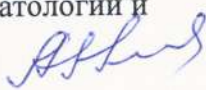


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

«01» сентября 2023г.

Зав. кафедрой Хирургической стоматологии и
челюстно-лицевой хирургии

д.м.н., профессор Левенец А.А. 

(ФИО, подпись)

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
РАБОТЫ ОРДИНАТОРА**

Специальность Стоматология хирургическая

Кафедра Хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

Фамилия Ларионов

Имя Дмитрий

Отчество Викторович

Ф.И.О. руководителя Кан Иван Владимирович

Срок обучения с «01» сентября 2023 г.

по «31» августа 2025 г.

2023 год

**1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

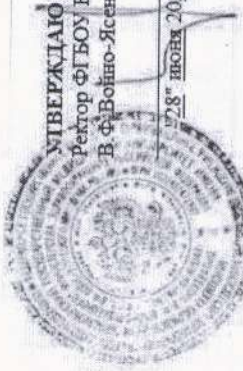
31.08.74 «Стоматология хирургическая»

Код

Наименование специальности

Протопопов А.В.

28^{го} июня 2023 г.



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
по специальности ординатуры 31.08.74 Стоматология хирургическая на 2023/2024 учебный год

Код	Направление / Специализация	Семестр	Осень	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Итого											
														Теоретическое обучение и реабилитация											
1	31.08.74	Стоматология хирургическая	Ин	4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 15 22 29 5 12 19 26 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26	Вт =	5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 15 23 30 6 13 20 27 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27	Ср =	6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28	Чт =	7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 29 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29	пт =	8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29	сб =	9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 3 10 17 24 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31	вс =	10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 4 11 18 25 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25	пн =	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53							
														*	*	*	*	*	*	*					

Теоретическое обучение																	
Г Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена																	
П Производственная практика																	
Э Экзаменационная сессия																	
К Каникулы																	
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)																	

СОГЛАСОВАНО:

Протокол №1 от 28.06.2023 г.
Начальник кафедры подпись
ЗАО «Медицинский колледж»
Директор ИПО
Юрова Е.А.

Согласовано
Руководитель подпись
Сертификат: 6545-1004-070701 Е034078767 ОГСАС
Владелец: Соловьева Марина Анатольевна
Документ создан: 29.08.2022 в 22:11:2023

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

31.08.74 «Стоматология хирургическая»

Код

Наименование специальности

1) Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

профилактическая;

диагностическая;

лечебная;

реабилитационная;

психологово-педагогическая;

организационно-управленческая.

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

2) 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, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости различных возрастно-половых 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;

психологово-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.

3) 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 нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

4) Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать профессиональными компетенциями:

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление 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 среди 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 медико-статистического 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, немедикаментозной 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»

Код

Наименование специальности

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 среди его обитания.
5. Профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, диспансерные 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.
- Уметь:**
1. уметь выбрать препарат для обезболивания при проведении различных амбулаторных стоматологических вмешательств
 2. уметь выбрать препараты для неотложной помощи в условиях амбулаторного приема
 3. уметь выбрать щипцы для удаления зубов и корней зубов на верхней и нижней челюсти
 4. уметь заполнять медицинскую документацию (карта амбулаторного больного, история болезни)
 5. уметь назначить медикаментозное лечение пациентам после проведения дентальной имплантации
 6. уметь назначить медикаментозное лечение пациентам с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области
 7. уметь назначить медикаментозное лечение пациентам с воспалительными и дистрофическими заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава
 8. уметь назначить медикаментозное лечение при травмах костей лицевого скелета и зубов
 9. уметь назначить медикаментозное лечение при травмах мягких тканей челюстно-лицевой области и шеи
 10. уметь обработать операционное поле перед операцией
 11. уметь обработать руки перед операцией
 12. уметь оказать квалифицированную медицинскую помощь при подозрении на наличие у пациента онкологических заболеваний челюстно-лицевой области
 13. уметь оказать первую помощь больным с ожогами и отморожениями лица
 14. уметь оказывать медицинскую помощь челюстно-лицевым раненым на этапах медицинской эвакуации
 15. уметь определять показания для проведения лучевой терапии
 16. уметь определять показания и противопоказания к использованию хирургических методов лечения повреждений лицевого нерва уметь определять показания и противопоказания к проведению операций при деформации челюстей
 17. уметь определять показания и противопоказания к проведению эстетических операций при возрастных и эстетических изменениях тканей лица и шеи
 18. уметь определять показания и противопоказания к удалению зуба
 19. уметь организовать хирургическую стоматологическую помощь в поликлинике
 20. уметь осуществлять послеоперационную реабилитацию больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях
 21. уметь проведение удаления зубов и корней зубов на верхней и нижней челюсти с использованием элеваторов
 22. уметь проводить анализ рентгенограмм, ортопантомограмм, компьютерных томограмм пациента

23. уметь проводить анализ рентгенограмм, ортопантомограмм, компьютерных томограмм у пациента с абсцессами и флегмонами челюстно-лицевой области
24. уметь проводить анализ рентгенограмм, ортопантомограмм, компьютерных томограмм у пациента с травматическими повреждениями челюстно-лицевой области
25. уметь проводить биопсию новообразования челюстно-лицевой области и шеи
26. уметь проводить вправление вывиха зуба, наложение гладкой шины-скобы
27. уметь проводить вправление перелома альвеолярного отростка, наложение гладкой шины-скобы
28. уметь проводить вправления вывиха нижней челюсти
29. уметь проводить диагностику остеорадионекроза челюстей
30. уметь проводить диагностику острых соматических осложнений и неотложных состояний в условиях амбулаторного приема
31. уметь проводить зубосохраняющие операции: резекция верхушки корня зуба, гемисекция и ампутация корня, реплантация зуба, цистэктомия, цистотомия
32. уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных
33. уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при возрастных и эстетических изменениях тканей лица и шеи
34. уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при воспалительных и дистрофических заболеваниях височно-нижнечелюстного сустава
35. уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при дефектах и деформациях лица и челюстно-лицевой области.
36. уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при деформациях челюстей.
37. уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при заболеваниях и повреждениях нервов челюстно-лицевой области
38. уметь проводить клинические диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных при новообразованиях челюстно-лицевой области и шеи
39. уметь проводить клинические диагностические исследования и
40. интерпретацию полученных диагностических данных при онкологических заболеваниях челюстно-лицевой области и шеи
41. уметь проводить клинические, диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных у пациента с абсцессами и флегмонами челюстно-лицевой области
42. уметь проводить клинические, диагностические исследования и интерпретацию полученных диагностических данных у пациента с травматическими повреждениями челюстно-лицевой области
43. уметь проводить лечебные блокады при невралгии тройничного нерва
44. уметь проводить лечебные блокады при синдроме болевой дисфункции височно-нижнечелюстного сустава
45. уметь проводить лечение анкилоза вчс
46. уметь проводить лечение больных с злокачественными опухолями слюнных желез
47. уметь проводить лечение больных с остеорадионекрозом челюстей
48. уметь проводить лечение больных с раком верхней челюсти
49. уметь проводить лечение больных с раком нижней челюсти
50. уметь проводить лечение предраковых заболеваний красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта
51. уметь проводить лечение рака губы
52. уметь проводить лечение рака слизистой оболочки полости рта
53. уметь проводить лечение рака языка
54. уметь проводить лечения контрактур нижней челюсти
55. уметь проводить операции для исправления размеров и формы верхней челюсти

56. уметь проводить операции для исправления размеров и формы нижней челюсти
57. уметь проводить операции костной пластики челюстей
58. уметь проводить операции пересадки аутокости для устраниния дефектов нижней челюсти
59. уметь проводить операции с использованием круглого стебельчатого лоскута
60. уметь проводить операции с использованием лоскутов на микрососудистом анастомозе
61. уметь проводить операции с использованием пластики местными тканями
62. уметь проводить операции с использованием свободной кожной пластики
63. уметь проводить операцию альвеолотомии
64. уметь проводить операцию вскрытия абсцессов и флегмон челюстно-лицевой области и шеи
65. уметь проводить операцию вскрытия околочелюстных абсцессов внутривенным доступом
66. уметь проводить операцию вскрытия тяжелых флегмон лица и шеи
67. уметь проводить операцию вскрытия фурункулов и карбункулов лица
68. уметь проводить операцию гайморотомии
69. уметь проводить операцию дентальной имплантации
70. уметь проводить операцию костной пластики в дентальной имплантологии
71. уметь проводить операцию периостотомии
72. уметь проводить операцию пластики перфорации дна верхнечелюстной пазухи
73. уметь проводить операцию синуслифтинга
74. уметь проводить операцию удаления доброкачественных новообразований больших слюнных желёз
75. уметь проводить операцию удаления доброкачественных новообразований челюстей
76. уметь проводить операцию удаления поверхностных доброкачественных новообразований кожи лица и шеи
77. уметь проводить операцию удаления поверхностных доброкачественных новообразований слизистой оболочки полости рта
78. уметь проводить операцию экстирпацию поднижнечелюстной слюнной железы
79. уметь проводить остеосинтез при переломах нижней и верхней челюсти
80. уметь проводить остеосинтез скелетной кости и дуги
81. уметь проводить первичную хирургическую обработку ран челюстно-лицевой области
82. уметь проводить послеоперационное ведение хирургической гнойной раны
83. уметь проводить послеоперационное ведение хирургической чистой раны
84. уметь проводить послеоперационную реабилитацию пациентов с доброкачественными новообразованиями полости рта и тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях
85. уметь проводить послеоперационную реабилитацию пациентов с злокачественными новообразованиями тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях
86. уметь проводить профилактику и лечение осложнений стоматологической имплантации
87. уметь проводить пункцию новообразования челюстно-лицевой области и шеи
88. уметь проводить различные методы обезболивания на верхней и нижней челюсти
89. уметь проводить реанимационные мероприятия при соматических осложнениях и неотложных состояниях в условиях амбулаторного приема
90. уметь проводить репозицию костей носа
91. уметь проводить репозицию скелетной кости через верхнечелюстную пазуху
92. уметь проводить терапию соматических осложнений и неотложных состояний в условиях амбулаторного приема
93. уметь проводить транспортную иммобилизацию при переломах нижней и верхней челюсти
94. уметь проводить удаления зубов и корней зубов на верхней челюсти и нижней челюсти с использование хирургических щипцов
95. уметь проводить хирургическое лечение невралгии тройничного нерва периферического генеза
96. уметь проводить хирургическое лечение осложнений неогнестрельных переломов челюстей
97. уметь проводить цистэктомию врожденных кист и свищей шеи

98. уметь проводить шинирование челюстей
99. уметь проявлять онкологическую настороженность
100. уметь соблюдать асептику и антисептику в кабинете хирургической стоматологии
101. уметь соблюдать основные гигиенические требования к помещениям, внешнему виду, одежде стоматолога-хирурга
102. уметь составить план лечения пациента со злокачественными опухолями челюстно-лицевой области

Владеть:

1. Навыками абстрактного мышления, анализа, синтеза
2. Навыками управления коллективом, толерантно восприятия социальных, этнических, 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 имедико-статистического 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.

№ п/п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельно		
1	Забор экссудата из раны для бактериологического исследования, забор материала для цитологического исследования путем пункции или соскоба биопсию	100	50	III	Кан И.В.
2	Удаление ретинированных и дистопированных зубов	100	50	III	Кан И.В.
3	Остановку кровотечений	100	50	III	Кан И.В.
4	Удаление секвестров при остеомиелите челюстей	50	25	II	Кан И.В.
5	Остеосинтез при различных видах переломов челюстных костей	50	25	II	Кан И.В.
6	Реконструктивные операции на мягких тканях (пластика встречными треугольными лоскутами, лоскутами на питающей ножке, кожно-мышечными лоскутами из соседних областей, хейло- и уранопластика)	25	10	II	Кан И.В.
7	Операции на верхней челюсти (сегментарная остеотомия)	50	25	II	Кан И.В.
8	Оперативная репозиция костей носа	50	25	II	Кан И.В.

9	Оперативная репозиция скуловой кости и дуги	100	50	III	Кан И.В.
10	Резекция нижней челюсти (частичная, тотальная)	25	10	II	Кан И.В.
11	Оперативная репозиция отломков при неправильно сросшихся переломах нижней челюсти	50	25	III	Кан И.В.
12	Костно-пластиические операции с использованием различных видов трансплантатов	25	10	II	Кан И.В.
13	Операции на слюнных железах (резекция, экстирпация)	50	25	II	Кан И.В.
14	Удаление дермоидных кист	100	50	III	Кан И.В.
15	Иссечение срединных и боковых врожденных кист	50	25	II	Кан И.В.
16	Вскрытие поверхностных и глубоких абсцессов мягких тканей	150	100	III	Кан И.В.
17	Проводниковую анестезию на верхней челюсти	250	250	III	Кан И.В.
18	Проводниковую анестезию на нижней челюсти	250	250	III	Кан И.В.
19	Владеть методами транспортной иммобилизации, методами иммобилизации челюстей, общие принципами лечения переломов верхней и нижней	150	150	III	Кан И.В.

20	Проведение первичной хирургической обработки ран и челюстно-лицевой области	150	150	III	Кан И.В.
21	Десмургия головы и шеи	150	150	III	Кан И.В.
22	Оказание экстренной помощи при ожогах и отморожениях	100	50	III	Кан И.В.
23	Заполнение учетно-отчетной документации врача-стоматолога хирурга	250	250	III	Кан И.В.

Подпись заведующего кафедрой

подпись (Ф.И.О.)

5. ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ

№	Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля
			Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6	7
1 курс						
Дисциплины. Базовая часть.						
1	Стоматология хирургическая	Кафедра Хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии	01.09.2023 25.03.2024 13.06.2024	25.12.2023 30.04.2024 22.06.2024	684	Экзамен
2	Общественное здоровье и здравоохранение	Кафедра управления и экономики в здравоохранении ИПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет
3	Патология	Кафедра патологической физиологии им. проф. В.В. Иванова	В соответствии с расписанием		36	Зачет
4	Микробиология	Кафедра микробиологии им. доц. Б.М.Зельмановича	В соответствии с расписанием		36	Зачет
5	Гигиена и	Кафедра гигиены	В соответствии с		36	Зачет

	эпидемиология чрезвычайных ситуаций		расписанием		
6	Клиническая фармакология	Кафедра фармакологии и фармацевтическог о консультирования с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
7	Педагогика	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	В соответствии с расписанием	72	Зачет

Дисциплины. Вариативная часть.

8	Анестезиология и реаниматология	Кафедра анестезиологии и реаниматологии	В соответствии с расписанием	36	Зачет
9	Организация лекарственного обеспечения населения РФ	Кафедра фармации с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
10	Онкология	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
11	Рентгенология	Кафедра лучевой диагностики ИПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
12	Дермато- венерология	Кафедра дерматовенеролог ии и с курсом косметологии ИПО им. Проф. В.И. Прохоренкова	В соответствии с расписанием	36	Зачет
13	Топографическая анатомия и оперативная хирургия (Дисциплина по выбору)	Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии	В соответствии с расписанием	108	Зачет

Практика. Базовая часть.

14	Производственная (клиническая) практика	Кафедра хирургической стоматологии и челюстно- лицевой хирургии (ОСК, спец.навыки)	03.10.2023	28.10.2023	72	Диф. Зачет
15	Производственная (клиническая) практика	Кафедра-центр симуляционных технологий (ОСК, общеврачебные навыки)	В соответствии с расписанием		36	Диф. Зачет
16	Производственная	КГБУЗ	30.10.2023	27.12.2023	648	Диф. Зачет

	(клиническая) практика	«Красноярская краевая клиническая больница».	25.03.2024 02.05.2024 27.06.2023	27.04.2024 10.06.2024 12.07.2024		
Практика. Вариативная часть.						
17	Выездная производственная (клиническая) практика в Республике Хакасия	ГБУЗ РХ «Республиканская клиническая стоматологическая поликлиника	13.06.24	31.07.24	108	Диф. Зачет
2 Курс.						
Дисциплины. Базовая часть.						
18	Стоматология хирургическая	Кафедра Хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии	02.09.2024 03.06.2025	25.09.2024 16.06.2025	252	Экзамен
Практика. Базовая часть.						
19	Производственная (клиническая) практика	Поликлиника КрасГМу, Воронова 18В.	26.09.2024 09.01.2025 01.03.2025	31.12.2024 25.02.2025 09.05.2025	1620	Диф. Зачет
Практика. Вариативная часть.						
20	Выездная производственная (клиническая) практика в Республике Хакасия	ГБУЗ РХ «Республиканская клиническая стоматологическая поликлиника	10.05.2025	02.06.2025	180	Диф. Зачет
Факультативы. (учебный год 2023/2024)						
21	«Трансфузиология»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет	
23	«Клиническая анатомия (кадаверный курс)»	Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии	В соответствии с расписанием	108	Зачет	
Факультативы. (учебный год 2024/2025)						
23	«Финансовая культура и грамотность»	Кафедра управления и экономики здравоохранения ИПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет	
24	«Современные технологии управления в здравоохранении»	Кафедра управления и экономики здравоохранения	В соответствии с расписанием	36	Зачет	

		ИПО				
Государственная итоговая аттестация						
26	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ КГБУЗ ККБ	17.06.2025	30.06.2025	108	Экзамен

Ординатор Ларионов Д.В. (ФИО)

Руководитель ординатуры Кан И.В. (ФИО)