить медикаментозное лечение пациентам с воспалительными и дистрофическими заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава

Уметь проводить лечебные блокады при синдроме болевой дисфункции височнонижнечелюстного сустава

Уметь проводить лечения контрактур нижней челюсти

Уметь проводить лечение анкилоза ВНЧС

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при дефектах и деформациях лица и челюстнолицевой области.

Уметь проводить операции с использованием пластики местными тканями

Уметь проводить операции с использованием круглого стебельчатого лоскута

Уметь проводить операции с использованием свободной кожной пластики

Уметь проводить операции с использованием лоскутов на микрососудистом анастомозе

Уметь проводить операции костной пластики челюстей

Уметь проводить операции пересадки аутокости для устранения дефектов нижней челюсти Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию

полученных диагностических данных при деформациях челюстей.

Уметь определять показания и противопоказания к проведению операций при деформации челюстей

Уметь проводить операции для исправления размеров и формы нижней челюсти

Уметь проводить операции для исправления размеров и формы верхней челюсти

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при возрастных и эстетических изменениях тканей лица и шеи

Уметь определять показания и противопоказания к проведению эстетических операций при возрастных и эстетических изменениях тканей лица и шеи

Уметь осуществлять послеоперационную реабилитацию больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при новообразованиях челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить пункцию новообразования челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить биопсию новообразования челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить операцию удаления поверхностных доброкачественных новообразований слизистой оболочки полости рта

Уметь проводить операцию удаления поверхностных доброкачественных новообразований кожи лица и шеи

Уметь проводить цистэктомию врожденных кист и свищей шеи

Уметь проводить операцию удаления доброкачественных новообразований больших слюнных желёз

Уметь проводить операцию экстирпацию поднижнечелюстной слюнной железы

Уметь проводить операцию удаления доброкачественных новообразований челюстей

Уметь проводить лечение предраковых заболеваний красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта

Уметь проводить послеоперационную реабилитацию пациентов с доброкачественными новообразованиями полости рта и тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при онкологических заболеваниях челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проявлять онкологическую настороженность

Уметь составить план лечения пациента со злокачественными опухолями челюстно-лицевой области

Уметь оказать квалифицированную медицинскую помощь при подозрении на наличие у пациента онкологических заболеваний челюстно-лицевой области

Уметь проводить лечение рака губы

Уметь проводить лечение рака языка

Уметь проводить лечение рака слизистой оболочки полости рта

Уметь проводить лечение больных с раком верхней челюсти

Уметь проводить лечение больных с раком нижней челюсти

Уметь проводить лечение больных с злокачественными опухолями слюнных желез

Уметь определять показания для проведения лучевой терапии

Уметь проводить лечение больных с остеорадионекрозом челюстей

Уметь проводить диагностику остеорадионекроза челюстей

Уметь проводить послеоперационную реабилитацию пациентов с злокачественными новообразованиями тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях

Уметь проводить операцию дентальной имплантации

Уметь проводить операцию синуслифтинга

Уметь проводить операцию костной пластики в дентальной имплантологии

Уметь назначить медикаментозное лечение пациентам после проведение дентальной имплантации

Уметь проводить профилактику и лечение осложнений стоматологической имплантации

- 2. Использовать методы управления коллективом, толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий
- 3. Использовать методы педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения
- 4. Проводить комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
- **5.** Проводить профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, диспансерное наблюдение за пациентами со стоматологической патологией
- **6.** Проводить противоэпидемические мероприятия, организовать защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях
- **7.** Применять социально-гигиенические методики сбора и медико-статистический анализ информации о стоматологической заболеваемости

8. Собирать и анализировать жалобы пациента, данные его анамнеза, результаты осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

Уметь проводить диагностику острых соматических осложнений и неотложных состояний в условиях амбулаторного приема

Уметь заполнять медицинскую документацию (карта амбулаторного больного, история болезни)

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных

Уметь проводить анализ рентгенограмм, ортопантомограмм, компьютерных томограмм пациента

Уметь проводить зубосохраняющие операции: резекция верхушки корня зуба, гемисекция и ампутация корня, реплантация зуба, цистэктомия, цистотомия

Уметь проводить операцию периостотомии

Уметь проводить операцию вскрытия околочелюстных абсцессов внутриротовым доступом

Уметь назначить медикаментозное лечение пациентам с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области

Уметь проводить операцию гайморотомии

Уметь проводить операцию пластики перфорации дна верхнечелюстной пазухи

Уметь проводить операцию вскрытия фурункулов и карбункулов лица

Уметь проводить клинические, диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных у пациента с абсцессами и флегмонами челюстнолицевой области

Уметь проводить анализ рентгенограмм, ортопантомограмм, компьютерных томограмм у пациента с абсцессами и флегмонами челюстно-лицевой области

Уметь проводить операцию вскрытия абсцессов и флегмон челюстно-лицевой области и

Уметь проводить операцию вскрытия тяжелых флегмон лица и шеи

Уметь проводить анализ рентгенограмм, ортопантомограмм, компьютерных томограмм у пациента с травматическими повреждениями челюстно-лицевой области

Уметь проводить клинические, диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных у пациента с травматическими повреждениями челюстно-лицевой области

Уметь проводить первичную хирургическую обработку ран челюстно-лицевой области

Уметь назначить медикаментозное лечение при травмах мягких тканей челюстно-лицевой области и шеи

Уметь назначить медикаментозное лечение при травмах костей лицевого скелета и зубов Уметь проводить вправление вывиха зуба, наложение гладкой шины-скобы

Уметь проводить вправление перелома альвеолярного отростка, наложение гладкой шины-скобы

Уметь проводить вправления вывиха нижней челюсти

Уметь проводить транспортную иммобилизацию при переломах нижней и верхней челюсти

Уметь проводить хирургическое лечение осложнений неогнестрельных переломов челюстей

Уметь оказать первую помощь больным с ожогами и отморожениями лица

Уметь оказывать медицинскую помощь челюстно-лицевым раненым на этапах медицинской эвакуации

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при заболеваниях и повреждениях нервов челюстно-липевой области

Уметь проводить хирургическое лечение невралгии тройничного нерва периферического генеза

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при воспалительных и дистрофических заболеваниях височно-нижнечелюстного сустава

Уметь назначить медикаментозное лечение пациентам с воспалительными и дистрофическими заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава

Уметь проводить лечения контрактур нижней челюсти

Уметь проводить лечение анкилоза ВНЧС

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при дефектах и деформациях лица и челюстнолицевой области.

Уметь проводить операции пересадки аутокости для устранения дефектов нижней челюсти

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при деформациях челюстей.

Уметь определять показания и противопоказания к проведению операций при деформации челюстей

Уметь проводить операции для исправления размеров и формы нижней челюсти

Уметь проводить операции для исправления размеров и формы верхней челюсти

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при возрастных и эстетических изменениях тканей лица и шеи

Уметь определять показания и противопоказания к проведению эстетических операций при возрастных и эстетических изменениях тканей лица и шеи

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при новообразованиях челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить пункцию новообразования челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить биопсию новообразования челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить операцию удаления поверхностных доброкачественных новообразований слизистой оболочки полости рта

Уметь проводить операцию удаления поверхностных доброкачественных новообразований кожи лица и шеи

Уметь проводить цистэктомию врожденных кист и свищей шеи

Уметь проводить операцию удаления доброкачественных новообразований больших слюнных желёз

Уметь проводить операцию экстирпацию поднижнечелюстной слюнной железы

Уметь проводить операцию удаления доброкачественных новообразований челюстей

Уметь проводить лечение предраковых заболеваний красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта

Уметь проводить послеоперационную реабилитацию пациентов с доброкачественными новообразованиями полости рта и тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях

Уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при онкологических заболеваниях челюстнолицевой области и шеи

Уметь проявлять онкологическую настороженность

Уметь составить план лечения пациента со злокачественными опухолями челюстно-лицевой области

Уметь оказать квалифицированную медицинскую помощь при подозрении на наличие у пациента онкологических заболеваний челюстно-лицевой области

Уметь проводить лечение рака губы

Уметь проводить лечение рака языка

Уметь проводить лечение рака слизистой оболочки полости рта

Уметь проводить лечение больных с раком верхней челюсти

Уметь проводить лечение больных с раком нижней челюсти

Уметь проводить лечение больных с злокачественными опухолями слюнных желез

Уметь определять показания для проведения лучевой терапии

Уметь проводить лечение больных с остеорадионекрозом челюстей

Уметь проводить диагностику остеорадионекроза челюстей

Уметь проводить профилактику и лечение осложнений стоматологической имплантации

- 9. Проводить экспертизу временной нетрудоспособности и иные виды медицинской экспертизы
- 10. Определять тактику ведения, вести и лечить пациентов, нуждающихся в хирургической стоматологической помощи

Уметь выбрать препарат для обезболивания при проведении различных амбулаторных стоматологических вмешательств

Уметь проводить различные методы обезболивания на верхней и нижней челюсти

Уметь проводить диагностику острых соматических осложнений и неотложных состояний в условиях амбулаторного приема

Уметь выбрать препараты для неотложной помощи в условиях амбулаторного приема

Уметь проводить терапию соматических осложнений и неотложных состояний в условиях амбулаторного приема

Уметь проводить реанимационные мероприятия при соматических осложнениях и неотложных состояниях в условиях амбулаторного приема

Уметь определять показания и противопоказания к удалению зуба

Уметь выбрать щипцы для удаления зубов и корней зубов на верхней и нижней челюсти Уметь проводить удаления зубов и корней зубов на верхней челюсти и нижней челюсти с использование хирургических щипцов

Уметь проведение удаления зубов и корней зубов на верхней и нижней челюсти с использование элеваторов

Уметь проводить операцию альвеолотомии

Уметь проводить зубосохраняющие операции: резекция верхушки корня зуба, гемисекция и ампутация корня, реплантация зуба, цистэктомия, цистотомия

Уметь проводить операцию периостотомии

Уметь проводить операцию вскрытия околочелюстных абсцессов внутриротовым доступом

Уметь назначить медикаментозное лечение пациентам с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области

Уметь проводить послеоперационное ведение хирургической гнойной раны

Уметь проводить послеоперационное ведение хирургической чистой раны

Уметь проводить операцию гайморотомии

Уметь проводить операцию пластики перфорации дна верхнечелюстной пазухи

Уметь проводить операцию вскрытия фурункулов и карбункулов лица

Уметь проводить операцию вскрытия абсцессов и флегмон челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить операцию вскрытия тяжелых флегмон лица и шеи

Уметь проводить первичную хирургическую обработку ран челюстно-лицевой области

Уметь назначить медикаментозное лечение при травмах мягких тканей челюстнолицевой области и шеи

Уметь назначить медикаментозное лечение при травмах костей лицевого скелета и зубов

Уметь проводить вправление вывиха зуба, наложение гладкой шины-скобы

Уметь проводить вправление перелома альвеолярного отростка, наложение гладкой шины-скобы

Уметь проводить вправления вывиха нижней челюсти

Уметь проводить транспортную иммобилизацию при переломах нижней и верхней челюсти

Уметь проводить шинирование челюстей

Уметь проводить остеосинтез при переломах нижней и верхней челюсти

Уметь проводить репозицию скуловой кости через верхнечелюстную пазуху

Уметь проводить остеосинтез скуловой кости и дуги

Уметь проводить репозицию костей носа

Уметь проводить хирургическое лечение осложнений неогнестрельных переломов челюстей

Уметь оказать первую помощь больным с ожогами и отморожениями лица

Уметь оказывать медицинскую помощь челюстно-лицевым раненым на этапах медицинской эвакуации

Уметь определять показания и противопоказания к использованию хирургических методов лечения повреждений лицевого нерва

Уметь проводить хирургическое лечение невралгии тройничного нерва периферического генеза

Уметь проводить лечебные блокады при невралгии тройничного нерва

Уметь назначить медикаментозное лечение пациентам с воспалительными и дистрофическими заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава

Уметь проводить лечебные блокады при синдроме болевой дисфункции височнонижнечелюстного сустава

Уметь проводить лечения контрактур нижней челюсти

Уметь проводить лечение анкилоза ВНЧС

Уметь проводить операции с использованием пластики местными тканями

Уметь проводить операции с использованием круглого стебельчатого лоскута

Уметь проводить операции с использованием свободной кожной пластики

Уметь проводить операции с использованием лоскутов на микрососудистом анастомозе

Уметь проводить операции костной пластики челюстей

Уметь проводить операции пересадки аутокости для устранения дефектов нижней челюсти

Уметь определять показания и противопоказания к проведению операций при деформации челюстей

Уметь проводить операции для исправления размеров и формы нижней челюсти

Уметь проводить операции для исправления размеров и формы верхней челюсти

Уметь определять показания и противопоказания к проведению эстетических операций при возрастных и эстетических изменениях тканей лица и шеи

Уметь осуществлять послеоперационную реабилитацию больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях

Уметь проводить пункцию новообразования челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить биопсию новообразования челюстно-лицевой области и шеи

Уметь проводить операцию удаления поверхностных доброкачественных новообразований слизистой оболочки полости рта

Уметь проводить операцию удаления поверхностных доброкачественных новообразований кожи лица и шеи

Уметь проводить цистэктомию врожденных кист и свищей шеи

Уметь проводить операцию удаления доброкачественных новообразований больших слюнных желёз

Уметь проводить операцию экстирпацию поднижнечелюстной слюнной железы

Уметь проводить операцию удаления доброкачественных новообразований челюстей

Уметь проводить лечение предраковых заболеваний красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта

Уметь проводить послеоперационную реабилитацию пациентов с доброкачественными новообразованиями полости рта и тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях

Уметь проявлять онкологическую настороженность

Уметь составить план лечения пациента со злокачественными опухолями челюстно-лицевой области

Уметь оказать квалифицированную медицинскую помощь при подозрении на наличие у пациента онкологических заболеваний челюстно-лицевой области

Уметь проводить лечение рака губы

Уметь проводить лечение рака языка

Уметь проводить лечение рака слизистой оболочки полости рта

Уметь проводить лечение больных с раком верхней челюсти

Уметь проводить лечение больных с раком нижней челюсти

Уметь проводить лечение больных с злокачественными опухолями слюнных желез

Уметь определять показания для проведения лучевой терапии

Уметь проводить лечение больных с остеорадионекрозом челюстей

Уметь проводить послеоперационную реабилитацию пациентов с злокачественными новообразованиями тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях

Уметь проводить операцию дентальной имплантации

Уметь проводить операцию синуслифтинга

Уметь проводить операцию костной пластики в дентальной имплантологии

Уметь назначить медикаментозное лечение пациентам после проведение дентальной имплантации

Уметь проводить профилактику и лечение осложнений стоматологической имплантации

- **11.** Оказывать медицинскую помощь при чрезвычайных ситуациях и на этапах медицинской эвакуации
- **12.** Применять природные лечебные факторы, лекарственной, немедикаментозной терапии и другие методы у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
- 13. Формировать у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучать пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний
- **14.** Применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

Уметь организовать хирургическую стоматологическую помощь в поликлинике

Уметь соблюдать основные гигиенические требования к помещениям, внешнему виду, одежде стоматолога-хирурга

Уметь соблюдать асептику и антисептику в кабинете хирургической стоматологии

Уметь обработать руки перед операцией

Уметь обработать операционное поле перед операцией

15. Применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

Уметь организовать хирургическую стоматологическую помощь в поликлинике

Уметь соблюдать основные гигиенические требования к помещениям, внешнему виду, одежде стоматолога-хирурга

Уметь соблюдать асептику и антисептику в кабинете хирургической стоматологии

Уметь обработать руки перед операцией

Уметь обработать операционное поле перед операцией

16. Организовать медицинскую помощь при чрезвычайных ситуациях и при медицинской эвакуации

Владеть:

- 1. Навыками абстрактного мышления, анализа, синтеза
- **2.** Навыками управления коллективом, толерантно восприятия социальных, этнические, конфессиональных и культурных различий
- 3. Владеть методами педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения
- **4.** Навыками проведения комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.
- **5.** Навыками проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией
- **6.** Владеть навыками проведения противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях
- **7.** Владеть навыками применения социально-гигиенических методик сбора и медикостатистического анализа информации о стоматологической заболеваемости
- **8.** Навыками сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания
- **9.** Владеть навыками проведения экспертизы временной нетрудоспособности и иных видов медицинской экспертизы
- **10.** Владеть навыками определения тактики ведения, ведения и лечения пациентов, нуждающихся в хирургической стоматологической помощи
- **11.** Владеть навыками оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях и на этапах медицинской эвакуации
- **12.** Владеть навыками применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
- 13. Владеть навыками формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучения пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний
- **14.** Владеть навыками применения основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.
- **15.** Владеть навыками проведения оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей
- **16.** Владеть навыками организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях и при медицинской эвакуации

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ. I —профессионально ориентируется по данному вопросу. II — может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста. III — может самостоятельно применять приобретенные навыки.

№	Практические навыки согласно		Кол-во	Стандарт	Ф.И.О. и
Π /	образовательному стандарту	Всего	В т.ч.	выполнени	подпись
П	специальности		самостоятельн	Я	руководителя
			0		
1	Забор экссудата из раны для	100	50	III	
	бактериологического исследования,				
	забор материала для				
	цитологического исследования				
	путем пункции или соскоба биопсию				
2	Удаление ретинированных и	100	50	III	
	дистопированных зубов				
3	Остановку кровотечений	100	50	III	
4	Удаление секвестров при	50	25	TT	
	остеомиелите челюстей			II	
5	Остеосинтез при различных видах	50	25	TT	
	переломов челюстных костей			II	
6	Реконструктивные операции на	25	10	TT	
	мягких тканях (пластика			II	
	встречными треугольными				
	лоскутами, лоскутами на питающей				
	ножке, кожно-мышечными				
	лоскутами из соседних областей,				
	хейло- и уранопластика)				
7	Операции на верхней челюсти	50	25	II	
	(сегментарная остеотомия)				
8	Оперативная репозиция костей носа	50	25	II	
9	Оперативная репозиция скуловой	100	50	III	
	кости и дуги				
10	Резекция нижней челюсти	25	10	II	
	(частичная, тотальная)				
11	Оперативная репозиция отломков	50	25	III	
	при неправильно сросшихся				
	переломах нижней челюсти				
12	Костно-пластические операции с	25	10	II	
	использованием различных видов				
	трансплантатов				
13	Операции на слюнных железах	50	25	II	
	(резекция, экстирпация)			***	
14	Удаление дермоидных кист	100	50	III	
15	Иссечение срединных и боковых	50	25	II	
	врожденных кист				
16	Вскрытие поверхностных и	150	100	III	
	глубоких абсцессов мягких тканей			***	
17	Проводниковую анестезию на	250	250	III	
	верхней челюсти	_		111	
18	Проводниковую анестезию на	250	250	III	
	нижней челюсти				

$N_{\underline{0}}$	Практические навыки согласно		Кол-во		Ф.И.О. и
π/	образовательному стандарту	Всего	В т.ч.	выполнени	подпись
П	специальности	самостоятельн		Я	руководителя
			o		
19	Владеть методами транспортной	150	150	III	
	иммобилизации, методами				
	иммобилизации челюстей, общие				
	принципами лечения переломов				
	верхней и нижней челюстях				
20	Проведение первичной	150	150	III	
	хирургической обработки ран и				
	челюстно-лицевой области				
21	Десмургия головы и шеи	150	150	III	
22	Оказание экстренной помощи при	100	50	III	
	ожогах и отморожениях				
23	Заполнение учетно-отчетной	250	250	III	
	документации врача-стоматолога				
	хирурга				

Подпись заведующего кафедрой	
	подпись (Ф.И.О.)

5. ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ

№	Название	Место работы	Продолжі	ительность	Кол-	Форма
	раздела				во	контроля
					часо	
					В	
			Начало	Окончание	6	
1	2	3	4	5		6

			1 курс			
	T	' '	ы. Базовая ч			
1	Стоматология	Кафедра	01.09.2022	28.12.2022	936	Экзамен
	хирургическая		27.03.2023	29.04.2023		
			14.06.2023	26.06.2023		
2	Общественное	Кафедра	По	По	72	Зачет
	здоровье и управлен		расписани	расписани		
	здравоохранение	экономики в	Ю	Ю		
	, 1 I	здравоохранении				
		ИПО				
3	Патология	Кафедра	По	По	36	Зачет
		патологической	расписани	расписани		
		физиологии им.	Ю	Ю		
		проф. В В.				
		Иванова				
4	Микробиология	Кафедра	По	По	36	Зачет
		микробиологии	расписани	расписани		
		им. доц.	Ю	Ю		
		Б.М.Зельмановича				
5	Гигиена и	Кафедра гигиены	По	По	36	Зачет
	эпидемиология	1 ' 1	расписани	расписани		
	чрезвычайных		Ю	Ю		
	ситуаций					
6	Клиническая	Кафедра	По	По	36	Зачет
	фармакология	фармакологии и	расписани	расписани		
		фармацевтическог	Ю	Ю		
		0				
		консультирования				
		с курсом ПО				
		J 1				
	H	YC 1		-	52	
7	Педагогика	Кафедра	По	По	72	Зачет
		педагогики и	расписани	расписани		
		психологии с	Ю	Ю		
		курсом ПО	<u> </u>			
	T .	Дисциплины.				
8	Анестезиология	Кафедра	По	По	36	Зачет
	И	анестезиологии и	расписани	расписани		
	реаниматология	реаниматологии	Ю	Ю		
		ИПО				
9	Организация	Кафедра	По	По	36	Зачет
	лекарственного	управления и	расписани	расписани		
	обеспечения	экономики	Ю	Ю		
	населения РФ	фармации с				
		курсом ПО				
10	Онкология	Кафедра	По	По	36	Зачет

			1										
l	!	онкологии и	расписани	расписани									
	!	лучевой терапии с	Ю	Ю									
		курсом ПО											
11	Дерматовенерол	Кафедра	По	По	36	Зачет							
	РИЛО	дерматовенеролог	расписани	расписани	. !								
	!	ии с курсом	Ю	Ю									
	!	косметологии		1									
	!	ИПО им. Проф.		1									
	!	В.И.		1									
		Прохоренкова											
12	Топографическая	Кафедра	По	По	108	Зачет							
	анатомия и	оперативной	расписани	расписани									
	оперативная	хирургии и	Ю	Ю									
	хирургия	топографической		1									
		анатомии		l	·								
		Практика	а. Базовая час										
13	Производственная	Кафедра	03.10.22	29.10.22	72	Диф. зачет	_						
	(клиническая)	хирургической											
	практика	стоматологии и											
		ЧЛХ											
15	Производственна	КрасГму	31.10.22	28.12.22	540	Диф. зачет							
	я (клиническая)	поликлиника,	27.03.23	13.06.23									
	практика	КГБУЗ											
	!	«Красноярская											
	!	краевая											
	!	клиническая											
		больница»											
		Практика. Вар											
16	Производственна	КГБУЗ	27.06.22	31.07.22	252	Диф. зачет							
	я (клиническая)	«Красноярская											
	практика — в	краевая											
	поликлинике	клиническая											
	,	больница»			!		_						
	·												
		2 1	кvpc	2 курс Дисциплины. Базовая часть.									
				<u>г</u> ь.									
17	Хирургическая			ть.	288	Экзамен							
17	Хирургическая стоматология	Дисциплины.	. Базовая част		288	Экзамен							
17		Дисциплины. Кафедра	. Базовая част 01.09.2023	25.09.2023	288	Экзамен							
17		Дисциплины. Кафедра хирургической	. Базовая част 01.09.2023	25.09.2023	288	Экзамен							
17		Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ	. Базовая част 01.09.2023 06.06.2024	25.09.2023 15.06.2024	288	Экзамен							
	стоматология	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. 1	. Базовая част 01.09.2023 06.06.2024 Базовая часть	25.09.2023 15.06.2024									
17	стоматология Производственна	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I	. Базовая част 01.09.2023 06.06.2024 Базовая часть 26.09.23	25.09.2023 15.06.2024 b 30.12.23	288	Экзамен Диф. Зачет							
	производственна я (клиническая)	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская	. Базовая част 01.09.2023 06.06.2024 Базовая часть 26.09.23 09.01.24	25.09.2023 15.06.2024 B 30.12.23 22.03.24									
	производственна я (клиническая) практика в	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая	. Базовая част 01.09.2023 06.06.2024 Базовая часть 26.09.23	25.09.2023 15.06.2024 b 30.12.23									
	производственна я (клиническая)	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая	. Базовая част 01.09.2023 06.06.2024 Базовая часть 26.09.23 09.01.24	25.09.2023 15.06.2024 B 30.12.23 22.03.24									
	производственна я (клиническая) практика в	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая больница»	. Базовая част 01.09.2023 06.06.2024 Базовая часты 26.09.23 09.01.24 01.03.24	25.09.2023 15.06.2024 B 30.12.23 22.03.24 17.05.24									
18	Производственна я (клиническая) практика в поликлинике	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая больница» Практика. Вар	. Базовая часта 01.09.2023 06.06.2024	25.09.2023 15.06.2024 в 30.12.23 22.03.24 17.05.24	1656	Диф. Зачет							
	Производственна я (клиническая) практика в поликлинике Производственна	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая больница» Практика. Вар	. Базовая част 01.09.2023 06.06.2024 Базовая часты 26.09.23 09.01.24 01.03.24	25.09.2023 15.06.2024 B 30.12.23 22.03.24 17.05.24									
18	Производственна я (клиническая) практика в поликлинике Производственна я (клиническая)	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая больница» Практика. Вар КрасГму поликлиника,	. Базовая часта 01.09.2023 06.06.2024	25.09.2023 15.06.2024 в 30.12.23 22.03.24 17.05.24	1656	Диф. Зачет							
18	Производственна я (клиническая) практика в поликлинике Производственна я (клиническая) практика в поликлинике	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая больница» Практика. Вар	. Базовая часта 01.09.2023 06.06.2024	25.09.2023 15.06.2024 в 30.12.23 22.03.24 17.05.24	1656	Диф. Зачет							
18	Производственна я (клиническая) практика в поликлинике Производственна я (клиническая)	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая больница» Практика. Вар КрасГму поликлиника, Воронова, 18В	Базовая часть 01.09.2023 06.06.2024 Базовая часть 26.09.23 09.01.24 01.03.24 01.03.24 риативная чана 18.05.24	25.09.2023 15.06.2024 8 30.12.23 22.03.24 17.05.24 OS.06.23	1656	Диф. Зачет							
18	Производственна я (клиническая) практика в поликлинике Производственна я (клиническая) практика — в поликлинике	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая больница» Практика. Вар КрасГму поликлиника, Воронова, 18В	. Базовая часта 01.09.2023 06.06.2024	25.09.2023 15.06.2024 B 30.12.23 22.03.24 17.05.24 05.06.23	1656	Диф. Зачет							
18	Производственна я (клиническая) практика в поликлинике Производственна я (клиническая) практика в поликлинике	Дисциплины. Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Практика. I КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая больница» Практика. Вар КрасГму поликлиника, Воронова, 18В	Базовая часть 01.09.2023 06.06.2024 Базовая часть 26.09.23 09.01.24 01.03.24 01.03.24 риативная чана 18.05.24	25.09.2023 15.06.2024 B 30.12.23 22.03.24 17.05.24 05.06.23	1656	Диф. Зачет							

	(кадаверный	хирургии и								
	курс)	топографич	еской							
		анатоми	и							
24	Трансфузиология	Кафедр	a		по расписанию			36	Зачет	
		мобилизационной		_						
		подготов								
		здравоохранения,								
		медицины								
		катастроф и								
		скорой помощи с								
		курсом ПО								
25	Финансовая	Управления и		17.0	6.2024	29.06.2024		108	Зачет	
	культура и	экономики								
	грамотность	здравоохранения								
		ИПО								
26	Современные	Управлені	ия и]	По	По		36	Зачет	
	технологии	экономи	ки	расп	исани	расписани				
	управления в	здравоохран	нения		Ю		Ю			
	здравоохранении	ОПИ								
		Государствеі	ная из	гогова	я аттес	гация	I			
27	Подготовка к	Кафедра	17.06	.2024	29.06.2	2024	10	8	экзамен	
	сдаче и сдача	хирургиче								
	государственног	ской								
	о экзамна	стоматолог								
		ии и ЧЛХ								

Ординатор Ермак А.С

Руководитель ординатуры Маругина Т.Л