

«Хирургиялық және ортопедиялық стоматология» кафедрасы
«Клиникалық ортопедиялық стоматология-1» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы
«6B10103- «Стоматология» білім беру бағдарламасы

1. Пән туралы жалпы мәғлұмат			
1.1	Пән коды: KOS 5303-1	1.6	Оқу жылы: 2023-2024
1.2	Пәннің атауы: Клиникалық ортопедиялық стоматология-1	1.7	Курс: 5
1.3	Реквизитке дейінгі: ортопедиялық стоматология пропедевтикасы	1.8	Семестр: 9
1.4	Реквизиттен кейінгі: Клиникалық ортопедиялық стоматология-2	1.9	Кредиттер саны (ECTS): 5/150
1.5	Цикл: КП	1.10	Компонент: ТК
2. Пәннің сипаттамасы			
Толық адентияда протездеу. Анатомиялық қалып (оттиски). Протездерді бекіту тәсілдері. Жеке қасық-қалыптар. Төменгі және жоғарғы жақтардың түйісін орталығын анықтау. Жасанды тіс қатарын күрылымын жасақтау . Протез күрылымдарын тексеру. Негізі металлдан жасалған протездер. Пластиналық протездерге бейімдеу. Пластиналық протездердің негізін ауыстыру. Пластмассалық протездерді түзету. Негізі екі қабат протездер.			
3. Жиынтық бағалау нысаны			
3.1	Тестілеу	3.5	Курстық
3.2	Жазбаша	3.6	Эссе
3.3	Ауызша <input checked="" type="checkbox"/>	3.7	Жоба
3.4	ОҚТЭ/ОҚҚЭ немесе Тәжірибелік дағдыларды қабылдау	3.8	Басқа (көрсету)
4. Пәннің маңыздылығы			
Клиникалық ойлау негізін қалыптастыру, тіс-жақ жүйесіндегі аурулардың диагнозын анықтауды логикалық түрғыдан негіздеу және тексеру дағдыларын игеру, дифференциалды диагностиканы жүргізе білу, аурудың нәтижесін болжай, науқасты емдеу жоспарын түзе білу, ортопедиялық ем жүргізу барысында қолданылатын негізгі мануалы дағдыларды игеру.			
5. Оқытудың соңғы нәтижелері (пәннің ОН)			
ОН 1	Цифрлық технологияларды қолдана отырып, ортопедиялық және ортодонтиялық араласулар кезінде тіс-жақ жүйесіндегі морфологиялық өзгерістерді диагностикалау және дифференциалды диагностикалау бойынша барлық шараларды жүргізеді.		
ОН 2	Алынбалы және ішінара алынбалы протездерді дайындаудың клиникалық кезеңдерін жүргізуде және ортопедиялық стоматологиялық қабылдауда медициналық құжаттарды толтыруда білім мен дағдыларды іске асырады.		
ОН 3	Тіс қатарындағы ақаулар мен деформацияларды емдеу және алдын алу әдістерін менгерген. Ортопедиялық емдеу кезінде және одан кейін қателер мен асқынулардын алдын алады.		
ОН 4	Ортопедиялық қабылдауда әріптестерімен және кіші медициналық қызметкерлермен, әртүрлі жастағы пациенттермен және олардың туыстарымен тиімді қарым-қатынас жасайды.		
ОН 5	Үздіксіз өзін-өзі тәрбиелеуге, ортопедиялық стоматология бойынша заманауи ғылыми әдебиеттерді зерттеуге қабілетті.		
5.1	Пәннің ОН	Пәннің оқыту нәтижелерімен байланысты, БББ оқыту нәтижелері	
	ОН1, ОН2,ОН3	ОН4 Барлық жас топтарындағы науқастардың негізгі стоматологиялық ауруларын емдеу мен алдын алуды жүзеге асырады.	
	ОН4	ОН5 Медициналық этика және деонтология принциптерін сақтайды, әріптестерімен, медбикелерімен және кіші қызметкерлермен, пациенттермен және олардың туыстарымен қарым-қатынас жасауда медициналық практиканың этикалық және деонтологиялық аспекттерін жүзеге асыруға	

		дайын және психологиялық-педагогикалық сендеріу әдістерін қалыптастырады. Әртүрлі жас топтарындағы науқастарға арналған							
ОН1	ОН6 Диагностикада, емдеуде және стоматологиялық қызметті үйымдастыруда цифрлық технологияларды қолданады.								
ОН2	ОН7 Өзінің кәсіби қызметтінде менеджмент пен маркетингтің қазіргі заманғы технологияларын пайдаланады, өз жұмысының сапасы мен тиімділігін талдауды жүзеге асырады. Стоматологиялық қызметті үйымдастыру бойынша кәсіпкерлік дағдыларды көрсетеді. МӘМС жағдайында жұмыс істей алады.								
ОН5	ОН8 Медициналықтәжірибе мен зерттеулерде ғылыми принциптерді, әдістерді және білімді қолданады. Үздіксіз өзін-өзі тәрбиелеуге және дамытуға қабілетті.								
6.	Пән туралы толық ақпарат								
6.1	Өтетін орны (ғимарат, аудитория): Оңтүстік Қазақстан медициналық академиясы, "Хирургиялық және ортопедиялық стоматологиясы" кафедрасы. Әл-Фараби алаңы, № 2 корпус, I-қабат. Электр онды почта: Stom_2018@inbox.ru								
6.2	Сағат саны	Дәрістер	Тәжіриб. саб.	Зерт. саб.	БОӘЖ	ОБОӘЖ			
		15	35	-	70	30			
7.									
№	Аты-жөні	Дәрежесі мен лауазымы	Электронды почтасы	Ғылыми қызығушылықтары	Жетістіктепі				
1.	Шукпаров А.Б.	м.ғ.д. доцент, м.а.	a_snom@mail.ru						
2.	Касымов Н.И.	ассистент	Stom_2018@inbox.ru						
3.	Аргинбекова А.А.	ассистент	dc.arginbekova@mail.ru						
4.	Бердимуратова К.О.	ассистент	stom_2018@inbox.ru						
5.	Тағай Г.Т.	ассистент	stom_2018@inbox.ru						
8	Тақырыптық жоспар								
Апта	Тақырып атаяуы	Қысқаша мазмұны	Пән нің ОН	Сағат саны	Оқытуудың түрлері/әдістері/оқыту технологиялары	Бағалаудың түрлері/әдістері			
1	Дәріс. Тіс-жақ жүйесінің қалыпты және патологиялық физиологиясының негізгі мәселелері, оның дененің басқа жүйелерінің функционалды жағдайымен байланысы және оларды реттеу деңгейлері	Тіс-жақ жүйесінің қалыпты және патологиялық физиологиясының негізгі мәселелері, оның дененің басқа жүйелерінің функционалды жағдайымен байланысы және оларды реттеу деңгейлері	ОН1 ОН2	2	шолу	Кері байланыс (блиц-сауланама)			

	Тәжірибелік сабак. Жақ-бет аймағының топографиялық анатомиясы, қанмен қамтамасыз ету ерекшеліктері, иннервация және лимфа ағымы, тістер мен жақтардың құрылымы, жақ-бет аномалиялары	Жақ-бет аймағының топографиялық анатомиясы, қанмен қамтамасыз ету ерекшеліктері, иннервация және лимфа ағымы, тістер мен жақтардың құрылымы, жақ-бет аномалиялары	ОН1 ОН2	3	Тақырыпты талқылау	Аудыштау
	БОӘЖ/БӘЖ Жақ-бет аймағының топографиялық анатомиясы, қанмен қамтамасыз ету ерекшеліктері, иннервация және лимфа ағымы, тістер мен жақтардың құрылымы, жақ-бет аномалиялары	Жақ-бет аймағының топографиялық анатомиясы, қанмен қамтамасыз ету ерекшеліктері, иннервация және лимфа ағымы, тістер мен жақтардың құрылымы, жақ-бет аномалиялары	ОН1 ОН2	2/4	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парап
2	Дәріс. Шайнаудың биомеханикасы, жақ-бет аймағындағы жасқа байланысты өзгерістер, оған сыртқы және ішкі органдың әсер ету ерекшеліктері	Шайнаудың биомеханикасы, жақ-бет аймағындағы жасқа байланысты өзгерістер, оған сыртқы және ішкі органдың әсер ету ерекшеліктері	ОН1 ОН2 ОН3	2	Шолу	Кері байланыс (блиц-саулнама)
	Тәжірибелік сабак. Шайнаудың биомеханикасы, жақ-бет аймағындағы жасқа байланысты өзгерістер, оған сыртқы және ішкі органдың әсер ету ерекшеліктері	Шайнаудың биомеханикасы, жақ-бет аймағындағы жасқа байланысты өзгерістер, оған сыртқы және ішкі органдың әсер ету ерекшеліктері	ОН1 ОН2	3	Тақырыпты талқылау, жағдаяттық есеп шығару	Аудыштау, жағдаяттық есеп шығару
	БОӘЖ/БӘЖ Негізгі стоматологиялық аурулардың этиологиясы мен патогенезі, олардың ағзаның органдары мен жүйелеріне әсері, қатерлі ісіктердің пайда болу қаупі факторлары	Негізгі стоматологиялық аурулардың этиологиясы мен патогенезі, олардың ағзаның органдары мен жүйелеріне әсері, қатерлі ісіктердің пайда болу қаупі факторлары	ОН1 ОН2 ОН3	3/5	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парап
3	Дәріс. Тіссіз аудызды ортопедиялық және кешенді емдеу әдістері, тіссіз жақтардың жіктелуі, қалыптарды	Тіссіз аудызды ортопедиялық және кешенді емдеу әдістері, тіссіз жақтардың жіктелуі, қалыптарды	ОН2 ОН3 ОН5	2	Проблемалық	Кері байланыс (блиц-саулнама)

	жіктелуі, қалыптарды алу әдістері, протездерді бекіту және тұрактандыру әдістері, орнату әдістері;	алу әдістері, протездерді бекіту және тұрактандыру әдістері, орнату әдістері;				
	Тәжірибелік сабак. Ортопедиялық және ортодонтиялық жағдайда тіс-жақ жүйесіндегі морфологиялық өзгерістер және ортопедиялық аппараттар мен протездерді жасау технологиясының ерекшеліктері, әрекет ету механизмі, құрастыру принциптері Науқасты курациялау	Ортопедиялық және ортодонтиялық жағдайда тіс-жақ жүйесіндегі морфологиялық өзгерістер және ортопедиялық аппараттар мен протездерді жасау технологиясының ерекшеліктері, әрекет ету механизмі, құрастыру принциптері. Науқасты курациялау	ОН2 ОН3	3	Тақырыпты талқылау Тәжірибелік жұмыс орындау, шағын топтарда жұмыс жасау	Ауызша сұрау Тәжірибелік жұмысты бағалау
	БОӨЖ/БӨЖ Тіс пен жақтың тіс-жақ деформациялары мен аномалиялары кезіндегі профилактика, диагностика және емдеу принциптері	Тіс пен жақтың тіс-жақ деформациялары мен аномалиялары кезіндегі профилактика, диагностика және емдеу принциптері	ОН2 ОН3	2 /4	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парап
4	Дәріс. Тіс протездері мен протездік аппараттарға бейімделу және эстетикалық және фонетикалық түзетуді жүзеге асыру принциптері. Ортопедиялық стоматологияда физиотерапия мен мезотерапияны қолдану; ауыз қуысы тістерінің ауруларына арналған диеталық терапия принциптері.	Тіс протездері мен протездік аппараттарға бейімделу және эстетикалық және фонетикалық түзетуді жүзеге асыру принциптері. Ортопедиялық стоматологияда физиотерапия мен мезотерапияны қолдану; ауыз қуысы тістерінің ауруларына арналған диеталық терапия принциптері.	ОН3 ОН4 ОН5	1	шолу	Кепі байланыс (блиц-саулнама)
	Тәжірибелік сабак. Тіс протездері мен протездік аппараттарға бейімделу және эстетикалық және фонетикалық түзетуді жүзеге асыру принциптері.	Тіс протездері мен протездік аппараттарға бейімделу және эстетикалық және фонетикалық түзетуді жүзеге асыру принциптері. Ортопедиялық	ОН3 ОН4 ОН5	3	Тақырыпты талқылау, тестілеу Тәжірибелік жұмыс орындау, шағын	Ауызша сұрау, тест нәтижесін бақылау Тәжірибелік

	Ортопедиялық стоматологияда физиотерапия мен мезотерапияны қолдану; ауыз қуысы тістерінің ауруларына арналған диеталық терапия принциптері. Науқасты курациялау	стоматологияда физиотерапия мен мезотерапияны қолдану; ауыз қуысы тістерінің ауруларына арналған диеталық терапия принциптері. Науқасты курациялау			топтарда жұмыс жасау	жұмысты бағалау
	БОӘЖ/БӘЖ Тіс протездеу көрсеткіштері, ауыз қуысы мен тіс-жақ аппаратын ортопедиялық араласуға дайындау принциптері	Тіс протездеу көрсеткіштері, ауыз қуысы мен тіс-жақ аппаратын ортопедиялық араласуға дайындау принциптері	ОН2 ОН3 ОН5	3/5	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парап
5	Дәріс. Тіс қатарларындағы ақауларды емдеу кезінде қолданылатын алмалы-салмалы протездердің әртүрлі конструкцияларын салыстырмалы бағалау. Протездік төсектің шырышты қабығына сүйенетін алмалы-салмалы протездер. Бекіту тәсілдері. Иммедиат-протездер. Клиникалық-зертханалық кезеңдер және өндіріс технологиясы.	Тіс қатарларындағы ақауларды емдеу кезінде қолданылатын алмалы-салмалы протездердің әртүрлі конструкцияларын салыстырмалы бағалау. Протездік төсектің шырышты қабығына сүйенетін алмалы-салмалы протездер. Бекіту тәсілдері. Иммедиат-протездер. Клиникалық-зертханалық кезеңдер және өндіріс технологиясы.	ОН2 ОН3 ОН5	1	шолу	Кері байланыс (блиц-саулнама)
	Тәжірибелік сабак. Тіс қатарларындағы ақауларды емдеу кезінде қолданылатын алмалы-салмалы протездердің әртүрлі конструкцияларын салыстырмалы бағалау. Протездік төсектің шырышты қабығына сүйенетін алмалы-салмалы протездер. Бекіту тәсілдері. Иммедиат-протездер. Клиникалық-зертханалық кезеңдер және өндіріс	Тіс қатарларындағы ақауларды емдеу кезінде қолданылатын алмалы-салмалы протездердің әртүрлі конструкцияларын салыстырмалы бағалау. Протездік төсектің шырышты қабығына сүйенетін алмалы-салмалы протездер. Бекіту тәсілдері. Иммедиат-протездер. Клиникалық-зертханалық кезеңдер және өндіріс	ОН2 ОН3 ОН4	3	Тақырыпты талқылау Тәжірибелік жұмыс орындау, шағын топтарда жұмыс жасау	Ауызша сұрау тәжірибелік жұмысты бағалау

	және өндіріс технологиясы. Науқасты курациялау	технологиясы. Науқасты курациялау				
	БОӨЖ/БӨЖ Интеральвеолярлы биіктікті арттыру арқылы окклюзиялық бетті тегістеу. Тістерді қысқарту арқылы окклюзиялық бетті тегістеу.	Интеральвеолярлы биіктікті арттыру арқылы окклюзиялық бетті тегістеу. Тістерді қысқарту арқылы окклюзиялық бетті тегістеу.	ОН2 ОН3 ОН4	2/4	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парап
6	Дәріс. Тұтас құйылған алмалы-салмалы протездерді жоспарлау және құрастыру процесіндегі Параллелометрия Тіс қатарларындағы түрлі ақаулар кезінде тұтас құйылған алмалы-салмалы протездерді құрастыру принциптері	Тұтас құйылған алмалы-салмалы протездерді жоспарлау және құрастыру процесіндегі Параллелометрия Тіс қатарларындағы түрлі ақаулар кезінде тұтас құйылған алмалы-салмалы протездерді құрастыру принциптері	ОН2 ОН3 ОН5	1	шолу	Кепі байланыс (блиц-сауалнама)
	Тәжірибелік сабак. Тұтас құйылған алмалы-салмалы протездерді жоспарлау және құрастыру процесіндегі Параллелометрия Тіс қатарларындағы түрлі ақаулар кезінде тұтас құйылған алмалы-салмалы протездерді құрастыру принциптері	Тұтас құйылған алмалы-салмалы протездерді жоспарлау және құрастыру процесіндегі Параллелометрия Тіс қатарларындағы түрлі ақаулар кезінде тұтас құйылған алмалы-салмалы протездерді құрастыру принциптері	ОН2 ОН3 ОН5	3	Тақырыпты талқылау	Ауызша сұрай

	БОӨЖ/БӨЖ Тіс қатарларының деформациясы кезіндегі окклюзиялық бұзылуарды түзетудің ортодонтиялық әдісі. Тіс қатарларының деформациясы кезінде окклюзия бұзылыстарын түзетудің аппаратуралық - хирургиялық әдісі.	Тіс қатарларының деформациясы кезіндегі окклюзиялық бұзылуарды түзетудің ортодонтиялық әдісі. Тіс қатарларының деформациясы кезінде окклюзия бұзылыстарын түзетудің аппаратуралық - хирургиялық әдісі.	ОН2 ОН3 ОН5	3/5	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парақ
7	Дәріс. Тірек-ұстап тұратын кламмерлердің көмегімен протездерді бекіту. Құлыптардың көмегімен протездерді бекіту. Фрезерлеу техникасы. Алмалы-салмалы протездерді телескопиялық бекіту	Тірек-ұстап тұратын кламмерлердің көмегімен протездерді бекіту. Құлыптардың көмегімен протездерді бекіту. Фрезерлеу техникасы. Алмалы-салмалы протездерді телескопиялық бекіту	ОН2 ОН3 ОН4	1	шолу	Кері байланыс (блиц-сауланама)
	Тәжірибелік сабак. Тірек-ұстап тұратын кламмерлердің көмегімен протездерді бекіту. Құлыптардың көмегімен протездерді бекіту. Фрезерлеу техникасы. Алмалы-салмалы протездерді телескопиялық бекіту Науқасты курациялау	Тірек-ұстап тұратын кламмерлердің көмегімен протездерді бекіту. Құлыптардың көмегімен протездерді бекіту. Фрезерлеу техникасы. Алмалы-салмалы протездерді телескопиялық бекіту Науқасты курациялау	ОН2 ОН3 ОН4	3	Тақырыпты талқылау, жағдаяттық есеп шығару Тәжірибелік жұмыс орындау, шағын топтарда жұмыс жасау	Ауызша сұрау, жағдаяттық есепті тексеру тәжірибелік жұмысты бағалау
	БОӨЖ/БӨЖ Аралық бақылау № 1			2/4	Жазбаша,	сұрақтарға жауаптарды бағалау
8	Дәріс. Тістердің толық жоғалуы кезіндегі белгілер. Науқасты тексеру. Тістердің толық жоғалтқаннан кейін протездерді құрастыру принциптері. Тістердің толық жоғалуы кезінде протездеуге дайындық. Науқасты курациялау	Тістердің толық жоғалуы кезіндегі белгілер. Науқасты тексеру. Тістердің толық жоғалтқаннан кейін протездерді құрастыру принциптері. Тістердің толық жоғалуы кезінде протездеуге дайындық. Науқасты курациялау	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5	1	шолу	Кері байланыс (блиц-сауланама)

	Тәжірибелік сабак. Тістердің толық жоғалуы кезіндегі белгілер. Науқасты тексеру. Тістердің толық жоғалтқаннан кейін протездерді құрастыру принциптері. Тістердің толық жоғалуы кезінде протездеуге дайындық.	Тістердің толық жоғалуы кезіндегі белгілер. Науқасты тексеру. Тістердің толық жоғалтқаннан кейін протездерді құрастыру принциптері. Тістердің толық жоғалуы кезінде протездеуге дайындық.	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5	3	Тақырыпты талқылау, Тәжірибелік жұмыс орындау, шағын топтарда жұмыс жасау	Ауызша сұрау, тәжірибелік жұмысты бағалау
	БОӘЖ/БӘЖ Жеке қасықтарды жасау әдістері-тіссіз жақтардан функционалды қалып алу Гербст бойынша функционалдық сынамалар.	Жеке қасықтарды жасау әдістері-тіссіз жақтардан функционалды қалып алу Гербст бойынша функционалдық сынамалар.	ОН2 ОН3 ОН4	3/5	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парап
9	Дәріс. Толық алышатын протездерді бекіту. Протездік төсектің тіндерінің реакциясы. Буферлік аймақтар теориясы. Алмалы-салмалы протездерді қайта пайдаланатын науқастарды протездеу мерзімдері мен ерекшеліктері.	Толық алышатын протездерді бекіту. Протездік төсектің тіндерінің реакциясы. Буферлік аймақтар теориясы. Алмалы-салмалы протездерді қайта пайдаланатын науқастарды протездеу мерзімдері мен ерекшеліктері.	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5	1	шолу	Кері байланыс (блиц-саулана)
	Тәжірибелік сабак. Толық алышатын протездерді бекіту. Протездік төсектің тіндерінің реакциясы. Буферлік аймақтар теориясы. Алмалы-салмалы протездерді қайта пайдаланатын науқастарды протездеу мерзімдері мен ерекшеліктері.	Толық алышатын протездерді бекіту. Протездік төсектің тіндерінің реакциясы. Буферлік аймақтар теориясы. Алмалы-салмалы протездерді қайта пайдаланатын науқастарды протездеу мерзімдері мен ерекшеліктері.	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5	3	Тақырыпты талқылау	Ауызша сұрау
	БОӘЖ/БӘЖ Тіссіз жақтарға протездерді бекіту әдістері. Клапанды аймақ туралы түсінік. Протездерді бекіту және тұрактандыру туралы ілім	Тіссіз жақтарға протездерді бекіту әдістері. Клапанды аймақ туралы түсінік. Протездерді бекіту және тұрактандыру туралы ілім	ОН2 ОН3 ОН4	2 /4	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парап

10	Дәріс. СТЖБ аурулары, этиология, патогенез, клиника. СТЖБ ауруларын жіктеу. Параклиникалық зерттеу әдістері: ортопантомография, СТЖБ рентгенографиясы, СТЖБ томографиясы, СТЖБ рентген томографиясы, СТЖБ магнитті - резонансты томографиясы, аксиография, телерентгенография, шайнайтын электромиография дыбыстарды жазу және оларды компьютерлік талдау. Науқасты курациялау	СТЖБ аурулары, этиология, патогенез, клиника. СТЖБ ауруларын жіктеу. Параклиникалық зерттеу әдістері: ортопантомография, СТЖБ рентгенографиясы, СТЖБ томографиясы, СТЖБ рентген томографиясы, СТЖБ магнитті - резонансты томографиясы, аксиография, телерентгенография, шайнайтын электромиография дыбыстарды жазу және оларды компьютерлік талдау. Науқасты курациялау	ОН1 ОН3 ОН4 ОН5	1	шолу	Көрі байланыс (блиц-саулнама)
	Тәжірибелік сабак. СТЖБ аурулары, этиология, патогенез, клиника. СТЖБ ауруларын жіктеу. Параклиникалық зерттеу әдістері: ортопантомография, СТЖБ рентгенографиясы, СТЖБ томографиясы, СТЖБ рентген томографиясы, СТЖБ магнитті - резонансты томографиясы, аксиография, телерентгенография, шайнайтын электромиография дыбыстарды жазу және оларды компьютерлік талдау.	СТЖБ аурулары, этиология, патогенез, клиника. СТЖБ ауруларын жіктеу. Параклиникалық зерттеу әдістері: ортопантомография, СТЖБ рентгенографиясы, СТЖБ томографиясы, СТЖБ рентген томографиясы, СТЖБ магнитті - резонансты томографиясы, аксиография, телерентгенография, шайнайтын электромиография дыбыстарды жазу және оларды компьютерлік талдау.	ОН1 ОН3 ОН4 ОН5	3	Тақырыпты талқылау Тәжірибелік жұмыс орындау, шағын топтарда жұмыс жасау	Ауызша сұрау тәжірибелік жұмысты бағалау
	БОӘЖ/БӘЖ Диагностика. Ортопедиялық емдеу принциптері. Жақ сүйектерінің сынықтарын бекіту ерекшеліктері, ішектен	Диагностика. Ортопедиялық емдеу принциптері. Жақ сүйектерінің сынықтарын бекіту ерекшеліктері, ішектен	ОН1 ОН3 ОН4 ОН5	3/5	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парап

	тыс, ішілік құрылғылар мен шиналар.	тыс, ішілік құрылғылар мен шиналар.				
11	Дәріс. Шайнау бұлшықеттерінің парафункциясы. Көрсеткіштер, қарсы көрсеткіштер, клиника, диагностика, жіктеу, протездеу ерекшеліктері.	Шайнау бұлшықеттерінің парафункциясы. Көрсеткіштер, қарсы көрсеткіштер, клиника, диагностика, жіктеу, протездеу ерекшеліктері.	ОН1 ОН3 ОН4 ОН5	1	Шолу	Кері байланыс (блиц-саулнама)
	Тәжірибелік сабак. Шайнау бұлшықеттерінің парафункциясы. Көрсеткіштер, қарсы көрсеткіштер, клиника, диагностика, жіктеу, протездеу ерекшеліктері.	Шайнау бұлшықеттерінің парафункциясы. Көрсеткіштер, қарсы көрсеткіштер, клиника, диагностика, жіктеу, протездеу ерекшеліктері.	ОН1 ОН3 ОН4 ОН5	3	Тақырыпты талқылау	Ауызша сұрау
	БОӘЖ/БӘЖ Шайнау бұлшықеттерінің парафункциясы. Көрсеткіштер, қарсы көрсеткіштер, клиника, диагностика, жіктеу, протездеу ерекшеліктері.	Шайнау бұлшықеттерінің парафункциясы. Көрсеткіштер, қарсы көрсеткіштер, клиника, диагностика, жіктеу, протездеу ерекшеліктері.	ОН1 ОН3 ОН4 ОН5	2/5	Тест тапсырмалары н дайындау	Чек-парап
12	Дәріс. Жақ-бет ортопедиясында қолданылатын аппараттардың жіктелуі. Жақ жаракатының салдарын ортопедиялық емдеу. Уақытша шиналар, зертханалық дайындау аппараттары (бекіткіш, репонирлеуші, функционалдық-бағыттаушы, құрамдастырылған)	Жақ-бет ортопедиясында қолданылатын аппараттардың жіктелуі. Жақ жаракатының салдарын ортопедиялық емдеу. Уақытша шиналар, зертханалық дайындау аппараттары (бекіткіш, репонирлеуші, функционалдық-бағыттаушы, құрамдастырылған)	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5	1	шолу	Кері байланыс (блиц-саулнама)
	Тәжірибелік сабак. Төменгі жақтың контрактурасы. Алдын алу және емдеу. Жақ резекциясынан кейін протездеу. Қатты және жұмсақ тандайдың алынған ақауларын	Төменгі жақтың контрактурасы. Алдын алу және емдеу. Жақ резекциясынан кейін протездеу. Қатты және жұмсақ тандайдың алынған ақауларын	ОН1 ОН3 ОН4 ОН5	2	Тақырыпты талқылау, тестілеу Тәжірибелік жұмыс орындау, шағын	Ауызша сұрау, тест нәтижесін бақылау тәжірибел ік

	протездеу. Бет ақаулары кезінде протездеу (экзопротездер). Бет пен жақтың қалпына келтіру хирургиясына ортопедиялық көмек. Науқасты курациялау	кезінде протездеу (экзопротездер). Бет пен жақтың қалпына келтіру хирургиясына ортопедиялық көмек. Науқасты курациялау			топтарда жұмыс жасау	жұмысты бағалау
--	--	--	--	--	----------------------	-----------------

	БОӨЖ/БӨЖ Аралық бақылау №2		ОН2 ОН3 ОН4 ОН5	3/5	Жазбаша,	сұрақтарға жауаптарды бағалау
--	---	--	--	------------	----------	-------------------------------

	Аралық сынақты өткізу және дайындалу	15				
--	---	-----------	--	--	--	--

9.	Оқыту әдістері және бақылау түрлері					
-----------	--	--	--	--	--	--

9.1	Дәріс	Шолу, Кері байланыс (блиц-сауланама)				
9.2	Тәжірибелік сабак	Тақырыпты талқылау, жағдаяттық есеп шығару, Тәжірибелік жұмыс орындау, шағын топтарда жұмыс жасау, тестілеу. Аузыша сұрау, тест нәтижесін бағалау, тәжірибелік жұмысты бағалау, жағдаяттық есепті бағалау				
9.3	БӨЖ/БОӨЖ	Тест тапсырмаларын дайындау, Чек-парақ				
9.4	Аралық бақылау	Жазбаша, тест, сұрақтарға жауаптарды бағалау				

10.1	Пәннің оқыту нәтижелерінің бағалау критерийлері					
-------------	--	--	--	--	--	--

№	Оқыту нәтижелерінің атауы	Қанағаттанар лықсыз	Қанағаттанар лық	Жақсы	Өте жақсы	
O H1	Цифрлық технологияларды қолдана отырып, ортопедиялық және ортодонтиялық араласулар кезінде тіс-жақ жүйесіндегі морфологиялық өзгерістерді диагностикалау және дифференциалды диагностикалау бойынша барлық шараларды жүргізеді.	Диагностиканың принциптері мен әдістерін және цифрлық технологияларды қолдана отырып, ортопедиялық және ортодонтиялық араласулардағы тіс-жақ жүйесіндегі морфологиялық өзгерістердің диагностикалық әдістері мен жетекші дифференциалды белгілерін белгісіз тізімдейді.	Сандық технологияларды қолдана отырып, ортопедиялық және ортодонтиялық араласулардағы тіс-жақ жүйесіндегі морфологиялық өзгерістердің диагностикалық әдістері мен жетекші дифференциалды белгілерін белгісіз тізімдейді.	Диагностиканың принциптері мен әдістерін және цифрлық технологияларды қолдана отырып, ортопедиялық және ортодонтиялық араласулардағы тіс-жақ жүйесіндегі морфологиялық өзгерістердің жетекші дифференциалды белгілерін беледі. Қателікте р жібереді, оларды өзі түзетеді.	Диагностиканың принциптері мен әдістерін және цифрлық технологияларды қолдана отырып, ортопедиялық және ортодонтиялық араласулардағы тіс-жақ жүйесіндегі морфологиялық өзгерістердің жетекші дифференциалды белгілерін беледі.	
O H2	Алынбалы және ішінара алынбалы протездерді	1.Алынбалы және ішінара алынбалы протездерді	1.Алынбалы және ішінара алынбалы протездерді	1.Алынбалы және ішінара алынбалы протездерді	1.Алынбалы және ішінара алынбалы протездерді	

	дайындаудың клиникалық кезеңдерін жүргізуде және ортопедиялық стоматологиялық құбылдауда медициналық құжаттарды толтыруда білім мен дағдыларды іске асырады.	дайындаудың клиникалық кезеңдерін жүргізу хаттамаларын білмейді. 2. Ортопедиялық стоматологияның қабылдауда медициналық құжаттарды толтыра алмайды.	дайындаудың клиникалық кезеңдерінде реттілігінде өрескел қателіктер жібереді. 2. Медициналық құжаттарды ортопедиялық стоматологияның қабылдауда қателіктермен толтырады.	дайындаудың клиникалық кезеңдерінде реттілігінде елеусіз қателіктер жібереді. 2. Ортопедиялық стоматологиялық құжаттарды оқытушының кеңестерімен толтырады.	дайындаудың клиникалық кезеңдерін жүргізу хаттамаларын қатаң сақтайды. 2. Ортопедиялық стоматологиялық құжаттарды өз бетінше сауатты толтырады.
О Н3	Tіс қатарындағы ақаулар мен деформацияларды емдеу және алдын алу әдістерін менгерген. Ортопедиялық емдеу кезінде және одан кейін қателер мен асқынулардың алдын алады.	1.Tіс қатарындағы ақаулар мен деформациялардың алдын алу жоспарын құра алмайды. 2. Кателіктердің салдарын және олардың алдын алу шараларын білмейді.	1.Tіс қатарындағы ақаулар мен деформациялардың алдын алу жоспарын құруда қындықтар туындаиды. 2. Ортопедиялық қемдеу кезінде және одан кейін хаттамаларда өрескел қателіктер жібереді, мұғалімнің көмегімен түзетеді.	1.Аға әріптестердің көмегімен тіс қатарындағы ақаулар мен деформациялардың алдын алу жоспарын жасайды. 2.Хаттамаларда елеусіз қателіктер жібереді, ортопедиялық емдеу кезінде және одан кейін қателер мен асқынуларды болдырмау үшін оларды өзі түзетеді.	1.Tіс қатарындағы ақаулар мен деформациялардың алдын алу жоспарын өз бетінше жасай алады. 2.Ортопедиялық емдеу кезінде және одан кейін қателер мен асқынуларды болдырмау үшін хаттамаларды қатаң сақтайды.
О Н4	Ортопедиялық қабылдауда әріптестерімен және кіші медициналық қызметкерлермен жастағы пациенттермен және олардың туыстарымен тиімді қарым-катаинас жасайды.	Әріптестер мен кіші медициналық қызметкерлер тобында жұмыс істей алмайды. Шешімдер үшін жауапкершілік ті аға әріптестеріне жүктейді. Қолдауды қажет етеді.	Командалық жұмысқа әрен қатысады. Шешімдер үшін жауапкершілік ті аға әріптестеріне жүктейді. Қолдауды қажет етеді.	Әріптестер мен кіші медицина қызметкерлерінің командастында жұмыс істейді, пациенттерге қамқорлық көрсетеді. Шешімдер үшін жауапкершілікті аға әріптестеріне жүктейді. Қолдауды қажет етеді.	Әріптестер мен кіші медицина қызметкерлерінің командастында өз бетінше жұмыс істейді, пациенттерге қамқорлық көрсетеді, көшбасшының қасиеттерін көрсетеді, өз шешімдері мен іс-әрекеттері үшін

					жауапкершілік алады.	
O H5	Үздіксіз өзін-өзі тәрбиелеуге, ортопедиялық стоматология бойынша заманауи ғылыми әдебиеттерді зерттеуге қабілетті.	Оқу әдебиеттерімен жұмыс істей алмайды.	Ортопедиялық стоматология бойынша оқу әдебиеттерінен алынған ақпаратты ғана зерттейді жинақтайды және талдайды.	Оқытушы ұсынған заманауи ғылыми әдебиеттер көздерінен алынған ақпаратты зерделейді және жинақтайды.	Қазіргі ғылыми әдебиет көздерінен ақпаратты өз бетінше табады, зерттейді, жинақтайды және талдайды.	

10.2 Бағалау критерийлері

Әріптік жүйемен бағалау	Цифрлік эквивалент	Пайыздық бағалау	Дәстүрлі жүйемен бағалау
A	4,0	95-100	Өте жақсы
A -	3,67	90-94	
B +	3,33	85-89	Жақсы
B	3,0	80-84	
B -	2,67	75-79	Қанағаттанарлық
C +	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	Қанағаттанарлық
C -	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	Қанағаттанарлықсыз
D-	1,0	50-54	
FX	0,5	25-49	Қанағаттанарлықсыз
F	0	0-24	

Бақылау формасы	Баға	Бағалау критерийлері
Ауызша сұрау	Өте жақсы A (4,0;95-100%) A-(3,67;90-94%)	Студент жауап беру кезінде оқытылатын пәннің теорияларын, тұжырымдамаларын және бағыттарын басшылықта алғып, оларға сынни баға бере алса, сонымен қатар басқа пәндердің ғылыми жетістіктерін пайдалана отырып қателіксіз жауап берсе қойылады
	Жақсы B+(3,33;85-89%) B-(2,67; 75-79%) C+(2,33;70-74%)	Жауап беру барысында студент өрескел қателіктер жібермеген болса, бірақ жауап беру кезінде жіберген сәйкесіздікті немесе аса маңызды емес қателіктерді өз күшімен түзете алғып, оқытушының көмегімен бағдарламалық материалды жүйелей алса қойылады
	Қанағаттанарлық C (2,0;65-69%) C-(1,67;60-64%) D+(1,33;55-59%) D(1,0; 50-54%)	Жауап беру кезінде студент түбегейлі қателіктер жіберсе, тек мұғалім көрсеткен оқу әдебиетімен шектеліп, материалды жүйелеуді орасан қыншылықпен орындаған болса қойылады
	Қанағаттанарлықсыз FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)	Жауап беру кезінде студент өрескел қателер жіберсе, сабактың тақырыбы бойынша негізгі әдебиеттермен жұмыс істемеген болса, гистология мен физиология бойынша ғылыми терминологияны дұрыс қолдана алмаған жағдайда қойылады.

Бақылау түрі	Баға	Бағалау критерийлері
Тесттік тапсырмаларды орындау	Өте жақсы A (4,0;95-100%) A-(3,67;90-94%)	90-100 % тест тапсырмаларын дұрыс орындалса
	Жақсы B+(3,33;85-89%) B-(2,67; 75-79%) C+(2,33;70-74%)	75-89 % тест тапсырмаларын дұрыс орындалса
	Қанағаттанарлық C (2,0;65-69%) C-(1,67;60-64%) D+(1,33;55-59%) D(1,0; 50-54%)	50-74% тест тапсырмаларын дұрыс орындалса
	Қанағаттанарлықсыз FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)	50% -дан төмен тест тапсырмаларын дұрыс орындалса

Бақылау формасы	Баға	Бағалау критерийлері
Жағдаяттық есептерді шешу	Өте жақсы 95-100 балл 90-94 балл	Студент жағдаяттық есепті шешуде қателіктер жібермеді, оқытылатын пәннің теорияларын, тұжырымдамаларын және бағыттарын басшылықта алды, пәнаралық байланысты пайдаланды. Ғылыми терминологияны пайдаланды. Ол аурудың негізгі белгілерін анықтады, диагноздың критерийлері мен қосымша әдістерін дұрыс көрсетті, жағдаяттық есеп деректері мен қосымша зерттеу деректерін дұрыс түсіндірді.
	Жақсы 85-89 балл 80-84 балл 75-79 балл 70-74 балл	Студент жағдаяттық есепті шешу барысында өрескел қателіктер жібермеді, бірақ кемшіліктермен принципиалды емес қателіктерге жол қойды және оларды өз күшімен түзете алды. мұғалімнің көмегімен жағдаяттық есептің мәліметтерін және қосымша зерттеу әдістерін талдауда үлкен қыындықтарға тап болды.
	Қанағаттанарлық 65-69 балл 60-64 балл 50-54 балл	Жағдаяттық есепті шешу барысында студент түбекейлі қателіктер жіберді, тек мұғалім көрсеткен оку әдебиетімен шектелді, жағдаяттық есептің мәліметтерін және қосымша зерттеу әдістерін талдауда үлкен қыындықтарға тап болды.
	Қанағаттанарлықсыз 0-49 балл	Студент жағдаяттық есепті шешу барысында өрескел қателіктер жіберді, сабак тақырыбы бойынша негізгі әдебиеттерді пысықтамаған, ғылыми терминологияны пайдалана алмады. Жағдаяттық есепті мұғалімнің көмегімен шеше алмады.

Бақылау формасы	Баға	Бағалау критерийлері
	Өте жақсы A (4,0;95-100%)	жұмыс орны манипуляцияларды орындауға дайындық үшін барлық талаптарға сәйкес жабдықталған; тәжірибелік

Тәжірибелік жұмысты орындау	A-(3,67;90-94%)	әрекеттер манипуляцияларды орындау алгоритміне сәйкес ретімен орындалады; пациенттің және медициналық персоналдың қауіпсіздігіне қойылатын барлық талаптар сақталады; уақыт шегі сақталады; жұмыс орны санитарлық-эпидемиялық режимнің талаптарына сәйкес тазаланады; барлық әрекеттер негізделген.
	Жақсы B+(3,33;85-89%) B-(2,67; 75-79%) C+(2,33;70-74%)	тәжірибелік манипуляцияларды орындау үшін жұмыс орны толығымен дербес жабдықталмаған; тәжірибелік іс-әрекеттер дәйекті, бірақ сенімсіз орындалады; емделушімен медициналық персоналдың қауіпсіздігіне қойылатын барлық талаптар сақталады; уақыт регламенті сақталмайды; жұмыс орны санитарлық-эпидемиялық режимнің талаптарына сәйкес жиналады; барлық іс-әрекеттер оқытушының нақтылау сұрақтарымен негізделеді;
	Қанағаттанарлық C (2,0;65-69%) C-(1,67;60-64%) D+(1,33;55-59%) D(1,0; 50-54%)	тәжірибелік манипуляцияларды орындау үшін жұмыс орны толық жабдықталмаған; оларды орындау дәйектілігі бұзылған; іс-әрекеттер белгісіз, іс-әрекеттерді негіздеу үшін оқытушының жетекші және қосымша сұрақтары мен түсініктемелері қажет; пациент пен медициналық персоналдың қауіпсіздігіне қойылатын барлық талаптар сақталады; жұмыс орны санитариялық-эпидемиялық режим талаптарына сәйкес тазартылады;
	Қанағаттанарлықсыз FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)	жұмыс орнын дайындауға тосқауылдар орын алған, тәжірибелік манипуляцияларды өз бетінше орындаі алмау; пациенттің және медициналық персоналдың қауіпсіздігін бұзатын әрекеттер жасалады, санитариялық-эпидемиялық режимнің, аппаратурамен, пайдаланылатын құрал-саймандармен және материалдармен жұмыс істей кезіндегі қауіпсіздік техникасының талаптары бұзылады.

Тест тапсырмаларын дайындау

Бақылау формасы	Бағасы	Бағалау критерии
Тест тапсырмаларын дайындау	Өте жақсы Бағаларына сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%)	Тест тапсырмалары кемінде 10 сұрақтан тұрады. Белгіленген мерзімде тапсырылды. Тест негізі мазмұнды. Тест тапсырмалары нақты, дұрыстұжырымдалған. Жауаптардың біртектес және барабар нұсқалары. Жауап алгоритмі бар. Дұрыс жауаптар анықталды.
	Жақсы Бағаларына сәйкес келеді: B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%); B- (2,67; 75-79%); C+ (2,33; 70-74%)	Тест тапсырмалары кемінде 10 сұрақтан тұрады. Белгіленген мерзімде тапсырылды. Тест негізі мазмұнды. Тест тапсырмалары нақты, дұрыс тұжырымдалған. Бір типті емес жауап нұсқалары. Жауап алгоритмі бар. Дұрыс жауаптар анықталды.
	Қанағаттанарлық Бағаларына сәйкес келеді: C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%);	Тест тапсырмалары кемінде 10 сұрақтан тұрады. Белгіленген мерзімде тапсырылды. Тест негізі мазмұнсыз. Тест тапсырмалары бар, так, дұрыс емес, түсініксіз. Жауап

	D+ (1,0; 50-54%)	нұсқалары бір типті емес. Жауап алгоритмі бар. Барлық дұрыс жауаптар дұрыс емес.	
	Қанагаттанарлықсыз Бағалауға сәйкес келеді: FX(0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)	Тест тапсырмалары 10 сұрақтан кем. Тесттің мазмұны нақты емес, сұрақтың анық қойылуы сенімсіз. Бір типті емес жауап нұсқалары. Жауап алгоритмі жоқ. Дұрыс жауаптардың 50% - дан астамы дұрыс емес.	

11. Оқу ресурстары

Әдебиет

Негізгі:

- Алтынбеков, К. Д. Тіс протездерін жасау технологиясы: оқулық / К. Д. Алтынбеков, О. М. Мирзабеков, Б. Ж. Нысанова. - Алматы : Эверо, 2014.
- Ортопедиялық стоматология пропедевтикасы: оқулық / С. Р. Рузуддинов [ж. б.] ; КР деңсаулық сақтау министрлігі; Респ. мед. БФМ; С. Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ. - ; С. Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ-дың Әдіст. кеңесі бас. ұсынған. - Алматы : Эверо, 2011.

3. Қосымша:

Рузуддинов С.Р., Темирбаев М.А., Алтынбеков К.Д. Ортопедическая стоматология., Алматы,

Электронды деректер базалары

№	Атауы	Сілтеме
1	Республикалық жоғары оқу орындары аралық электрондық кітапхана	http://rmebrk.kz/
2	Консультант студента	http://www.studmedlib.ru/
3	Открытый университет Казахстана	https://openu.kz/kz
4	«Зан» нормативтік-құқықтық актілер базасы	https://zan.kz/ru
5	«Параграф Медицина» ақпараттық жүйесі	https://online.zakon.kz/Medicine/
6	Научная электронная библиотека	https://elibrary.ru/
7	Ашық кітапхана	https://kitap.kz/
8	Thomson Reuters	www.webofknowledge.com
9	ScienceDirect	http://www.sciencedirect.com/
10	«Aknurpress» сандық кітапхана	https://aknurpress.kz/login
11	Scopus	https://www.scopus.com/

12. Пәннің саясаты

Пәнді менгеру үшін қойылатын талаптар:

- Себепсіз сабактан қалмау;
- Сабакқа кешікпеу;
- Сабакқа формамен келу;
- Тәжірибелік сабактарда белсенді болу;
- Сабакқа дайындалып келу;
- Білім алушының өзіндік жұмыстарын уақытылы кесте бойынша тапсыру;
- Сабак үстінде басқа іспен шұғылданбау;
- Сабырмен өзін-өзі ұстай білу, оқытушыларды және өзімен бірге оқитын жолдастарын сыйлау, мейірімді болу;
- Кафедраның мүліктеріне қамқорлық жасау.
- Білім алушылардың білімдерін аралық бақылау бір академиялық кезеңде екі реттен кем емес теориялық оқытуудың 7/14 апталарында жүргізіледі, аралық бақылау қорытындысы оқу үлгерім журналына және электронды журналға дәріске қатыспағаны үшін айып балын ескере отырып қойылады (дәріске қатыспаған жағдайда айып балы аралық бақылау бағасынан алынады). Дәрістің бір сабағына қатыспаған жағдайда 1,0 балл айып балы алынады. Себепсіз аралық бақылауга қатыспаған

білім алушы пән бойынша емтихан тапсыруға жіберілмейді. Аралық бақылау қорытындысының мәліметі бақылау аптасының соңында деканатқа өткізіледі.

11. БӨЖ бағасы кестеге сәйкес сабак барысында оку үлгерім журналына және электронды журналға БӨЖ сабағына қатыспағаны үшін айып балы ескеріле отырып қойылады. БӨЖ-дің бір сабағына қатыспаған жағдайда айып балы 2,0 балды құрайды.

13. Академияның моральдық-этикалық құндылықтарына негізделген академиялық саясат

Пән бойынша баға қою саясаты

Білім алушының курс аяқталғаннан кейінгі қорытынды бағасы (ҚБ) рұқсат беру рейтингісінің (РБР) бағасы мен қорытынды бақылау бағасының (ҚББ) қосындысынан тұрады және балдық-рейтингтік әріптік жүйеге сәйкес қойылады.

$$\text{ҚБ} = \text{РБР} + \text{ҚББ}$$

Рұқсат беру рейтингісін бағалау (РБР) 60 балға немесе 60% - ға тең және мыналарды қамтиды: ағымдағы бақылауды бағалау (АББ) және межелік бақылауды бағалау (МББ).

Ағымдағы бақылауды бағалау (АББ) тәжірибелік сабактар мен БӨЖ сабактарының орташасын бағалауды білдіреді.

Межелік бақылауды бағалау (МББ) екі межелік бақылаудың (МББ) орташа бағасын білдіреді. Рұқсат беру рейтингісінің бағасы (60 балл) мына формула бойынша есептеледі::

$$\text{РБРорт} * 0,2 + \text{АББорт} * 0,4$$

Қорытынды бақылау (ҚБ) тестілеу нысанында өткізіледі және білім алушы 40 балл немесе жалпы бағаның 40% - ын ала алады.

Тестілеу кезінде білім алушыға 50 сұрақ ұсынылады.

Қорытынды бақылауды есептеу мынадай түрде жүргізіледі: егер білім алушы 50 сұрақтың 45-іне дұрыс жауап берсе, бұл 90% құрайды.

$$90 \times 0,4 = 36 \text{ балл.}$$

Қорытынды баға, егер білім алушының жіберу рейтингісі бойынша (ЖР) =30 балл немесе 30% және одан жоғары, сондай-ақ қорытынды бақылау бойынша (ҚБ)=20 балл немесе 20% және одан жоғары он бағалары болған жағдайда есептеледі.

Қорытынды баға (100 балл) = РБР орт* 0,2 + МББ орт* 0,4 + ҚБ* 0,4 бақылау түрлерінің бірі (МБ1, МБ2, Аборт) үшін қанағаттанарлықсыз баға алған білім алушы емтиханға жіберілмейді. Айыппұл балдары ағымдағы бақылаудың орташа бағасынан алынады

14. Бекіту және қайта қарау

Кафедрада бекітілген күні	Хаттама	Кафедра мендерушісі	Колы
« 06 » 06 2023 г	№ 11	Шүсларов А.Б	
ББК макулданған күні	Хаттама	ББК тәрағасы:	Колы
« 15 » 06 2023 г	№ 11	Жембаева Л.О.	



«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

«Хирургиялық және ортопедиялық стоматология» кафедрасы

Силлабус

044-45/11
17 беттің 18 беті



«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

«Хирургиялық және ортопедиялық стоматология» кафедрасы

Силлабус

044-45/11
17 беттің 19 беті



«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

«Хирургиялық және ортопедиялық стоматология» кафедрасы

Силлабус

044-45/11
17 беттің 20 беті