

 <b>ASTANA MEDICAL UNIVERSITY</b>	УМО по направлению подготовки - Здравоохранение	
	ГУП по программам медицинского образования стоматологического профиля	Редакция: 1 Страница 1 из 2

## № 10 ХАТТАМА

### Стоматологиялық бейіндегі медициналық білім беру бағдарламалары бойынша ЖБТ отырысы Денсаулық сақтау - даярлау бағыты бойынша

**Онлайн**

**2026 жылғы 10 сәуір**

**ЖБТ төрағасы** – Деточкина В.Р.–м.ғ.к., терапиялық және хирургиялық стоматология кафедрасының доценті, «Астана медицина университеті» КЕАҚ Стоматология мектебінің деканы.

**ЖБТ төрағасының орынбасары** – Сулейменова Д.М., м.ғ.к., «Семей медицина университеті» КЕАҚ Стоматологиялық пәндер және бет-жақ хирургиясы кафедрасының доценті.

**ЖБТ хатшысы** – Акжигитова Э.Н., «Астана медицина университеті» КЕАҚ Стоматология мектебінің бас маманы.

**Қатысқандар:** Тулеутаева С.Т., Калина А.С., Ураз Р.М., Султанова Г.Д., Суманова А.М., Кайкенова С.Е.

### КҮН ТӘРТІБІ

1. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 9 қаңтардағы № 4 «Медициналық және фармацевтикалық мамандықтар бойынша үлгілік оқу бағдарламаларын бекіту туралы» бұйрығына интернатура бағдарламасы бөлігінде өзгерістер енгізу мәселесін талқылау.

**Бірінші сұрақ бойынша:**

ЖБТ төрайымы «Стоматология» мамандығы бойынша интернатураға арналған үлгілік оқу бағдарламасының құрылымын таныстырды

**Сөз сөйледі:**

ЖБТ мүшелері ұсынылған бағдарлама құрылымын талқылап, оны жетілдіру бойынша ұсыныстар мен ескертулер енгізді. Ақпарат 1-қосымшада ұсынылған.

**ШЕШІМ:**

1. 1-қосымшаға енгізілген ұсыныстар қабылданын.
2. Ұсынылған материалдар одан әрі талқылауға ұсынылып, қарастыру үшін оқу-әдістемелік бірлестікке жіберілсін.

**ЖБТ төрағасы**

**ЖБТ хатшысы**



**Деточкина В.Р.**

**Акжигитова Э.Н.**

**1- ҚОСЫМША**

**«Стоматология» мамандығы бойынша интернатура бойынш типтік оқу бағдарламасының құрылымы**

Оқуды аяқтағаннан кейін берілетін біліктілік – жалпы практикадағы тіс дәрігері

№	Пәндердің (модульдердің) атауы	Кредиттер саны
1	Негізгі пәндер циклі	<b>66</b>
1)	Міндетті компонент	<b>60</b>
	Міндетті компонент «Арнайы пәндер» модулі	<b>60</b>
2)	Таңдау компоненті	<b>6</b>
2	Қорытынды аттестаттау	<b>4</b>
	Барлығы:	<b>70</b>

**Типтік оқу бағдарламасының мазмұны**

№	Диагностика мен емдеуге жататын ең жиі кездесетін аурулар мен жағдайлардың тізбесі
1.	Милоглоссальды ойық абсцессі/ DT
2.	Жоғарғы және төменгі жақ сүйектеріне жақын орналасқан жасушалық кеңістіктердің абсцесстері/ D
3.	Қатты таңдай абсцессі / DT
4.	Ретромолярлық кеңістіктің абсцессі / DT
5.	Тілдің абсцессі / D
6.	Альвеолит / DT
7.	Анафилактикалық шок/Е
8.	Ауыз қуысының жұмсақ тіндерінің аномалиялары (ерін мен тілдің қысқа френулуы, ауыз қуысының таяз кіреберісі) / DT
9.	Бет асимметриясы/ DT
10.	Ерін мен тілдің френулуының, ауыз қуысы кіреберісінің аномалиялары
11.	Самай-төменгі жақ буынының артриті/ DT
12.	Альвеолярлы жотаның атрофиясы/ DT
13.	Самай-төменгі жақ буынының ауырсыну дисфункциясы / D-TF-P
14.	Ауыз қуысы шырышты қабығының вирустық аурулары (жедел герпетикалық стоматит/DT, созылмалы қайталанатын герпес, қарапайым герпес белдеушесі, герпес белдеушесі)/ DT
15.	Веррукозды лейкоплакия/ DT
16.	Бет-жақ аймағының туа біткен ақаулары мен деформациялары /DF-TF-P
17.	Төменгі жақ сүйегінің шығып кетуі /DT-D
18.	Гингивит (катаральды, ойық жаралы, гипертрофиялық)// DT
19.	Қатты тіндердің гиперестезиясы / DT
20.	Гиперсілеуіш/ DT
21.	Шайнау бұлшықеттерінің гипертониясы/ DT
22.	Глоссалгия/ DT
23.	Глоссит (десквамативті, қара түкті, ромб тәрізді, бүктелген) /DT
24.	Қызылиек жиегінің терең тартылуы//D

25.	Ауыз қуысы шырышты қабығының саңырауқұлақ инфекциялары (жедел және созылмалы кандидоз)/ DT
26.	Сүйек тінінің бұзылуы/ D
27.	Қатты тіндердің ақауы/ DT
28.	Бет-жақ аймағының ақаулары мен деформациялары / D-TF-P
29.	Қатты тіндердің түсінің өзгеруі, пигментациясы/ DT
30.	Төменгі үшінші азу тістің дистопиясы / DT
31.	Ауыз қуысы шырышты қабығының қатерсіз ісіктері және ісік тәрізді аурулары /DT-F- TF-P
32.	Ауыз қуысының шырышты қабығында күйдіру сезімі (парестезия)/ DT
33.	Ауыз қуысының шырышты қабығының, терінің сарғаюы/ DT
34.	Тістердің кеш шығуы/ТТ
35.	Тіс-альвеолярлық кеңею/ D
36.	Самай-төменгі жақ буынының аурулары / D-TF-P
37.	Сілекей бездерінің аурулары /D-TF-P
38.	Төменгі үшінші азу тістің қиын жарылуы / DT
39.	Тіс-альвеолярлық қысқару/ D
40.	Тіс кариесі/Тіс кариесі DT
41.	Жалпақ қыналар (типтік, атиптік, экссудативті-гиперемиялық, буллезді, эрозиялық-жаралы және гиперкератотикалық түрлері) -/DT
42.	Лейкоплакия (жалпақ, эрозиялық-жаралы, сүйелді, Таппейнер тәрізді, жұмсақ)// DT
43.	Көп формалы экссудативті эритема/D
44.	Тістердің қатты тіндерінің тұқым қуалайтын ақаулары
45.	Кариозды емес зақымданулар (флуороз, гипоплазия, азу тістің гипоминералдануы, сына тәрізді ақау, тіс эрозиясы)
46.	Үштік жүйке невралгиясы /D
47.	Глоссофарингеальды жүйкенің невралгиясы /D
48.	Қалқанша безінің ганглийінің невралгиясы/ D
49.	Үштік жүйке неврит /D
50.	Бет нервінің невриті /D
51.	Пародонтит (қабыршақтан туындаған, жасөспірімдік, агрессивті)
52.	Пародонтоз (жеңіл, орташа, ауыр)
53.	Сүт және тұрақты тістердің пародонтиті
54.	Ауыз қуысының шырышты қабығының және еріннің веррукозды жиегінің қатерлі ісік алды аурулары (Боуэн ауруы, сүйелді қатерлі ісік алды ауруы, Манганотти хейлиті, шектеулі/рак алды гиперкератозы)/ DT
55.	Жақ сүйектерінің периоститі / DT
56.	Пародонтит / DT
57.	Жоғарғы жақ қойнауының тесілуі / DT
58.	Бет-жақ аймағының жүре пайда болған ақаулары мен деформациялары /D
59.	Анемияның ауыз қуысындағы көріністері//D
60.	Микулич ауруының ауыз қуысындағы көріністері/ D
61.	Гипо- және авитаминоз/D ауыз қуысының көріністері
62.	Эндокриндік бұзылулардың ауыз қуысындағы көріністері/ D
63.	Лайелл синдромының көріністері/ D
64.	Лейкемияның ауыз қуысындағы көріністері /D
65.	Радиациялық аурудың ауыз қуысындағы көріністері / D
66.	Бехчет синдромының ауыз қуысындағы көріністері D
67.	Даун синдромының/D ауыз қуысындағы көріністері
68.	Иценго-Кушинг синдромының ауыз қуысындағы көріністері /D

69.	Леттер-Зив синдромының ауыз қуысындағы көріністері/D
70.	Мелкерссон-Розенталь синдромының ауызша көріністері / D
71.	Папийон-Лефевр синдромының ауыз қуысындағы көріністері /D
72.	Ренду-Ослер синдромының ауызша көріністері /D
73.	Стивенс-Джонсон синдромының ауыз қуысындағы көріністері/ D
74.	ЖИТС/D ауыз қуысындағы көріністері
75.	Мерездің ауыз қуысындағы көріністері/D
76.	Туберкулездің ауыз қуысындағы көріністері/ D
77.	Шегрен ауруының көріністері/ D
78.	Пемфигус (акантолитикалық және акантолитикалық емес)/ DT
79.	Пульпит/ DT
80.	Пародонтит/ DT
81.	Негізгі және тұрақты тістердің пульпиті
82.	Одонтогенді синусит/ D
83.	Жақ сүйектерінің одонтогендік кисталары /D
84.	Жақ сүйектерінің одонтогенді ошақты остеомиелиті/ DT
85.	Жақ сүйектерінің одонтогендік диффузды остеомиелиті / DT
86.	Бет-жақ аймағының ісіктері және ісік тәрізді өсінділері /D
87.	Жоғарғы жақ қойнауының жыланкөзі /D
88.	Сілекей тас ауруы /D
89.	Бет пен ауыз қуысының спецификалық зақымданулары /D
90.	Ауыз қуысының шырышты қабығының жарақаты (механикалық, термиялық, химиялық, физикалық)// DT
91.	Альвеолярлы сүйектің зақымдануы / DT
92.	Тіс жарақаты / Тіс жарақаты
93.	Беттің жұмсақ тіндерінің жарақаты /DT-D
94.	Бет сүйектерінің жарақаттық жарақаттары /D
95.	Жақ сүйектерінің жарақаттық остеомиелиті / DT
96.	Хейлит (бұрыштық, безді, эксфолиативті хейлит, атопиялық, метеорологиялық, актиникалық, хейлодиния, бұрыштық хейлит)/ DT
97.	Созылмалы қайталанатын афтозды стоматит (Саттон афтасы, Бехчет синдромы, Турен афтозы)/Қайталанатын ауыз қуысының афтасы/ DT
98.	Беттің фурункуласы және карбункуласы/D1.
99.	Винсенттің ойық жаралы некроздаушы гингивостоматиті/ DT

#### Тәжірибелік дағдылар, манипуляциялар, процедуралар

№	Операция / процедура / техника	Менгеру деңгейі
	<b>А – Стоматологиялық науқасты тексеру</b>	
1	Курляндский бойынша одотопародонтограмманы толтыру және талдау	4
2	Агапов пен Оксаман бойынша шайнау тиімділігін анықтау.	4
3	Тістердің қозғалғыштығын анықтау.	4
4	Ауыз қуысының шырышты қабығының жағдайын анықтау (қозғалғыштық және комплаенс).	4
5	Тіс қатарының жағдайын анықтау	4
6	Пародонт атрофиясының дәрежесін анықтау	4
7	Тіс пульпасының электрлік қозғыштығын анықтау	4
8	Апекс орналасуын жүргізу	4

9	Окклюзиограмманы алу және бағалау	4
10	Ауыз қуысының шырышты қабығына диагностикалық тексерулер жүргізу	4
11	Тісті зондтау	4
12	Пародонт жағдайын индекстік бағалауды жүргізу	4
13	Ауыз қуысының жағдайын индекстік бағалау жүргізу	4
14	Шағымдарды, анамнезді және аллергиялық тарихты жинау	4
15	Ауыз қуысын тексеру	4
16	Инфильтрациялық анестезия жүргізу	3
17	Өткізгіштік анестезияны жүргізу	3
	<b>С- Зертханалық сынақтар және басқа да тиісті процедуралар</b>	
1	Зертханалық және аспаптық диагностика нәтижелерін түсіндіру/бағалау	2
2	Модельдерді құю	2
3	Альгинат материалын пайдаланып толық анатомиялық әсер алу	2
4	Силикон материалын пайдаланып толық анатомиялық әсер алу	2
	<b>D - Инвазивті және инвазивті емес процедуралар</b>	
5	Модельдерді құю	3
	Бет-жақ аймағындағы абсцесстің ашылуы	4
6	Қысқыш протезге арналған жасанды тістері бар негіз жасау	3
7	Окклюзиялық жоталары бар балауыз негізін жасау	3
8	Гипстен мөр жасау	3
9	Қысқыш протездердің диагностикалық модельдерін өндіру	3
10	Қайталанатын модель жасау	3
11	PSPP үшін арнайы қасық жасау	3
12	Тіс протезін бекітуге арналған қысқыштар мен басқа да құрылғыларды өндіру	3
13	Металл-керамикалық тәжге арналған қақпақты жасау	3
14	Пластикалық қаптамасы бар металдан жасалған біріктірілген аралық бөлшекті өндіру	3
15	Құйылған көпір протезін жасау.	3
16	Металл мөр жасау	3
17	PSPP үшін окклюзиялық дискілерді өндіру	3
18	Көпір протезінің аралық бөлігін жасау	3
19	Жартылай протездің жұмыс моделін жасау	3
20	Көпір протезіне арналған штампталған тәжді жасау	3
21	Параллелометрдегі қысқыш протез модельдерін зерттеу	3
22	қысқыш протездің негізін модельдеу	3
23	PSPP құрылымын балауызбен модельдеу	3
24	Қысқыш протез рамасын модельдеу	3
25	Қысқыш протез жактауын өңдеу	3
26	Төменгі жақтың тік қозғалысының күйін бағалау	3

27	Төменгі жақ сүйегінің сагиттальды қозғалысының күйін бағалау	3
28	Төменгі жақ сүйегінің көлденең қозғалыс күйін бағалау	3
29	Қысқыш протездің отқа төзімді моделін алу	3
30	Альгинат материалын пайдаланып толық анатомиялық әсер алу	3
31	Силикон материалын пайдаланып толық анатомиялық әсер алу	3
32	Термопластикалық материалды пайдаланып толық анатомиялық әсер алу	3
33	PSPP жұмыс моделін алу	3
34	Альгинат материалымен ішінара әсер алу	3
35	Гипспен ішінара әсер қалдыру	3
36	Микробиологиялық зерттеулердің нәтижелерін бағалау	3
37	Пародонт қалтасының тереңдігін өлшеу	3
38	Жоғарғы және төменгі жақ тістерін балауызбен модельдеу	3
39	Гипс блоктарын құю	3
40	Біріктірілген бөлшектелетін модельді құю	3
41	Гипс үлгісін құю	3
42	Модельдерді артикуляторда немесе окклюдерде сыластыру	3
43	Гнатодинамометрияны жүргізу және бағалау	3
44	Пародонт қалтасының тереңдігін өлшеу	3
45	Тори мен экзостоздарды бөліп алу	3
46	Пішін мен түс түзету	3
47	Тәж құю жұмыстарын жүргізу	3
48	Иммерсиялық балауызбен модельдеу жүргізу	3
49	Құм шашатын машинаны пайдаланып жақтауды өңдеуді жүргізу	3
50	PSPP өңдеу, тегістеу және жылтырату жұмыстарын жүргізу	3
51	Протез негізін соңғы модельдеуді жүргізу	3
52	Алынбалы протездерді соңғы жылтыратуды жүргізу	3
53	MMSI әдісін қолдана отырып, тәждің соңғы мөрін жасау	3
54	Паркер әдісін қолдана отырып, тәждің соңғы штамптауын жүргізу	3
55	Модельдерді құю	3
56	Микробиологиялық зерттеулердің нәтижелерін бағалау	3
57	Samson аппаратында патрондарды тартуды жүргізу	3
58	Neu қысқыш жүйесін жасау техникасын орындау	3
59	Түйреуіш инкрустацияларына арналған балауыз құрамын қалыптау	3
60	Көпір протезін өңдеу, тегістеу және жылтырату жұмыстарын жүргізу	3
61	Протездің бөлшектерін желімдеу және көпірлі протезді дәнекерлеуге дайындау	3
62	Закымдалған тістерге ортодонтиялық жарып шығару әдістерін жетік меңгеру	3
63	Пародонт ауруларын емдеудің минималды инвазивті әдістерін меңгеру (векторлық терапия)	3
64	Сүт тістеріне арналған тот баспайтын болаттан жасалған тәждерді жасау техникасын меңгеру	3
65	Жоғарғы жақ сүйегін ортодонтиялық кеңейту техникасын меңгеру	3
66	Дефибрилляцияны орындау (симуляторда)	3

67	Сүт тістеріне арналған тот баспайтын болаттан жасалған тәждерді өндіру	3
68	Мөлдір термопластикалық аппарат өндірісі	3
69	Апекс локаторын пайдалану	3
70	Тіс кариесін емдеу	4
71	Қатты тіс тіндерінің кариессіз зақымдануларын емдеу	4
72	Түбір сынуын емдеу	4
73	Тәждің сынуын емдеу (қарапайым)	4
74	Дентинге сезімталдықты химиялық заттармен емдеу	3
75	Пародонт таңғышын қолдану	4
76	Биологиялық бөлуді енгізу	4
77	Коффердамды қолдану	3
78	Тістерді уақытша шиналармен бекіту	4
79	Анафилактикалық шок кезінде жедел көмек көрсету	4
80	Шұғыл жағдайларда жедел медициналық көмек көрсету	3
81	Тістердің жартылай болмауы кезінде орталық окклюзияны анықтау	3
82	Функционалдық әсерлерді алу	4
83	Қатты тіс тіндерін пломбалауға дайындау	3
84	Тістерді гипстелген артқы және өзекті инкрустациялауға дайындау	4
85	Құйылған тұтастай металл тәждерге тістерді дайындау	3
86	Металл-керамикалық тәждерге тістерді дайындау	3
87	Пластикалық тәждерге тістерді дайындау	3
88	Тістерді штампталған тәждерге дайындау	3
89	Ортодонтиялық мобильді құрылғыларды пайдалану (бірнеше тістерді түзеткіш)	3
90	Ортодонтиялық мобильді құрылғыларды пайдалану (зиянды әдеттерден арылу)	3
91	Апексогенезді жүргізу	3
92	Апекс фиксациясын жүргізу	4
93	Дентинге сезімталдық жағдайында қолдану	3
94	Қозғалмалы ортодонтиялық аппаратты қолдану (алдыңғы бір тістің айкас тістеуі)	3
95	Вестибулопластика жүргізу	3
96	Өмірлік маңызды ампутацияны орындау	3
97	Өмірлік маңызды экстирпацияны жүргізу	3
98	Аутопсия жүргізу, тіс қуысын ашу	3
99	Терапиялық емдеу үшін премедикация және анестезияны таңдауды жүргізу	4
101	Окклюзиялық бетті туралауды жүргізу	3
102	Гингивотомия жасау	3
103	Гингивэктомия жасау	3
104	Пульпаны девитализациялауды жүргізу	3
105	Девитальды тістерді ағарту	3
106	Девитальды ампутацияны жүргізу	3
107	Девитальды экстирпацияны жүргізу	3
108	Туа біткен жоғалған тістерді бекітілген ортодонтиялық емдеу арқылы саңылауды жабу	3
109	Селективті ұнтақтауды жүргізу	3
110	Табиғи тістердің қатты тіндерін селективті түрде тегістеу (тістер саны)	3
111	Түбір өзегінің жұмыс ұзындығын өлшеу	4

112	Түбір өзегінің жұмыс ұзындығын апекс-локаторды пайдаланып өлшеу	4
113	Жақ сүйегінің сынықтарында сынықтарды ығыстырмай, тістерді шығармай иммобилизациялауды жүргізу (	4
114	Түбір өзегін аспаптық емдеуді жүргізу	3
115	Ауыз қуысы абсцессін дренаждау	4
116	Интубация/коникотомия жасау	1
117	Инфльтрациялық анестезия жүргізу	3
118	Қысқыш протездерді түзету	3
119	Толық алынбалы пластиналы протездерді түзету	3
120	Мерзімінен бұрын байланыстарды түзету	3
121	Кюретаж жүргізу	3
122	Пародонт ауруларын емдеу	3
123	Пародонт ауруларын емдеу	3
124	Түбір өзегін пломбалаудың асқынуларын емдеу	3
125	Пульпитті биологиялық әдістермен емдеу	3
126	Тістерді лигатуралық байланыстыруды жүргізу	3
127	Түбір өзегін дәрілік емдеу (пассивті) ультрадыбыстық суару, эндодонтиялық шприц)	3
128	Пародонт пен шырышты қабықты жергілікті емдеу: бляшканы, некроздалған тіндерді кетіру, жуу, суару, аппликациялар	3
129	Жергілікті қолдану, инфльтрациялық және өткізгіштік анестезияны жүргізу	3
130	Жергілікті қабынуға қарсы терапия жүргізу (таңғыштарды қолдану)	3
131	Тігістерді қолдану және алып тастау	4
132	Қысқа френулумды кесу операциясын жүргізу	3
133	Жақ сүйектерінің орталық қатынасын анықтау	3
134	Жоғарғы жақ сүйегінің ортодонтиялық жедел кеңеюін жүргізу	4
135	Тіс аралық эмальды ортодонтиялық қалпына келтіру (жолақпен алу)	3
136	Протездеу мақсатында ортодонтиялық дайындық жүргізу	3
137	Протездеу үшін ортодонтиялық экструзияны жүргізу	3
138	Қан кетуді тоқтату	3
139	Тістерді ағарту (үйде және кеңседе)	3
140	Жараны алғашқы хирургиялық өңдеуді жүргізу	4
141	Бүйірлік және тік конденсацияның түбір өзегін пломбалау	4
142	Түбір өзегін бір түйреуіш әдісімен пломбалау	3
143	Қалыптасқан қуысты толтыру	3
144	Ерін жырығы аппаратын операция алдында қолдану	3
145	Қысқыш протездерінің рамасын орнатуды жүргізу	3
146	Ауыз қуысына пластикалық тәждерді орнату және бекіту	4
147	Қысқыш протезді орнату және қолдану	3
148	Толық алынбалы протездерді орнату және қолдану	4
149	Жартылай алынбалы протездерді орнату және қолдану	4
150	Көлбеу жазықтығы бар плиталарды орнату және жабыстыру	4
151	Тістердің патологиялық тозуы кезінде протездерді орнату және қолдану	4
152	Тістеу жастықшалары бар алынбалы пластиналарды орнату және жабыстыру	4
153	Пародонтозға арналған сплентті протездерді орнату және қолдану	4
154	Ауыз қуысына металл-пластикалық және металл-керамикалық тәждерді орнату және бекіту	4

155	Құйылған бағаналар мен өзекшелерді орнату және бекіту жұмыстарын жүргізу	4
156	Металл тәждерді орнату және бекіту (штампталған/біртұтас құйылған)	4
157	Жеке қасықтарды орнату	4
158	Тісті жұлу операциясын жүргізу	4
159	Түбір резекциясын жүргізу	3
160	Кәсіби тіс тазалау	4

Ескерту:

\*Практикалық дағдыларды, манипуляцияларды, процедураларды меңгеру деңгейлері

Меңгеру деңгейі	Сипаттама
1	Дағдының/процедураның қалай орындалатынын біледі және түсінеді
2	Модельдеу орталығының техникалық бөлімінде мұғалімнің басшылығымен дағдыны (процедураны) орындайды
3	Денсаулық сақтау ұйымында мұғалімнің/тәлімгердің тікелей басшылығымен дағдыны (рәсімді) орындайды
4	Денсаулық сақтау ұйымында мұғалімнің/тәлімгердің жанама бақылауымен дағдыны (рәсімді) орындайды