

**Сравнительная таблица**  
**к проекту приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 4 июля 2022 года № КР ДСМ-63 «Государственный общеобязательный стандарт высшего образования» и 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 Министра 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	<b>Содержание типовой учебной программы по специальности</b>	Дополнить разделом «Содержание типовой учебной программы (перечень нозологий)»	Реализация Актуализированной																											

<p>программе высшего образования по медицинским и фармацевтическим специальностям</p>	<p><b>"Стоматология"</b>  <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</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Перечень наиболее распространенных заболеваний и состояний, подлежащих диагностике и лечению</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Абсцесс челюстно-язычного желобка/ DT</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Абсцессы клетчаточных пространств, прилегающих к верхней и нижней челюсти/ D</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Абсцесс твердого неба / DT</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Абсцесс ретромолярного пространства /DT</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Абсцесс языка / D</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Альвеолит / DT</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>Анафилактический шок/ E</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>Аномалии мягких тканей полости рта (короткая уздечка губы и языка, мелкое преддверие полости рта) / DT</td> </tr> <tr> <td>9.</td> <td>Асимметрия лица/ DT</td> </tr> <tr> <td>10.</td> <td>Аномалии уздечек губ и языка, преддверия полости рта</td> </tr> <tr> <td>11.</td> <td>Артрит височно-нижнечелюстного сустава/ DT</td> </tr> <tr> <td>12.</td> <td>Атрофия альвеолярного отростка/ DT</td> </tr> <tr> <td>13.</td> <td>Болевая дисфункция височно-нижнечелюстного сустава / D-TF-P</td> </tr> <tr> <td>14.</td> <td>Вирусные заболевания слизистой оболочки рта (острый герпетический стоматит/DT, хронический рецидивирующий герпес, простой пузырьковый лишай, опоясывающий лишай)/DT</td> </tr> <tr> <td>15.</td> <td>Веррукозная лейкоплакия/ DT</td> </tr> <tr> <td>16.</td> <td>Врожденные дефекты и деформации челюстно-лицевой области /D-F-TF-P</td> </tr> <tr> <td>17.</td> <td>Вывихи нижней челюсти /DT-D</td> </tr> <tr> <td>18.</td> <td>Гингивит (катаральный, язвенный, гипертрофический)//DT</td> </tr> <tr> <td>19.</td> <td>Гиперестезия твердых тканей / DT</td> </tr> <tr> <td>20.</td> <td>Гиперсаливация/ DT</td> </tr> <tr> <td>21.</td> <td>Гипертонус жевательных мышц/ DT</td> </tr> </tbody> </table>	№	Перечень наиболее распространенных заболеваний и состояний, подлежащих диагностике и лечению	1.	Абсцесс челюстно-язычного желобка/ DT	2.	Абсцессы клетчаточных пространств, прилегающих к верхней и нижней челюсти/ D	3.	Абсцесс твердого неба / DT	4.	Абсцесс ретромолярного пространства /DT	5.	Абсцесс языка / D	6.	Альвеолит / DT	7.	Анафилактический шок/ E	8.	Аномалии мягких тканей полости рта (короткая уздечка губы и языка, мелкое преддверие полости рта) / DT	9.	Асимметрия лица/ DT	10.	Аномалии уздечек губ и языка, преддверия полости рта	11.	Артрит височно-нижнечелюстного сустава/ DT	12.	Атрофия альвеолярного отростка/ DT	13.	Болевая дисфункция височно-нижнечелюстного сустава / D-TF-P	14.	Вирусные заболевания слизистой оболочки рта (острый герпетический стоматит/DT, хронический рецидивирующий герпес, простой пузырьковый лишай, опоясывающий лишай)/DT	15.	Веррукозная лейкоплакия/ DT	16.	Врожденные дефекты и деформации челюстно-лицевой области /D-F-TF-P	17.	Вывихи нижней челюсти /DT-D	18.	Гингивит (катаральный, язвенный, гипертрофический)//DT	19.	Гиперестезия твердых тканей / DT	20.	Гиперсаливация/ DT	21.	Гипертонус жевательных мышц/ DT	<p>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 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>
№	Перечень наиболее распространенных заболеваний и состояний, подлежащих диагностике и лечению																																														
1.	Абсцесс челюстно-язычного желобка/ DT																																														
2.	Абсцессы клетчаточных пространств, прилегающих к верхней и нижней челюсти/ D																																														
3.	Абсцесс твердого неба / DT																																														
4.	Абсцесс ретромолярного пространства /DT																																														
5.	Абсцесс языка / D																																														
6.	Альвеолит / DT																																														
7.	Анафилактический шок/ E																																														
8.	Аномалии мягких тканей полости рта (короткая уздечка губы и языка, мелкое преддверие полости рта) / DT																																														
9.	Асимметрия лица/ DT																																														
10.	Аномалии уздечек губ и языка, преддверия полости рта																																														
11.	Артрит височно-нижнечелюстного сустава/ DT																																														
12.	Атрофия альвеолярного отростка/ DT																																														
13.	Болевая дисфункция височно-нижнечелюстного сустава / D-TF-P																																														
14.	Вирусные заболевания слизистой оболочки рта (острый герпетический стоматит/DT, хронический рецидивирующий герпес, простой пузырьковый лишай, опоясывающий лишай)/DT																																														
15.	Веррукозная лейкоплакия/ DT																																														
16.	Врожденные дефекты и деформации челюстно-лицевой области /D-F-TF-P																																														
17.	Вывихи нижней челюсти /DT-D																																														
18.	Гингивит (катаральный, язвенный, гипертрофический)//DT																																														
19.	Гиперестезия твердых тканей / DT																																														
20.	Гиперсаливация/ DT																																														
21.	Гипертонус жевательных мышц/ DT																																														

	<p>Дефекты и деформации челюстно-лицевой области / D-TF-P</p> <p>Дистопия нижнего третьего моляра / DT</p> <p>Доброкачественные опухоли и опухолеподобные заболевания слизистой оболочки полости рта /DT-F-TF- P</p> <p>Заболевания губ/ DT-F- TF- P</p> <p>Заболевания височно-нижнечелюстного сустава / D-TF-P</p> <p>Заболевания красной каймы губ/ D-E</p> <p>Заболевания пародонта/ DT-F- TF- P</p> <p>Заболевания языка/ DT-F- TF- P</p> <p>Заболевания слизистой оболочки полости рта / DT-F- TF- P</p> <p>Заболевания слюнных желез / D-TF-P</p> <p>Затрудненное прорезывание нижнего третьего моляра / DT</p> <p>Кариес / DT</p> <p>Кисты выводных протоков слюнных желез / D</p> <p>Клиническая смерть / E</p> <p>Коллапс /E</p> <p>Наследственные пороки развития твердых тканей зубов /D-DT-TF</p> <p>Невралгия тройничного нерва /D</p> <p>Невралгия языкоглоточного нерва /D</p> <p>Невралгия крылонебного узла/ D</p> <p>Неврит тройничного нерва /D</p> <p>Неврит лицевого нерва /D</p> <p>Нейростоматологические/ заболевания челюстно-лицевой области /D-TF-P</p> <p>Некариозные поражения твердых тканей зубов /DT</p> <p>Обморок /E</p> <p>Одонтогенный гайморит/ D</p> <p>Одонтогенные кисты челюстей /D</p>	22.	Глоссалгия/DT	
		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	

<p>Одонтогенный очаговый остеомиелит 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, прилегающих к верхней и нижней челюсти /D  Фурункул и карбункул лица/D1.</p>		гипоминарализация, клиновидный дефект, 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
			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

			<table border="1"> <tr> <td>93.</td> <td>Травма мягких тканей лица /DT-D</td> </tr> <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>	93.	Травма мягких тканей лица /DT-D	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											
93.	Травма мягких тканей лица /DT-D																											
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</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> </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	<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</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																										

<p>анамнез) /4</p> <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>	7	Определение электровозбудимости пульпы зуба	4	<p>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>	
	8	Проведение апекслокации	4		
	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, аллергоанамнеза	4		
	15	Проведение обследования полости рта	4		
	16	Проведение инфильтрационной 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		

		22	Оценка состояния кожи, ее придатков и слизистых оболочек /4	6	Изготовление базиса с искусственными зубами бюгельного протеза	3	
		23	Оценка артериального пульса /4	7	Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками	3	
		24	Осмотр и пальпация периферических лимфатических узлов /4	8	Изготовление гипсового штампика	3	
		25	Тестирование на дермографизм /3	9	Изготовление диагностических моделей бюгельного протеза	3	
		26	Осмотр, пальпация шеи: гортань, щитовидная железа, лимфоузлы, сонные артерии /3	10	Изготовление дублированной модели	3	
		27	Оценка стоматологического статуса/ 3	11	Изготовление индивидуальной ложки для ПСПП	3	
		28	Осмотр и пальпацию челюстно-лицевой области /3	12	Изготовление кламмеров и другие приспособления для удерживания протеза	3	
		29	Проведение пробы Шиллера-Писарева /3	13	Изготовление колпачка металлокерамической коронки	3	
		30	Проведение и оценка индексов: папиллярно маргинально альвеолярный индекс (РМА), коммунальный пародонтальный индекс (СРІ), пародонтальный индекс (РІ) /3	14	Изготовление комбинированной промежуточной части из металла с облицовкой из пластмассы	3	
		31	Оценка гигиены полости рта /3	15	Изготовление литого мостовидного протеза.	3	
		32	Проведение и оценка индексов интенсивности кариеса /2	16	Изготовление металлического штампика	3	
		33	Витальное окрашивание зубов/ 3	17	Изготовление окклюзионных валиков для ПСПП	3	
		34	Зондирование зубов /2	18	Изготовление промежуточной части мостовидного протеза	3	
		35	Перкуссия зубов /3	19	Изготовление рабочей модели для бюгельного протеза	3	
		36	Определение подвижности зубов /2	20	Изготовление штампованной коронки для мостовидного протеза	3	
		37	Определение глубины десневой борозды и патологических карманов /2	21	Изучение моделей бюгельного протеза в параллелометре	3	
		38	Определение степени атрофии слизистой оболочки полости рта /3	22	оделирование базиса бюгельного протеза	3	
				23	Моделирование воском конструкцию ПСПП	3	

		39 Проводить и оценивать функциональные жевательные пробы/ 3	24 Моделирование каркаса бюгельного протеза	3	
		40 Определять прикус /3	25 Обработка каркаса бюгельного протеза	3	
		41 Определение формы зубной дуги //2	26 Оценивание состояния вертикального движения нижней челюсти	3	
		42 Определение типа глотания 2	27 Оценивание состояния сагиттального движения нижней челюсти	3	
		43 Определять класс Энгля /2	28 Оценивание состояния трансверсального движения нижней челюсти	3	
		44 Определение конструктивного прикуса /3	29 Получение огнеупорной модели бюгельного протеза	3	
		45 Измерение диагностических гипсовых моделей /3	30 Получение полного анатомического оттиска альгинатным материалом	3	
		46 Проводить температурные пробы (термотест) /2	31 Получение полного анатомического оттиска силиконовым материалом	3	
		47 Проводить электроодонтометрию/ 2	32 Получение полного анатомического оттиска термопластическим материалом	3	
		48 Определение рабочей длины корневого канала электрометрическим способом /2	33 Получение рабочей модели ПСПП	3	
		49 Оценка показаний и противопоказаний к хирургическому вмешательству /3	34 Получение частичного оттиска альгинатным материалом	3	
		3) Ведение записей	35 Получение частичного оттиска гипсом	3	
		50 Получение информированного согласия от пациента /3	36 Проведение оценки результатов микробиологического исследования	3	
		51 Оформлять первичную учетно-отчетную документацию на стоматологическом приеме/4	37 Проведение измерения глубины пародонтального кармана	3	
		52 Составление отчетов //3	38 Проведение моделирования воском зубов верхней и нижней челюсти	3	
		53 Умение работать с медицинскими информационными системами Республики Казахстан /3	39 Проведение отливки гипсовых	3	
		54 Составление плана обследования (лечения) 3			
		55 Ведение амбулаторной карты пациента /3			
		56 Оформление листа временной			

<p>нетрудоспособности/3</p> <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</p>	блоков		
	40	Проведение отливки комбинированной разборной модели	3
	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

<p>помощь</p> <p>72 Обеззараживание, дезинфекция, стерилизация, антисептики /2</p> <p>73 Подготовка и наложение шин /2</p> <p>74 Наложение повязок/ 2</p> <p>75 Сосудистый доступ (венозный периферический) /2</p> <p>76 Дефибриляция (на тренажере) /2</p> <p>77 Вскрытие абсцесса челюстно-лицевой области /2</p> <p>78 Мытье рук/ 4</p> <p>79 Коникотомия/ 2</p> <p>80 Оценка степени тяжести заболевания (травмы) /2</p> <p>81 Придание позы больному в коме /2</p> <p>82 Удаление инородного тела из верхних дыхательных путей /2</p> <p>83 Пероральное, местное применение лекарственных средств /2</p> <p>84 Применение и оценка пульсовой оксиметрии /2</p> <p>85 Правильная подготовка применяемых лекарственных средств /3</p> <p>86 Уход за ожогами и ранами /2</p> <p>87 Базовая поддержка витальных функций взрослых и детей (обследование, искусственное дыхание, массаж сердца, дефибриляция (Автоматическая наружная дефибриляция) до прибытия профессиональной бригады скорой помощи (в симуляционных условиях) /2</p>	57	Проведение протяжки гильз на аппарате Самсона	3
	58	Проведение техники изготовления кламмерной системы Нея	3
	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 дефибриляции (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

<p>88 Расширенная сердечно-легочная 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</p>	73	Лечение перелома коронки (простое)	4
	74	Лечение чувствительности дентина химическими агентами	3
	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	

	<p>(переодевание, надевание стерильных перчаток) /4</p> <p>104 Умение организовать экстренную помощь /2</p> <p>105 Проведение реминерализующей терапии /2</p> <p>106 Препарирование зубов /2</p> <p>107 Эндодонтическая обработка корневых каналов /2</p> <p>108 Пломбирование корневых каналов /2</p> <p>109 Распломбирование корневых каналов /2</p> <p>110 Наложение лечебных, изолирующих прокладок /3</p> <p>111 Медикаментозная обработка корневых каналов, пародонтальных карманов, слизистой оболочки полости рта /2</p> <p>112 Герметизация фиссур /2</p> <p>113 Снятие зубных отложений /3</p> <p>114 Снятие оттисков /3</p> <p>115 Пломбирование зубов /2</p> <p>116 Диатермокоагуляцию пульпы, слизистой оболочки, мягких тканей полости рта /2</p> <p>117 Припасовка и фиксация зубных протезов, ортодонтических аппаратов /2</p> <p>118 Определение центральной окклюзии / 2</p> <p>119 Удаление зубов /2</p> <p>120 Вскрытие абсцессов полости рта / 2</p> <p>121 Френулопластика /2</p> <p>122 Френулотомия /2</p> <p>123 Вестибулопластика / 2</p> <p>124 Цистотомия / 2</p>	91	Проведение апексогенеза	3	
		92	Проведение апексофиксации	4	
		93	Проведение аппликации при чувствительности дентина	3	
		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 шлифования	3	
		110	Проведение избирательного шлифования твердых тканей	3	

<p>125 Цистэктомия/2</p> <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>	естественных зубов (количество зубов)		
	111	Проведение измерения рабочей длины корневого канала	4
	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	3

<p>141 Профилактика инфекционных заболеваний в обществе /3</p> <p>142 Выявление и решение проблемы в общественном здравоохранении с использованием эпидемиологических методов /2</p> <p>7) Обучение</p> <p>143 Разрабатывает клинический вопрос и занимается поиском его решения в литературе /3</p> <p>144 Работа с клиническими руководствами и протоколами /3</p> <p>145 Проводит учебные лекции для студентов и других медицинских работников 3</p> <p>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 (процедур) под руководством преподавателя в организации здравоохранения  4 Самостоятельно выполняет навык (процедур) под руководством преподавателя наставника в организации здравоохранения</p>		(пассивная ультразвуковая ирригация, эндодонтический шприц)	
	128	Проведение местной обработки пародонта, слизистой оболочки: удаление налетов, некротизированных тканей, промывание, орошение, аппликации	3
	129	Проведение местной аппликационной, инфильтрационной и проводниковой анестезий	3
	130	Проведение местной противовоспалительной терапии (наложение повязок)	3
	131	Проведение наложения и снятия швов	4
	132	Проведение операции по подрезанию короткой уздечки	3
	133	Проведение определении центрального соотношения челюстей	3
	134	Проведение ортодонтического быстрого расширение верхней челюсти	4
	135	Проведение ортодонтического восстановления межзубной эмали (стриппинг)	3
	136	Проведение ортодонтической подготовки с целью протезирования	3
	137	Проведение ортодонтической экструзии для протезирования	3
	138	Проведение остановки кровотечения	3
	139	Проведение отбеливания зубов (домашний и офисный тип)	3

			140	Проведение первичной хирургической обработки раны	4	
			141	Проведение пломбирования корневого канала латеральной и вертикальной конденсации	4	
			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 пародонтозе	4	

			154	Проведение припасовки и фиксации в полости рта металлопластмассовых и металлокерамических коронок	4	
			155	Проведение припасовки и фиксации литых культевых 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	