

**Сравнительная таблица  
к проекту приказа Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 9 января 2023 года № 4 «Об утверждении типовых учебных программ по медицинским и фармацевтическим специальностям»**

1.1.13.2. Разработка программ интернатуры (1 год) по специальностям «Общая медицина» и «Педиатрия», «Стоматология». Увеличение кредитов в учебном году с 60 до 70

№ п/п	Структурный элемент	Действующая редакция	Предлагаемая редакция	Обоснование																											
<b>Приказ Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 9 января 2023 года № 4 «Об утверждении типовых учебных программ по медицинским и фармацевтическим специальностям»</b>																															
1	Приложение 9 к типовой учебной программе высшего образования по медицинским и фармацевтическим специальностям	В структуре типовой учебной программы высшего образования по медицинским и фармацевтическим специальностям в Приложении - 9 по специальности – "Стоматология", отсутствует шифр специальности и квалификация специальности врач-стоматолог общей практики.	<p>1. В типовую учебную программу интернатуры включить шифр специальности и квалификацию специальности врач-стоматолог общей практики.</p> <p>2. Структура типовой учебной программы по специальности «Стоматология»</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование дисциплин (модулей)</th> <th>Количество кредитов</th> <th>Количество кредитов</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Цикл профилирующих дисциплин</td> <td>66</td> <td>66</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">1)</td> <td>Обязательный компонент</td> <td>60</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Модуль "Специальных дисциплин"</td> <td>60</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>2)</td> <td>Компонент по выбору</td> <td>6</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Итоговая аттестация</td> <td>4</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Итого:</td> <td>70</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Количество кредитов	Количество кредитов	1	Цикл профилирующих дисциплин	66	66	1)	Обязательный компонент	60	60	Модуль "Специальных дисциплин"	60	60	2)	Компонент по выбору	6	6	2	Итоговая аттестация	4	4		Итого:	70	70	Увеличение кредитов в учебном году с 60 до 70.
№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Количество кредитов	Количество кредитов																												
1	Цикл профилирующих дисциплин	66	66																												
1)	Обязательный компонент	60	60																												
	Модуль "Специальных дисциплин"	60	60																												
2)	Компонент по выбору	6	6																												
2	Итоговая аттестация	4	4																												
	Итого:	70	70																												
2	Приложение 9 к типовой учебной программе	<b>Содержание типовой учебной программы по специальности "Стоматология"</b>	<b>Дополнить разделом «Содержание типовой учебной программы (перечень нозологий)»</b>	Реализация Актуализированной модели подготовки																											

<p>высшего образования по медицинским и фармацевтическим специальностям</p>	<p><u>Перечень наиболее распространенных заболеваний и состояний, подлежащих диагностике и лечению / Уровень обучения</u></p> <p>Абсцесс челюстно-язычного желобка/DT  Абсцессы клетчаточных пространств, прилегающих к верхней и нижней челюсти/ D  Абсцесс твердого неба / DT  Абсцесс ретромолярного пространства /DT  Абсцесс языка / D  Адениты / DT  Альвеолит / DT  Анафилактический шок/ E  Аномалии зубов / DT  Аномалии зубных рядов / DT  Аномалии окклюзииDT  Аномалии мягких тканей полости рта (короткая уздечка губы и языка, мелкое преддверие полости рта) / DT  Болевая дисфункция височно-нижнечелюстного сустава / D-TF-P  Бронхиальная астма /E  Врожденные дефекты и деформации челюстно-лицевой области /D-F-TF-P  Вывихи нижней челюсти /DT-D  Гематогенный остеомиелит челюстных костей / D-F-TF-P  Гипертонический криз / E  Дефекты зубов, осложненные деформацией зубных рядов, травматической артикуляцией и заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава / DT-TF  Дефекты и деформации челюстно-</p>	<p><b>№</b></p> <p><b>Перечень наиболее распространенных заболеваний и состояний, подлежащих диагностике и лечению</b></p>	<p>медицинских кадров по программам высшего и послевузовского образования Республики Казахстан. Приложение 3 к приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 4 июля 2022 года № КР ДСМ-63 «Государственный общеобязательный стандарт высшего образования» и приказ МЗ РК от 9 января 2023 года № 4 «Об утверждении типовых учебных программ по медицинским и фармацевтическим специальностям».</p> <p>Разработка программы интернатуры (1 год) по специальности «Стоматология».</p>	
				<p>1. Абсцесс челюстно-язычного желобка/ DT</p>
				<p>2. Абсцессы клетчаточных пространств, прилегающих к верхней и нижней челюсти/ D</p>
				<p>3. Абсцесс твердого неба / DT</p>
				<p>4. Абсцесс ретромолярного пространства /DT</p>
				<p>5. Абсцесс языка / D</p>
				<p>6. Альвеолит / DT</p>
				<p>7. Анафилактический шок/ E</p>
				<p>8. Аномалии мягких тканей полости рта (короткая уздечка губы и языка, мелкое преддверие полости рта) / DT</p>
				<p>9. Асимметрия лица/ DT</p>
				<p>10. Аномалии уздечек губ и языка, преддверия полости рта</p>
				<p>11. Артрит височно-нижнечелюстного сустава/ DT</p>
				<p>12. Атрофия альвеолярного отростка/ DT</p>
				<p>13. Болевая дисфункция височно-нижнечелюстного сустава / D-TF-P</p>
				<p>14. Вирусные заболевания слизистой оболочки рта (острый герпетический стоматит/DT, хронический рецидивирующий герпес, простой пузырьковый лишай, опоясывающий лишай)/DT</p>
				<p>15. Веррукозная лейкоплакия/ DT</p>
				<p>16. Врожденные дефекты и деформации челюстно-лицевой области /D-F-TF-P</p>
				<p>17. Вывихи нижней челюсти /DT-D</p>
				<p>18. Гингивит (катаральный, язвенный, гипертрофический)//DT</p>
				<p>19. Гиперестезия твердых тканей / DT</p>
				<p>20. Гиперсаливация/ DT</p>
				<p>21. Гипертонус жевательных мышц/ DT</p>
				<p>22. Глоссалгия/DT</p>

	<p>лицевой области / D-TF-P  Дистопия нижнего третьего моляра / DT  Доброкачественные опухоли и опухолеподобные заболевания слизистой оболочки полости рта /DT-F-TF- P  Заболевания губ/ DT-F- TF- P  Заболевания височно-нижнечелюстного сустава / D-TF-P  Заболевания красной каймы губ/ D-E  Заболевания пародонта/ DT-F- TF- P  Заболевания языка/ DT-F- TF- P  Заболевания слизистой оболочки полости рта / DT-F- TF- P  Заболевания слюнных желез / D-TF-P  Затрудненное прорезывание нижнего третьего моляра / DT  Кариес / DT  Кисты выводных протоков слюнных желез / D  Клиническая смерть / E  Коллапс /E  Наследственные пороки развития твердых тканей зубов /D-DT-TF  Невралгия тройничного нерва /D  Невралгия языкоглоточного нерва /D  Невралгия крылонебного узла/ D  Неврит тройничного нерва /D  Неврит лицевого нерва /D  Нейростоматологические/ заболевания челюстно-лицевой области /D-TF-P  Некариозные поражения твердых тканей зубов /DT  Обморок /E  Одонтогенный гайморит/ D  Одонтогенные кисты челюстей /D  Одонтогенный очаговый остеомиелит</p>	<p>23. Глосситы (десквамативный, черный волосатый, ромбовидный, складчатый) /DT  24. Глубокая ретракция десневого края//D  25. Грибковые поражения слизистой оболочки рта (кандидоз острый, хронический)/DT  26. Деструкция костной ткани/ D  27. Дефект твердых тканей/ DT  28. Дефекты и деформации челюстно-лицевой области / D-TF-P  29. Дисколорит, пигментация твердых тканей/ DT  30. Дистопия нижнего третьего моляра / DT  31. Доброкачественные опухоли и опухолеподобные заболевания слизистой оболочки полости рта /DT-F- TF- P  32. Жжение СОПР (парестезия)/ DT  33. Желтушность СОПР, кожных покровов/ DT  34. Задержка прорезывания зубов/ DT  35. Зубо-альвеолярное удлинение/ D  36. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава / D-TF-P  37. Заболевания слюнных желез /D-TF-P  38. Затрудненное прорезывание нижнего третьего моляра / DT  39. Зубо-альвеолярное укорочение/ D  40. Кариес зубов/DT  41. Красный плоский лишай (типичная, атипичная, экссудативно-гиперемическая, буллезная, эрозивно-язвенная и гиперкератотическая формы) -/DT  42. Лейкоплакия (плоская, эрозивно-язвенная, веррукозная, Таппейнера, мягкая)//DT  43. Многоформная экссудативная эритема/D  44. Наследственные пороки развития твердых тканей зубов  45. Некариозные поражения (флюороз, гипоплазия, моляро-резцовая гипоминерализация, клиновидный дефект,</p>	
--	--	---	--

	<p>челюстных костей /DT  Одонтогенный диффузный остеомиелит  челюстных костей /D-P  Острый коронарный синдром /E  Травматический остеомиелит  челюстных костей /D-P  Опухоли и опухолеподобные процессы  челюстно-лицевой области /D  Периодонтит /DT  Периостит челюстных костей /DT  Перфорация гайморовой пазухи /DT  Повышенная стираемость зубов со  снижением и без снижения высоты  нижнего отдела лица /DT-TF  Предраковые поражения кожи лица,  слизистой оболочки полости рта /DT-  TF  Приобретенные дефекты и деформации  челюстно-лицевой области /D  Пульпит /DT  Ретенция нижнего третьего моляра  /DT  Свищевой ход гайморовой пазухи /D  Слюнокаменная болезнь /D  Специфические поражения лица и  полости рта /D  Вирус иммунодефицита человека /PD  Травма альвеолярного отростка /DT  Травма зубов /DT  Травма мягких тканей лица /DT-D  Травматические повреждения костей  лицевого скелета /D  Флегмоны клетчаточных пространств,  прилежающих к верхней и нижней  челюсти /D  Фурункул и карбункул лица/D1.</p>	<p>эрозия зуба)  46. Невралгия тройничного нерва /D  47. Невралгия языкоглоточного нерва /D  48. Невралгия крылонебного узла/ D  49. Неврит тройничного нерва /D  50. Неврит лицевого нерва /D  51. Пародонтиты (индуцированный зубной  бляшкой, ювенильный, агрессивный)  52. Пародонтоз (легкой, средней, тяжелой/  степени)  53. Периодонтиты временных и постоянных  зубов  54. Предраковые заболевания слизистой  оболочки рта и красной каймы губ (болезнь  Боуэна, бородавчатый предрак, хейлит  Манганотти, ограниченный/ предраковый  гиперкератоз)/DT  55. Периостит челюстных костей/DT  56. Периодонтит /DT  57. Перфорация гайморовой пазухи/DT  58. Приобретенные дефекты и деформации  челюстно-лицевой области/D  59. Проявления в полости рта анемии//D  60. Проявления в полости рта болезни Микулича/  D  61. Проявления в полости рта гипо- и  авитаминоза/ D  62. Проявления в полости рта эндокринных  нарушений/ D  63. Проявления синдрома Лайела/ D  64. Проявления в полости рта лейкоза /D  65. Проявления в полости рта лучевой болезни /  D  66. Проявления в полости рта синдрома Бехчета  D  67. Проявления в полости рта синдрома Дауна/ D  68. Проявления в полости рта синдрома Иценго-  Кушинга /D</p>	
--	--	---	--

			69.	Проявления в полости рта синдрома Леттера-Зиве/ D
			70.	Проявления в полости рта синдрома Мелькерссона-Розенталя / D
			71.	Проявления в полости рта синдрома Папийона-Лефевра /D
			72.	Проявления в полости рта синдрома Рандю-Ослера /D
			73.	Проявления в полости рта синдрома Стивенса-Джонсона/ D
			74.	Проявления в полости рта СПИД/ D
			75.	Проявления в полости рта сифилиса/ D
			76.	Проявления в полости рта туберкулеза/ D
			77.	Проявления при болезни Шегрена/ D
			78.	Пузырчатка (акантолитическая и неакантолитическая)/DT
			79.	Пульпит/DT
			80.	Периодонтит/ DT
			81.	Пульпиты временных и постоянных зубов
			82.	Одонтогенный гайморит/ D
			83.	Одонтогенные кисты челюстей /D
			84.	Одонтогенный очаговый остеомиелит челюстных костей/DT
			85.	Одонтогенный диффузный остеомиелит челюстных костей/D-P
			86.	Опухоли и опухолеподобные процессы челюстно-лицевой области /D
			87.	Свищевой ход гайморовой пазухи /D
			88.	Слюнокаменная болезнь/D
			89.	Специфические поражения лица и полости рта /D
			90.	Травмы слизистой полости рта (механическая, термическая, химическая, физическая)//DT
			91.	Травма альвеолярного отростка/DT
			92.	Травма зубов /DT
			93.	Травма мягких тканей лица /DT-D

			<table border="1"> <tr> <td>94.</td> <td>Травматические повреждения костей лицевого скелета /D</td> </tr> <tr> <td>95.</td> <td>Травматический остеомиелит челюстных костей/ D-P</td> </tr> <tr> <td>96.</td> <td>Хейлиты (ангулярный, glandулярный, эксфолиативный хейлит, атопический, метеорологический, актинический, хейлодиния, заеда)/DT</td> </tr> <tr> <td>97.</td> <td>Хронический рецидивирующий афтозный стоматит (афты Сеттона, синдрома Бехчета, афтоза Турена)/Рецидивирующие афты полости рта/DT</td> </tr> <tr> <td>98.</td> <td>Фурункул и карбункул лица/D1.</td> </tr> <tr> <td>99.</td> <td>Язвенно-некротический гингивостоматит Венсана/DT</td> </tr> </table>	94.	Травматические повреждения костей лицевого скелета /D	95.	Травматический остеомиелит челюстных костей/ D-P	96.	Хейлиты (ангулярный, glandулярный, эксфолиативный хейлит, атопический, метеорологический, актинический, хейлодиния, заеда)/DT	97.	Хронический рецидивирующий афтозный стоматит (афты Сеттона, синдрома Бехчета, афтоза Турена)/Рецидивирующие афты полости рта/DT	98.	Фурункул и карбункул лица/D1.	99.	Язвенно-некротический гингивостоматит Венсана/DT																
94.	Травматические повреждения костей лицевого скелета /D																														
95.	Травматический остеомиелит челюстных костей/ D-P																														
96.	Хейлиты (ангулярный, glandулярный, эксфолиативный хейлит, атопический, метеорологический, актинический, хейлодиния, заеда)/DT																														
97.	Хронический рецидивирующий афтозный стоматит (афты Сеттона, синдрома Бехчета, афтоза Турена)/Рецидивирующие афты полости рта/DT																														
98.	Фурункул и карбункул лица/D1.																														
99.	Язвенно-некротический гингивостоматит Венсана/DT																														
3	<p>Приложение 9 к типовой учебной программе высшего образования по медицинским и фармацевтическим специальностям</p>	<p><b><u>Практические навыки, манипуляции, процедуры по специальности "Стоматология"</u></b></p> <p>1) История/Сбор анамнеза  1 Сбор жалоб и анамнеза заболевания/ 4  2 Разъяснение ожиданий пациента и просьбы о встрече /4  3 Сбор анамнеза у третьего лица/ 4  4 Сбор анамнеза и общение с пациентами, имеющими тяжелые заболевания /4  5 Сбор анамнеза у пациентов с особенностями в общении, например, с проблемами языка или речи /3  6 Составление генеалогического древа (родословная) /3  7 Сбор анамнеза, включающий проблемы со здоровьем, связанные с путешествиями (эпидемиологический анамнез) /4</p>	<p><b><u>Практические навыки, манипуляции, процедуры по специальности "Стоматология"</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Операция / процедура / техника</th> <th>Уровень освоения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"><b>А –Обследование стоматологического больного</b></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Заполнение и анализ одонтопародонтограммы по Курляндскому</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Определение жевательной эффективности по Агапову, Оксаману.</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Определение подвижности зубов.</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Определение состояние слизистой оболочки полости рта (подвижности и податливости).</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Определение состояния зубных рядов</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Определение степени атрофии пародонта</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Определение электровозбудимости пульпы зуба</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>	№	Операция / процедура / техника	Уровень освоения	<b>А –Обследование стоматологического больного</b>			1	Заполнение и анализ одонтопародонтограммы по Курляндскому	4	2	Определение жевательной эффективности по Агапову, Оксаману.	4	3	Определение подвижности зубов.	4	4	Определение состояние слизистой оболочки полости рта (подвижности и податливости).	4	5	Определение состояния зубных рядов	4	6	Определение степени атрофии пародонта	4	7	Определение электровозбудимости пульпы зуба	4	<p>Реализация Актуализированной модели подготовки медицинских кадров по программам высшего и послевузовского образования Республики Казахстан. Приложение 3 к приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 4 июля 2022 года № ҚР ДСМ-63 «Государственный общеобязательный стандарт высшего образования» и приказ МЗ РК от 9</p>
№	Операция / процедура / техника	Уровень освоения																													
<b>А –Обследование стоматологического больного</b>																															
1	Заполнение и анализ одонтопародонтограммы по Курляндскому	4																													
2	Определение жевательной эффективности по Агапову, Оксаману.	4																													
3	Определение подвижности зубов.	4																													
4	Определение состояние слизистой оболочки полости рта (подвижности и податливости).	4																													
5	Определение состояния зубных рядов	4																													
6	Определение степени атрофии пародонта	4																													
7	Определение электровозбудимости пульпы зуба	4																													

	<p>8 Сбор анамнеза о работе, рабочем месте/ 4</p> <p>9 Выявление опасного поведения, опасного образа жизни /3</p> <p>10 Информирование пациента и его семьи, коллег и других специалистов о результатах/ 4</p> <p>11 Сообщение плохих новостей для пациента и семьи /4</p> <p>12 Разъяснение прав и получение согласия на процедуру/вмешательство /4</p> <p>13 Решение этических проблем в медицинской практике /4</p> <p>2) Общий осмотр</p> <p>14 Детализация местного статуса (status localis)/3</p> <p>15 Оценка общего состояния (выражение лица и положение пациента, симметрия и подвижность тела, состояние питания, настроение и психическое состояние) /3</p> <p>16 Оценка состояния челюстно-лицевой области /3</p> <p>17 Оценка состояния преддверия полости рта, полости рта, зубных рядов, зубов /3</p> <p>18 Оценка жизненно важных функций (температура тела, частота пульса, частота дыхательных движений, артериальное давление) /4</p> <p>19 Осмотр и оценка пациентов с неотложными состояниями/3</p> <p>20 Осмотр и оценка пациентов после травмы/2</p> <p>21 Оценка антропометрических данных /4</p> <p>22 Оценка состояния кожи, ее</p>	8	Проведение апекслокации	4	<p>января 2023 года № 4 «Об утверждении типовых учебных программ по медицинским и фармацевтическим специальностям».</p> <p>Разработка программы интернатуры (1 год) по специальности «Стоматология».</p>
		9	Получение и оценка окклюзиограммы	4	
		10	Проведение диагностических проб слизистой полости рта	4	
		11	Проведение зондирования зуба	4	
		12	Проведение индексной оценки состояния пародонта	4	
		13	Проведение индексной оценки состояния полости рта	4	
		14	Проведение сбора жалоб, анамнеза, алергоанамнеза	4	
		15	Проведение обследования полости рта	4	
		16	Проведение инфльтрационной анестезии	3	
		17	Проведение проводниковой анестезии	3	
			<b>С- Лабораторные тесты и другие соответствующие процедуры</b>		
		1	Интерпретация/Оценка результатов лабораторной и инструментальной диагностики	2	
		2	Проведение отливки моделей	2	
		3	Получение полного анатомического оттиска альгинатным материалом	2	
		4	Получение полного анатомического оттиска силиконовым материалом	2	
			<b>Д - Инвазивные и неинвазивные процедуры</b>		
		5	Проведение отливки моделей	3	
			Вскрытие абсцесса челюстно-лицевой области	4	
		6	Изготовление базиса с искусственными зубами	3	

	<p>придатков и слизистых оболочек /4</p> <p>23 Оценка артериального пульса /4</p> <p>24 Осмотр и пальпация периферических лимфатических узлов /4</p> <p>25 Тестирование на дермографизм /3</p> <p>26 Осмотр, пальпация шеи: гортань, щитовидная железа, лимфоузлы, сонные артерии /3</p> <p>27 Оценка стоматологического статуса/ 3</p> <p>28 Осмотр и пальпацию челюстно-лицевой области /3</p> <p>29 Проведение пробы Шиллера-Писарева /3</p> <p>30 Проведение и оценка индексов: папиллярно маргинально альвеолярный индекс (РМА), коммунальный пародонтальный индекс (СРІ), пародонтальный индекс (РІ) /3</p> <p>31 Оценка гигиены полости рта /3</p> <p>32 Проведение и оценка индексов интенсивности кариеса /2</p> <p>33 Витальное окрашивание зубов/ 3</p> <p>34 Зондирование зубов /2</p> <p>35 Перкуссия зубов /3</p> <p>36 Определение подвижности зубов /2</p> <p>37 Определение глубины десневой борозды и патологических карманов /2</p> <p>38 Определение степени атрофии слизистой оболочки полости рта /3</p> <p>39 Проводить и оценивать</p>	бюгельного протеза	
		7 Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками	3
		8 Изготовление гипсового штампа	3
		9 Изготовление диагностических моделей бюгельного протеза	3
		10 Изготовление дублированной модели	3
		11 Изготовление индивидуальной ложки для ПСПП	3
		12 Изготовление кламмеров и другие приспособления для удерживания протеза	3
		13 Изготовление колпачка металлокерамической коронки	3
		14 Изготовление комбинированной промежуточной части из металла с облицовкой из пластмассы	3
		15 Изготовление литого мостовидного протеза.	3
		16 Изготовление металлического штампа	3
		17 Изготовление окклюзионных валиков для ПСПП	3
		18 Изготовление промежуточной части мостовидного протеза	3
		19 Изготовление рабочей модели для бюгельного протеза	3
		20 Изготовление штампованной коронки для мостовидного протеза	3
		21 Изучение моделей бюгельного протеза в параллелометре	3
		22 оделирование базиса бюгельного протеза	3
		23 Моделирование воском конструкцию ПСПП	3
		24 Моделирование каркаса бюгельного протеза	3

<p>функциональные жевательные пробы/ 3</p> <p>40 Определять прикус /3</p> <p>41 Определение формы зубной дуги //2</p> <p>42 Определение типа глотания 2</p> <p>43 Определять класс Энгля /2</p> <p>44 Определение конструктивного прикуса /3</p> <p>45 Измерение диагностических гипсовых моделей /3</p> <p>46 Проводить температурные пробы (термотест) /2</p> <p>47 Проводить электроодонтометрию/ 2</p> <p>48 Определение рабочей длины корневого канала электрометрическим способом /2</p> <p>49 Оценка показаний и противопоказаний к хирургическому вмешательству /3</p> <p>3) Ведение записей</p> <p>50 Получение информированного согласия от пациента /3</p> <p>51 Оформлять первичную учетно-отчетную документацию на стоматологическом приеме/4</p> <p>52 Составление отчетов //3</p> <p>53 Умение работать с медицинскими информационными системами Республики Казахстан /3</p> <p>54 Составление плана обследования (лечения) 3</p> <p>55 Ведение амбулаторной карты пациента /3</p> <p>56 Оформление листа временной нетрудоспособности/3</p>	25	Обработка каркаса бюгельного протеза	3
	26	Оценивание состояния вертикального движения нижней челюсти	3
	27	Оценивание состояния сагиттального движения нижней челюсти	3
	28	Оценивание состояния трансверсального движения нижней челюсти	3
	29	Получение огнеупорной модели бюгельного протеза	3
	30	Получение полного анатомического оттиска альгинатным материалом	3
	31	Получение полного анатомического оттиска силиконовым материалом	3
	32	Получение полного анатомического оттиска термопластическим материалом	3
	33	Получение рабочей модели ПСПП	3
	34	Получение частичного оттиска альгинатным материалом	3
	35	Получение частичного оттиска гипсом	3
	36	Проведение оценки результатов микробиологического исследования	3
	37	Проведение измерения глубины пародонтального кармана	3
	38	Проведение моделирования воском зубов верхней и нижней челюсти	3
	39	Проведение отливки гипсовых блоков	3
	40	Проведение отливки	3

<p>57 Заполнение рецептурных бланков/ 3</p> <p>58 Кодирование диагноза по действующей классификации /4</p> <p>59 Рациональное использование лекарственных средств /3</p> <p>4) Лабораторная и функциональная диагностика</p> <p>60 Умение работать с биологическими материалами (взятие отпечатков, смывов, соскобов со слизистой оболочки полости рта)/ 3</p> <p>61 Описание и оценка результатов лучевых методов диагностики /3</p> <p>62 Расшифровка электрокардиография /3</p> <p>63 Оценка уровня глюкозы крови/ 4</p> <p>64 Оценка общего анализа крови/ 4</p> <p>65 Оценка биохимического анализа крови/ 4</p> <p>66 Оценка коагулограммы /4</p> <p>67 Оценка общего анализа мочи /4</p> <p>68 Забор лабораторного образца в соответствующих условиях и его транспортировка в лабораторию /2</p> <p>69 Интерпретация результатов скрининговых и диагностических исследований/3</p> <p>70 Подготовка пациента к проведению диагностических исследований/3</p> <p>71 Измерение артериального давления /4</p> <p>5) Инвазивные процедуры и неотложная помощь</p>		комбинированной разборной модели	
	41	Проведение отливки модели из гипса	3
	42	Проведение загипсовки моделей в артикулятор или окклюдатор	3
	43	Проведение и оценка гнатодинамометрии	3
	44	Проведение измерения глубины пародонтального кармана	3
	45	Проведение изоляции торусов и экзостозов	3
	46	Проведение коррекции формы и цвета	3
	47	Проведение литья коронки	3
	48	Проведение моделирования с погружным воском	3
	49	Проведение обработки каркаса на пескоструйном аппарате	3
	50	Проведение обработки, шлифовки и полировки ПСПП	3
	51	Проведение окончательного моделирование базиса протеза	3
	52	Проведение окончательной полировки съёмных протезов	3
	53	Проведение окончательной штамповки коронки по методу ММСИ	3
	54	Проведение окончательной штамповки коронки по методу Паркера	3
	55	Проведение отливки моделей	3
	56	Проведение оценки результатов микробиологического исследования	3
	57	Проведение протяжки гильз на аппарате Самсона	3
	58	Проведение техники изготовления	3

72 Обеззараживание, дезинфекция, стерилизация, антисептики /2 73 Подготовка и наложение шин /2 74 Наложение повязок/ 2 75 Сосудистый доступ (венозный периферический) /2 76 Дефибрилляция (на тренажере) /2 77 Вскрытие абсцесса челюстно-лицевой области /2 78 Мытье рук/ 4 79 Коникотомия/ 2 80 Оценка степени тяжести заболевания (травмы) /2 81 Придание позы больному в коме /2 82 Удаление инородного тела из верхних дыхательных путей /2 83 Пероральное, местное применение лекарственных средств /2 84 Применение и оценка пульсовой оксиметрии /2 85 Правильная подготовка применяемых лекарственных средств /3 86 Уход за ожогами и ранами /2 87 Базовая поддержка витальных функций взрослых и детей (обследование, искусственное дыхание, массаж сердца, дефибрилляция (Автоматическая наружная дефибрилляция) до прибытия профессиональной бригады скорой помощи (в симуляционных условиях) /2 88 Расширенная сердечно-легочная	кламмерной системы Нея	
	59 Проведение формовки восковой композиции для штифтовых вкладок	3
	60 Проведение обработки, шлифовки и полировки мостовидного протеза	3
	61 Склеивание частей протеза и подготовка к паянию мостовидного протеза	3
	62 Владение методикой ортодонтического прорезывания пораженных зубов	3
	63 Владение техникой минимально-инвазивной терапии при заболеваниях пародонта (вектор-терапия)	3
	64 Владение техникой изготовления коронок для молочных зубов из нержавеющей стали	3
	65 Владение техникой ортодонтического расширения верхней челюсти	3
	66 Выполнение дефибрилляции (на тренажере)	3
	67 Изготовление коронки из нержавеющей стали на молочные зубы	3
	68 Изготовление прозрачного термопластичного аппарата	3
	69 Использование апекс-локатора	3
	70 Лечение кариеса зубов	4
	71 Лечение некариозных поражений твердых тканей зуба	4
	72 Лечение перелома корня	4
	73 Лечение перелома коронки (простое)	4
	74 Лечение чувствительности	3

<p>реанимация взрослых и детей (основные алгоритмы помощи при основных видах нарушения сердечного ритма, на симуляторе)/ 2</p> <p>89 Обследование и первичная помощь при наружных повреждениях (раны, кровотечения, ожоги, растяжения связок, вывихи, переломы)/ 2</p> <p>90 Обследование пациента с травмой по алгоритму ABCDE (расширенная поддержка витальных функций пациента с травмой (ATLS)) /2</p> <p>91 Транспортировка пострадавших/ 2</p> <p>92 Остановка кровотечения (пальцевое прижатие, давящая повязка, наложение жгута)/ 2</p> <p>93 Использование соответствующей обработки рук на рабочем месте /3</p> <p>94 Внутривенные инъекции /3</p> <p>95 Подкожные и внутримышечные инъекции /3</p> <p>96 Предоперационная подготовка операционного поля для малых хирургических вмешательств, асептика и антисептика /3</p> <p>97 Аппликационная анестезия/3</p> <p>98 Инфильтрационная анестезия/ 3</p> <p>99 Проводниковая анестезия/ 2</p> <p>100 Наложение повязок /2</p> <p>101 Первичная хирургическая обработка раны /2</p> <p>102 Наложение и снятие швов/ 3</p> <p>103 Подготовка к осмотру пациента (переодевание, надевание стерильных</p>	дентина химическими агентами	
	75 Наложение пародонтальной повязки	4
	76 Наложение биологической сепарации	4
	77 Наложение коффердама	3
	78 Наложение шин для временного шинирования зубов	4
	79 Оказание неотложной помощи при анафилактическом шоке	4
	80 Оказание экстренной помощи при неотложных состояниях	3
	81 Определение центральной окклюзии при частичном отсутствии зубов	3
	82 Получение функциональных оттисков	4
	83 Препарирование твердых тканей зубов под пломбу	3
	84 Препарирование зубов под литые культевые штифтовые вкладки	4
	85 Препарирование зубов под литые цельнометаллические коронки	3
	86 Препарирование зубов под металлокерамические коронки	3
	87 Препарирование зубов под пластмассовые коронки	3
	88 Препарирование зубов под штампованные коронки	3
	89 Применение ортодонтических подвижных аппаратов (корректор нескольких зубов)	3
	90 Применение ортодонтических подвижных аппаратов (устранение вредных привычек)	3
	91 Проведение апексогенеза	3
	92 Проведение апексофиксации	4
	93 Проведение аппликации при	3

	<p>перчаток) /4  104 Умение организовать экстренную помощь /2  105 Проведение реминерализующей терапии /2  106 Препарирование зубов /2  107 Эндодонтическая обработка корневых каналов /2  108 Пломбирование корневых каналов /2  109 Распломбирование корневых каналов /2  110 Наложение лечебных, изолирующих прокладок /3  111 Медикаментозная обработка корневых каналов, пародонтальных карманов, слизистой оболочки полости рта /2  112 Герметизация фиссур /2  113 Снятие зубных отложений /3  114 Снятие оттисков /3  115 Пломбирование зубов /2  116 Диатермокоагуляцию пульпы, слизистой оболочки, мягких тканей полости рта /2  117 Припасовка и фиксация зубных протезов, ортодонтических аппаратов /2  118 Определение центральной окклюзии / 2  119 Удаление зубов /2  120 Вскрытие абсцессов полости рта / 2  121 Френулопластика /2  122 Френулотомия /2  123 Вестибулопластика / 2  124 Цистотомия / 2  125 Цистэктомия /2</p>	чувствительности дентина		
		94 Проведение аппликацию движущегося ортодонтического аппарата (перекрестный прикус одного переднего зуба)	3	
		95 Проведение вестибулопластики	3	
		96 Проведение витальной ампутации	3	
		97 Проведение витальной экстирпации	3	
		98 Проведение вскрытия, раскрытия полости зуба	3	
		99 Проведение выбора премедикации, анестезии для проведения терапевтического лечения	4	
		101 Проведение выравнивания окклюзионной поверхности	3	
		102 Проведение гингивотомии	3	
		103 Проведение гингивоэктомии	3	
		104 Проведение девитализации пульпы	3	
		105 Проведение отбеливания девитальных зубов	3	
		106 Проведение девитальной ампутации	3	
		107 Проведение девитальной экстирпации	3	
		108 Проведение закрытие промежутка через фиксированное ортодонтическое лечение врожденно отсутствующих зубов	3	
		109 Проведение избирательного пришлифовывания	3	
		110 Проведение избирательного пришлифовывания твердых тканей естественных зубов (количество зубов)	3	
		111 Проведение измерения рабочей	4	

<p>126 Резекция, гемисекция корня зуба /2</p> <p>127 Реплантиция зуба /2</p> <p>128 Шинирование зубов /3</p> <p>129 Реставрация зубов (прямая, непрямая)/ 2</p> <p>б) Профилактика и общественное здоровье</p> <p>130 Оценка степени утраты трудоспособности и активности повседневной жизни /2</p> <p>131 Консультирование пациентов по вопросам здорового образа жизни (диета, физическая активность, питание, курение, алкоголь)/ 4</p> <p>132 Обучение навыкам гигиенического ухода за полостью рта, зубными протезами/4</p> <p>133 Рекомендует меры для управления болью /3</p> <p>134 Оценка психо-социальной, экономической и гигиенической ситуации, включая факторы риска/3</p> <p>135 Семейное консультирование по вопросам профилактики /4</p> <p>136 Санитарно-гигиенический контроль рабочего места /4</p> <p>137 Оказание медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях //2</p> <p>138 Профилактические мероприятия при заболеваниях челюстно-лицевой области 2</p> <p>139 Профилактика инфекционных заболеваний в общественных местах /2</p> <p>140 Санитарно-просветительная работа для общества/4</p> <p>141 Профилактика инфекционных</p>	длины корневого канала	
	112 Проведение измерения рабочей длины корневого канала апекслокатором	4
	113 Проведение иммобилизации отломков при переломах челюстей без смещения отломков, вывихи зубов)	4
	114 Проведение инструментальной обработки корневого канала	3
	115 Проведение интраорального дренирования абсцесса	4
	116 Проведение интубации/коникотомии	1
	117 Проведение инфльтрационной анестезии	3
	118 Проведение коррекции бюгельных протезов	3
	119 Проведение коррекции полных съемных пластиночных протезов	3
	120 Проведение коррекции преждевременного контакта	3
	121 Проведение кюретажа	3
	122 Проведение лечения болезней пародонта	3
	123 Проведение лечения болезней пародонта	3
	124 Проведение лечения осложнений пломбирования канала	3
	125 Проведение лечения пульпита биологическим методом лечения	3
126 Проведение лигатурного связывание зубов	3	
127 Проведение медикаментозной обработки корневого канала (пассивная ультразвуковая ирригация, эндодонтический шприц)	3	

		<p>заболеваний в обществе /3  142 Выявление и решение проблемы в общественном здравоохранении с использованием эпидемиологических методов /2  7) Обучение  143 Разрабатывает клинический вопрос и занимается поиском его решения в литературе /3  144 Работа с клиническими руководствами и протоколами /3  145 Проводит учебные лекции для студентов и других медицинских работников 3  Скачать</p> <p>Примечание:  **Уровни освоения практических навыков, манипуляций, процедур  Уровень освоения Описание  1 Знает и понимает, как выполняется навык (процедура)  2 Выполняет навык (процедуру) под руководством преподавателя, в технической части в симуляционном центре  3 Выполняет навык (процедуру) под руководством преподавателя в организации здравоохранения  4 Самостоятельно выполняет навык (процедуру) под руководством преподавателя наставника в организации здравоохранения</p>	128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	Проведение местной обработки пародонта, слизистой оболочки: удаление налетов, некротизированных тканей, промывание, орошение, аппликации Проведение местной аппликационной, инфильтрационной и проводниковой анестезий Проведение местной противовоспалительной терапии (наложение повязок) Проведение наложения и снятия швов Проведение операции по подрезанию короткой уздечки Проведение определении центрального соотношения челюстей Проведение ортодонтического быстрого расширение верхней челюсти Проведение ортодонтического восстановление межзубной эмали (стриппинг) Проведение ортодонтической подготовки с целью протезирования Проведение ортодонтической экструзии для протезирования Проведение остановки кровотечения Проведение отбеливания зубов (домашний и офисный тип) Проведение первичной хирургической обработки раны Проведение пломбирования	3 3 3 4 3 3 4 3 3 3 3 4 4	
--	--	--	--	--	---	--

				корневого канала латеральной и вертикальной конденсации	
			142	Проведение пломбирования корневого канала методом одного штифта	3
			143	Проведение пломбирования сформированной полости	3
			144	Проведение предоперационное применение аппарата расщелины губы	3
			145	Проведение припасовки каркаса бюгельных протезов	3
			146	Проведение припасовки и фиксации в полости рта пластмассовых коронок	4
			147	Проведение припасовки и наложение бюгельного протеза	3
			148	Проведение припасовки и наложение полных съемных протезов	4
			149	Проведение припасовки и наложение частичных съемных протезов	4
			150	Проведение припасовки и наложения пластинок с наклонной плоскостью	4
			151	Проведение припасовки и наложения протезов при патологической стертости зубов	4
			152	Проведение припасовки и наложения съемных пластинок с накусочными площадками	4
			153	Проведение припасовки и наложения шинирующих протезов при пародонтите	4
			154	Проведение припасовки и фиксации в полости рта металлопластмассовых и	4

				металлокерамических коронок	
			155	Проведение припасовки и фиксации литых культовых штифтовых вкладок	4
			156	Проведение припасовки и фиксации металлических коронок (штампованных /цельнолитых)	4
			157	Проведение припасовки индивидуальных ложек	4
			158	Проведение операции удаления зуба	4
			159	Проведение резекции корня	3
			160	Проведение профессиональной чистки зубов	4