



«Стоматология» ББ Академиялық комитеті
«Стоматология» білім беру бағдарламасы

74/11-2025
32 беттің 1 беті



БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

ББ тобы: ВМ-087 Стоматология

ББ коды: 6В10117

ББ атауы: Стоматология (қысқартылған)

ББ деңгейі: бакалавриат-бейіндік магистратура

«Стоматология» ББ Академиялық комитеті
«Стоматология» білім беру бағдарламасы

74/11-2025
32 беттің 2 беті

«Стоматология» білім беру бағдарламасын «Стоматология» АҚ әзірлеген.

Жұмыс берушімен келісілген:

«Элит-стом» клиникасының директоры, м.ғ.к. жоғары санатты дәрігер – стоматолог
ЖШС «Саил-Дент» стоматологиялық клиникасы

Рашидов С.Н.
Нишанкулов К.А.

«Стоматология» ББ АҚ төрайымы

№ 9 хаттамасы «28» 11 2025г.

Кенбаева Л.О.

Әдістемелік Кеңеспен мақұлданған

Академиялық жұмыстар жөніндегі проректоры

№ 9 хаттамасы «04» 05 2025г.

Анартаева М.У.

Ғылыми Кеңеспен бекітілген

№ 13 хаттамасы «06» 05 2025г.



ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 3 беті

Білім беру бағдарламасының паспорты

- 1. Білім беру бағдарламасының миссиясы:** Өзін-өзі жетілдіруге және ғылыми зерттеулер жүргізуге қабілетті білікті және бәсекеге қабілетті кадрларды даярлау.
- 2. Білім беру бағдарламасының мақсаты:** әртүрлі жас топтарындағы пациенттерде ауруларды диагностикалаудың, емдеудің және алдын алудың заманауи медициналық технологиялары негізінде стоматологиялық көмек көрсетуге және ғылыми зерттеулер жүргізуге қабілетті білікті стоматолог-дәрігерлерді, медицина магистрлерін даярлау.
- 3. Білім беру бағдарламасының негіздемесі:**
 - **студенттер үшін:** негізгі даярлықты қамтитын үздіксіз интеграцияланған медициналық білім алу-бакалавриат, интернатура және магистратура. 5 жылдық оқуды аяқтағаннан кейін түлекке академиялық магистр дәрежесі беріледі және дәрігер біліктілігі бар диплом беріледі.
 - **еңбек нарығындағы қажеттілік:** жоғары шеберлік пен кәсіби табандылық, қажетті практикалық және теориялық білімнің, құзыреттіліктің, байқағыштық пен түсініктің, дамыған клиникалық ойлау мен бейімділіктің болуы сияқты қасиеттерге ие кадрлармен қамтамасыз ету.
- 4. Білім беру бағдарламасы әзірленген кәсіби стандарт:**

Білім беру бағдарламасын әзірлеуге арналған нормативтік құжаттар

 - "Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандарттарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 20 ақпандағы № 66 өзгерістерімен және толықтыруларымен 20.07.2022 ж. № 2 бұйрығы;
 - "Денсаулық сақтау саласындағы білім беру деңгейлері бойынша Мемлекеттік жалпыға міндетті стандарттарды бекіту туралы Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 04.07.2022 ж. № ҚРДСМ-63 бұйрығы;
 - "Медициналық және фармацевтикалық мамандықтар бойынша үлгілік оқу бағдарламаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 09.01.2023 ж. № 4 бұйрығы;
 - Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау вице-министрінің "үздіксіз интеграцияланған медициналық білім беруді кезең-кезеңімен енгізуді бекіту туралы" 08.08.2022 ж. № 661 бұйрығы;
 - "Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының 07.07.2020 ж. № 360 - VI кодексі (04.07.2022 ж. жағдай бойынша өзгерістермен және толықтырулармен);
 - "Білім туралы" Қазақстан Республикасының 2007.07.27 № 319-III Заңы, 2022.07.04.
 - "Жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру ұйымдары қызметінің үлгілік қағидаларын бекіту туралы"

ONTÜSTİK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIYASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 4 беті

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 16.10.2013 ж. № 420 бұйрығына 29.12.2021 ж. өзгерістер мен толықтырулар енгізілді.;

- Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 20.04 бұйрығы. 2011 жылғы № 152 "Кредиттік оқыту технологиясы бойынша оқу процесін ұйымдастыру қағидаларын бекіту туралы" (06.05.2021 ж. жағдай бойынша өзгерістермен және толықтырулармен)

- "Клиникалық мамандықтар бойынша үздіксіз интеграцияланған білім беру бағдарламаларының тізбесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 30.01.2018 жылғы № 27 бұйрығы (14.05.2021 ж. жағдай бойынша өзгерістермен және толықтырулармен)

- "Тиісті үлгідегі және түрдегі білім беру ұйымдары қызметінің үлгілік қағидаларын бекіту туралы", Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018.10.30 № 595 бұйрығы, 2021.12.29.

"Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің білім беру бағдарламаларын әзірлеу жөніндегі Нұсқаулық" ҚР БҒМ БҚО директорының 2021 жылғы 30 маусымдағы №45 бұйрығы.

- "ОҚМА "АҚ 29.05.2019 ж." білім беру бағдарламаларын әзірлеу тәртібі мен рәсімдері туралы ереже"

- ОҚМА АҚ ішкі нормативтік құжаттары.

5. Кәсіби қызмет саласы: ересектерге және балаларға стоматологиялық көмек көрсету арқылы халықтың денсаулығын сақтау

6. Кәсіби қызмет объектілері:

денсаулық сақтауды басқару ұйымдары; денсаулық сақтау

ұйымдары;

білім беру ұйымдары; ғылымды

ұйымдары;

ересек және бала жасындағы халық ;

халықтың денсаулығын сақтау үшін жағдай жасауға бағытталған құралдар мен технологиялардың жиынтығы

7. Кәсіби қызмет түрлері:

- емдеу-профилактикалық және диагностикалық;

- ұйымдастырушылық-басқарушылық;

- ғылыми-зерттеу;

- педагогикалық

Жалпы мағлұмат

№	Өрісінің атауы	Ескерту
1	Тіркеу нөмірі	
2	Білім беру саласының коды және жіктелуі	6В10 Денсаулық сақтау

ONTÜSTİK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 5 беті

3	Дайындық бағыттарының коды мен жіктелуі	6B101 Денсаулық сақтау
4	Білім беру бағдарламаларының тобы	BM087 Стоматология
5	Білім беру бағдарламасының атауы	6B10117 Стоматология
6	ББ түрі	(қысқартылған)
7	БЖХС бойынша деңгей	7
8	ҰБШ бойынша деңгей	7
9	СБШ бойынша деңгей	7
10	ББ ерекше ерекшеліктері	Үздіксіз интеграцияланған медициналық білім
	Серіктес ЖОО (БББ)	-
	Серіктес ЖОО(ҚДББ)	-
11	Құзыреттер тізбесі	<p>НҚ1 Медициналық білім: жалпы қабылданған, ұдайы дамып және жаңартылып отыратын білімді қоса алғанда, биомедициналық, клиникалық, эпидемиологиялық және әлеуметтік-мінез-құлық ғылымдары саласындағы білімді көрсету және қолдану</p> <p>НҚ2 Коммуникациялары: пациенттермен, олардың отбасыларымен және денсаулық сақтау мамандарымен тиімді ақпарат алмасуға және ынтымақтастыққа әкелетін тұлғааралық және коммуникациялық дағдыларды көрсету, соның ішінде ақпараттық технологияларды пайдалану</p> <p>НҚ3 Клиникалық дағдылар: ауруларды диагностикалауға, емдеуге және профилактикаға бағытталған тиісті және тиімді араласуды қоса алғанда, пациентке бағытталған тиімді көмекті қамтамасыз ету</p> <p>НҚ4 Қәсіпқойлығы: кәсіби қызмет пен этикалық принциптерге адалдығын көрсету</p> <p>НҚ5 Жеке және кәсіби даму: үздіксіз жеке және кәсіби өсуді қолдау үшін қажетті қасиеттерді көрсету, үздіксіз өзін-өзі бағалау және өмір бойы білім алу негізінде медициналық көмек сапасын үздіксіз жақсарту</p>

ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 6 беті

		<p>НҚ6 Нормативтік құқықтық білім: денсаулық сақтау жүйесінің қолданыстағы заңнамалық және нормативтік базасы шеңберінде өз әрекеттері үшін жауапкершілікті білу және көрсету, оңтайлы денсаулық сақтауды қамтамасыз ету үшін өз тәжірибесінде оларды басшылыққа алу</p> <p>НҚ7 Зерттеу: өз пациенттерінің емдеу нәтижелерін зерттеу және бағалау, ғылыми дәлелдерге негізделген емдеу принциптерін бағалау және енгізу қабілетін көрсету</p>
12	Оқыту нәтижелері	<p>ОН1 Кең ой-өрісі мен ойлау мәдениеті бар жан-жақты тұлғаны қалыптастыруға ықпал ететін биомедициналық, клиникалық, эпидемиологиялық, әлеуметтік-мінез-құлық ғылымдары саласындағы білім мен дағдыларды көрсету және қолдану.</p> <p>ОН2 Стоматологиялық аурулардың даму механизмдерін түсіну үшін өсу мен даму заңдылықтарын, қалыпты және патологиядағы дене құрылымын талдау.</p> <p>ОН3 Пациенттермен, олардың отбасыларымен және медицина қызметкерлерімен тиімді ақпарат алмасуға және ынтымақтастыққа, оның ішінде ақпараттық технологияларды пайдалана отырып, тұлғааралық және коммуникативтік дағдыларды көрсету.</p> <p>ОН4 Стоматологиялық ауруларды диагностикалауға, емдеуге және алдын алуға бағытталған тиісті және тиімді іс-шараларды қамтитын тиімді пациент-орталықтандырылған күтімді қамтамасыз ету.</p> <p>ОН5 Қазіргі заманғы пациенттерді қолдана отырып клиникалық тексеру жүргізу аспаптық, зертханалық және функционалдық зерттеу әдістері, стоматологиялық диагноз қою, стоматологиялық ауруларды емдеу және алдын алу үшін алынған деректерді түсіндіру.</p> <p>ОН6 Стоматологиялық қабылдауда жедел және өмірге қауіп төндіретін жағдайлар мен өткір ауырсыну көздерін тану және барлық жастағы науқастарға шұғыл медициналық көмек көрсету.</p> <p>ОН7 Пациенттермен жеке, топтарда және қауымдастықтарда олардың денсаулығын нығайту және сақтау бойынша ағартушылық және профилактикалық жұмыстар жүргізу және медициналық ақпараттық жүйелерді пайдалана отырып, пациенттерді динамикалық бақылау.</p> <p>ОН8 Кәсіби міндеттерді шешу үшін медициналық қызмет көрсету процестерін құжаттауды қамтамасыз ете отырып, ҚР Денсаулық сақтау жүйесінің электрондық базаларында жұмыс істеу.</p> <p>ОН9 Білім мен практикалық дағдылардың деңгейін арттыра отырып, үздіксіз өзін-өзі тәрбиелеу мен дамытуды жүзеге асыру және өз жұмысында мінез-құлықтың жоғары этикалық принциптері мен стандарттарын көрсету.</p>

ONTÜSTİK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казакстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 7 беті

		ОН10 Дәлелді медицина негізінде пациенттердің нәтижелерін зерттеу және бағалау, ғылыми дәлелдерге негізделген емдеу принциптерін бағалау және енгізу қабілетін көрсету. ОН11 Менеджмент пен маркетингтің негізгі принциптерін іске асыра отырып, өзінің кәсіби құзыреттілігі шеңберінде стоматологиялық көмекті ұйымдастыруға қатысу.
	Оқу түрі	Күндізгі
14	Оқыту тілі	Қазақ, орыс, ағылшын
15	Кредиттер көлемі	300
16	Оқу мерзімі	5 жыл
17	Берілетін дәреже, біліктілік	Медицина магистрі / дәрігер-стоматолог
18	Кадрларды даярлау бағытына арналған лицензияға қосымшаның болуы	NKZ36LAA00011387
19	ББ Аккредитациясының болуы	Ия
	Аккредиттеу органының атауы	НУ «АКРЕДИТТЕУ ЖӘНЕ РЕЙТИНГТІҢ ТӘУЕЛСІЗ АГЕНТІГІ» IAAR
	Аккредиттеу мерзімі	Бакалавриат - № АВ 4715, 26.05.2023г. - 25.05.2028г. Магистратура - № АВ 4713, 26.05.2023г. - 25.05.2028г.
20	Пәндер туралы мәліметтер	Қосымша 1.2

Қосымша 1.1

Жалпы білім беру бағдарламасы бойынша оқыту нәтижелерінің қалыптасатын құзыреттермен арақатынасы матрицасы

ОН НҚ	ОН1	ОН 2	ОН 3	ОН 4	ОН 5	ОН 6	ОН 7	ОН 8	ОН 9	ОН 10	ОН 11
НҚ 1	+	+		+	+	+	+	+			
НҚ 2			+	+	+	+	+	+	+		+
НҚ 3	+				+	+	+	+			

ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті «Стоматология» білім беру бағдарламасы	74/11-2025 32 беттің 8 беті

НҚ 4				+		+	+	+	+	+	+	+
НҚ 5				+		+	+	+		+		+
НҚ 6				+		+	+	+	+	+		+
НҚ 7					+	+	+	+	+	+	+	+

Қосымша 1.2

Құзыреттіліктерге/ оқыту нәтижелеріне жеткізу матрицасы

№	Пәннің атауы	Пәннің қысқаша сипаттамасы (30-50 сөз)	Цикл (ЖБП, БП, БнП)	Компонент (ЖК, МК, ТК)	Кредит саны	Қалыптас тырылатын құзыреттер
1	Қазақстан тарихы	Қазақстанның тарихи дамуының негізгі кезеңдерін, заңдылықтарын және өзіндік ерекшеліктерін терең түсіну және ғылыми талдау негізінде болашақ маманның дүниетанымын, азаматтық-адамгершілік ұстанымдарын қалыптастыру, сонымен қатар тарихи суреттеу әдістері мен тәсілдерін пайдалана білу. Қазақстан тарихындағы оқиғалардың себеп-салдарын талдау. Алынған білім мен дағдыларды жетілдіру.	ЖБП	МК	5	ОН1 ОН10
2	Дене шынықтыру	Өмір бойы өзін-өзі дамыту және мансаптық өсу үшін жеке білім беру траекториясын құру дағдылары арқылы бәсекеге қабілетті және физикалық өзін-өзі жетілдіруге қабілетті, салауатты өмір салтына бағдарланған, толыққанды әлеуметтік және кәсіби белсенділікті қамтамасыз ететін жеке тұлғаны қалыптастыру. Дене шынықтыру әдістері мен құралдары.	ЖБП	МК	2	ОН1 ОН7 ОН9
3	Қалыпты тірек қимыл аппараты және тері (анатомия, физиология,	Біріктірілген пән: тірек-қимыл аппараты мен терінің морфофункционалдық ерекшеліктерін, физикальды диагностикаға арналған топографиялық негіздерін оқып үйрену.	БП	ЖК	6	ОН1 ОН2

ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 9 беті

	гистология, латын тілі)	Бұлшықеттерде қаңқамен өзара байланыста жүретін қозғыштық–жиырылғыштық биомеханизмдері және қозғалыс феномені. Сүйектердің, буындардың, бұлшықеттердің макроскопиялық және микроскопиялық құрылысы туралы білім. Тірек-қимыл аппаратының визуалдық зерттеу әдістері. Жақ-бет аймағы мен тістің морфофизиологиясы. Тістің рентгенанатомиясы.				
4	Қалыпты жүйке жүйесі мен сезім, есту, тепе – теңдік және көру мүшелері (анатомия, физиология, гистология)	Біріктірілген пән: жүйке жүйесі мен сезім мүшелерінің морфофункционалдық және биохимиялық ерекшеліктері туралы іргелі білім қалыптастыру, оларды физикальды диагностикада қолдануға арналған топографиялық негіздерін меңгеру. Жұлынның құрылысы мен қабықтары, жұлын нервтері өрімдерінің қалыптасуы, бас-ми нервтерінің топографиясы, ми қарыншалары және жұлын-ми сұйықтығының (ликвор) айналымы қарастырылады. Сондай-ақ ми мен жұлынның өткізгіш жолдары, вегетативтік жүйке жүйесі, сезім мүшелері мен көру ағзасының құрылысы және жүйке жүйесі, сезім мүшелері мен көру ағзасын зерттеудің визуалдық әдістері.	БП	ЖК	4	ОН1 ОН2
5	Қалыпты жүйке-тамыр жүйесі (анатомия, физиология, гистология)	Біріктірілген пән: кардиореспираторлық жүйенің морфофункционалдық және биохимиялық ерекшеліктерін, оларды физикальды диагностикада қолдануға арналған топографиялық негіздерін оқып үйрену. Жүрек пен қан тамырларының құрылысы, қан айналымының үлкен және кіші шеңберлері, олардың артериялары, жоғарғы және төменгі қуыс веналар жүйесі, қақпа венасының қалыптасуы, сондай-ақ кеуде қуысы мен көкірекаралықтың топографиясы.	БП	ЖК	4	ОН1 ОН2
6	Қалыпты респираторлы жүйе (анатомия, физиология, гистология)	Біріктірілген пән: респираторлық жүйенің морфофункционалдық және биохимиялық ерекшеліктерін, оларды физикальды диагностикада қолдануға арналған топографиялық негіздерін оқып үйрену. Мұрын қуысының, көмей мен кеңірдектің құрылысы, бронхо-альвеолярлық ағаш, өкпенің құрылысы, плевра және плевра қуысы.	БП	ЖК	3	ОН1 ОН2

ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 10 беті

7	Қалыпты асқорыту және эндокриндік жүйелер (анатомия, физиология, гистология)	Біріктірілген пән: ас қорыту және эндокриндік жүйелердің морфофункционалдық және биохимиялық ерекшеліктері туралы іргелі білім қалыптастыру. Ас қорыту және эндокриндік жүйе мүшелерінің анатомиясы, сондай-ақ оларды зерттеудің визуалдық әдістері.	БП	ЖК	4	ОН1 ОН2
8	Қалыпты несеп – жыныс жүйесі (анатомия, физиология, гистология)	Біріктірілген пән: зәр-жыныс жүйесінің морфофункционалдық және биохимиялық ерекшеліктері туралы іргелі білім қалыптастыру. Бүйректің құрылысы, нефрон, зәр шығару жолдары мен зәр қабының құрылысы, ерлер мен әйелдердің жыныс мүшелері, тыныс мүшелерінің бұлшықеттері мен фасциялары, зәр-жыныс мүшелерінің синтопиясы, голотопиясы және скелетотопиясы, сондай-ақ клиникалық және визуалдық зерттеу әдістері .	БП	ЖК	3	ОН1 ОН2
9	Қалыпты қан мен лимфа (анатомия, физиология, гистология)	Біріктірілген пән: қан мен лимфаның морфофункционалдық және биохимиялық ерекшеліктерін оқып үйрену. Қан түзілу және иммундық жүйе мүшелері, қан клеткаларының морфологиясы, иммунитет түрлері, сондай-ақ клиникалық, лабораториялық және визуалдық зерттеу әдістері	БП	ЖК	3	ОН1 ОН2
10	Терапиялық және реставрациялық стоматология негіздері (терапиялық стоматология негіздері, реставрациялық стоматология негіздері)	Біріктірілген пән: терапиялық стоматологиялық қабылдауды ұйымдастырудағы білім, дағды және қабілеттерді қалыптастыру, тұрақты тістер қуыстарының анатомиясы мен топографиясын, кариес классификациясын және кариоздық қуыстарды егеу, заманауи стоматологиялық материалдарды, сондай-ақ тістердің қатты тіндерінің ақауларын оптикалық жүйелерді пайдалана отырып қалпына келтіру және тікелей реставрациялау дағдыларын меңгеру. Сондай-ақ, тістердің қатты тіндерінің эстетикалық және функционалдық параметрлерін оптикалық жүйелер арқылы қалпына келтіру және түзету, композиттік материалдарды қолдану негіздері оқытылады.	БП	ЖК	6	ОН1 ОН4

ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 11 беті

11	Ортопедиялық және терапиялық стоматологиядағы материалтану	Біріктірілген пән: стоматологиялық тәжірибеде қолданылатын материалдардың құрамын, физикалық, физика-химиялық және биофизикалық қасиеттерін, олардың жіктелуін, оларға қойылатын талаптарды меңгеру, сондай-ақ терапиялық және ортопедиялық стоматологиясында әртүрлі материалдарды клиникада қолдану дағдыларын қалыптастыру.	БП	ЖК	3	ОН1 ОН3 ОН4
12	Мамандыққа кіріспе (медицина негіздері және қауіпсіз күтім, медициналық этика және коммуникативтік дағдылар, медициналық құқық)	Біріктірілген пән: даму заңдылықтары және медициналық білім тарихы. Дәрігердің кәсіби қызметінің моральдық аспектілері. Денсаулық сақтау ұйымдары. Емдеу-қорғау режимі. Қауіпсіз күтім. Коммуникативті мәдениет, қабілет, құзыреттілік. Науқаспен, оның отбасы мүшелерімен, әріптестерімен тиімді қарым-қатынастың негізгі принциптері. Медициналық құқықтың міндеттері, принциптері. Денсаулық сақтау және медициналық көмек құқығы. Денсаулық сақтау саласындағы заңнама, медициналық және фармацевтикалық қызметкерлердің, пациенттердің құқықтары мен міндеттері туралы білімді жүйелеу, Денсаулық сақтау саласындағы заңды жуапкершіліктің негіздері мен шарттары.	БП	ЖК	3	ОН1 ОН3 ОН4
13	Биохимия	Өмір сүру процесстерінің химиялық табиғаты мен молекулалық механизмдері туралы білім қалыптастыру. Биомолекулалардың (ақуыздар, липидтер, көмірсулар, нуклеин қышқылдары) құрылысы, қасиеттері және қызметтері, сондай-ақ олардың жасуша мен организмде болатын түрлену заңдылықтары.	БП	ЖК	5	ОН1 ОН2
14	Микробиология және иммунология	Білім алушылардың адамның инфекциялық патологиясындағы микроорганизмдердің рөлі, соматикалық науқастарда микробтық аурулардың дамуы, адам ағзасының қалыпты микрофлорасының бұзылуы туралы білімдерін қалыптастыру. Микроорганизмдердің морфофизиологиясы мен генетикасы, этиопатогенезі, иммунитеті, негізгі бактериялық, вирустық және саңырауқұлақтық инфекциялардың зертханалық диагностикасы, профилактикасы және этиотропты терапиясы. Иммунитет жүйесі	БнП	ЖК	5	ОН1 ОН2

		қызметінің жалпы механизмдері және инфекциялық және инфекциялық емес ауруларды диагностикалаудың заманауи иммунологиялық әдістері				
15	Клиникаға кіріспе	Медқызметкер жұмысын ұйымдастыру және әр түрлі манипуляцияларды орындау алгоритмі. Әртүрлі бейінді науқастарға күтім жасау қағидалары және емдеу-қорғау тәртібін ұйымдастыру. Мейіргерлік процедураларды орындау және аспаптық зерттеу әдістеріне дайындық ережелерімен танысу. Қауіпсіз аурухана ортасы және санитариялық-эпидемияға қарсы тәртіпті қамтамасыз ету. Науқастарды тасымалдауды ұйымдастыру. Емшара кабинетінде жұмыс істеу және медициналық құжаттаманы жүргізу. Дәрігерге дейінгі алғашқы көмек.	БП	ЖК	3	ОН1 ОН3 ОН4 ОН7
16	"Негізгі стоматологиялық дағдылар" оқу практикасы	Науқасты стоматологиялық тексеру дағдыларын қалыптастыру және жеке ауыз қуысының гигиенасын үйрету. Тістердегі беткі түзілімдерді анықтау. Тістерді бақыланатын тазалау алгоритмдері. Балалар мекемелерінде ауыз қуысының гигиенасы сабақтарын өткізу алгоритмдері. Пациенттермен қарым-қатынас кезіндегі байланыс негіздері. Қамтамасыз ету пациент орталықтандырылған күтім.	БП	ЖК	1	ОН3 ОН4 ОН7
17	Жалпы патология (Патологиялық анатомия; Патологиялық физиология;)	<i>Біріктірілген пән:</i> Типтік жалпы патологиялық процестер мен тіс ауруларының патоморфологиясы бойынша негізгі білім мен дағдыларды қалыптастыру. Этиологиясы, патогенезі, морфогенезі, морфологиясы, нәтижесі, асқынулары, өлім себептері. Макро- және микропрепараттардың сипаттамасын орындау, стоматологиялық аурулардың даму механизмдерін, олардың патоанатомиялық көріністерін түсіну мақсатында патоанатомиялық қорытындыны құрастыру, нәтижелерді интерпретациялау және диагноз қою. Аурулардың негізін құрайтын патологиялық процестердің пайда болуының, дамуының, нәтижесінің жалпы заңдылықтары, сондай-ақ оларға	БП	ЖК	6	ОН1 ОН2

		тән функционалдық өзгерістер.				
18	Гигиена және эпидемиология (жалпы гигиена, эпидемиология)	Біріктірілген пән: Қоршаған орта мен денсаулық туралы білім қалыптастыру, эпидемиологиялық талдау дағдыларын дамыту, қоршаған орта факторларын ғылыми негізде гигиеналық нормалау. Емдеу-профилактикалық ұйымдардың гигиенасы. Жұқпалы аурулардың алдын алу. Эпидемиологиялық талдаудың негізгі құралдары. Эпидемиологиялық зерттеулердің негізгі схемалары және оларды халық денсаулығына қолдану. Эпидемиологиялық әдістерді базалық және клиникалық ғылымдарға қолдану, зерттеулердің нәтижелері мен талдауын саясатты қалыптастыруда пайдалану. Эпидемиологиялық талдау, эпидемиологиялық диагностика, эпидемиологиялық бақылау. Еңбек қауіпсіздігі және қоршаған ортаның эпидемиологиялық қауіпсіздігі.	БП	ЖК	4	ОН1 ОН2 ОН7 ОН11
19	Ортопедиялық стоматология негіздері	Ортопедиялық стоматология тарихы туралы білімді қалыптастыру халыққа ортопедиялық стоматологиялық көмек көрсетуді ұйымдастыру. Ортопедиялық стоматологиядағы медициналық құжаттар. Шайнау-сөйлеу аппаратының функционалдық анатомиясы. Ортопедиялық ауруларды зерттеудің негізгі және қосымша әдістері. Ортопедиялық емдеуді қажет ететін тіс-жақ жүйесі ауруларының жалпы симптоматологиясы. Протездердің түрлері және олардың сипаттамалары.	БП	ЖК	4	ОН1 ОН2 ОН3 ОН4

20	Стоматологиялық аурулардың алдын алу	Жеке және топтық деңгейлерде халықтың әртүрлі контингенттері арасында профилактикалық іс-шараларды ұйымдастыру және өткізу әдістері бойынша, стоматологиялық ағарту әдістері және халықтың стоматологиялық денсаулықты қолдауға уәждемесін жүзеге асыру; балалар мен ересектерге эпидемиологиялық стоматологиялық тексеру жүргізу және профилактика бағдарламасын жоспарлау бойынша стоматологиялық аурулардың пайда болу қауіп факторларын анықтау және жою бойынша білім мен дағдыларды қалыптастыру.	БнП	ЖК	3	ОН1 ОН3 ОН7
21	Ішкі аурулар пропедевтикасы	Пациентті субъективті (сұрақ қою) және объективті тексеру (пальпация, перкуссия және аускультация) бойынша дағдыларды қалыптастыру. Семиотика мен синдромологияның негізін түсіну. Ішкі ағзалардың аурулары кезінде клиникалық тексерудің негізгі әдістерін қолдану туралы жиналған материалдың қажеттілігін негіздеу. Медициналық құжаттаманы толтыру. Зертханалық және аспаптық зерттеулерді жоспарлау. Пациенттермен қарым-қатынас кезіндегі байланыс негіздері. Білім мен дағдыларды жетілдіру, үздіксіз кәсіби даму.	БП	ЖК	4	ОН1 ОН2 ОН3 ОН4 ОН8
22	Онкостоматология негіздері	Онкологиялық сақтық, диагностика және пациенттерді басқару тактикасы туралы білімді қалыптастыру. Жақ-бет аймағының ісіктері мен ісікке ұқсас түзілімдері, жіктелуі. Одонтогенді ісіктер. Жақ кисталары. Ауыз қуысының шырышты қабығының ісікке дейінгі аурулары. Ауыз қуысының, тілдің, төменгі еріннің, жоғарғы және төменгі жақтың қатерлі ісігі, статистика. Тәуекел факторлары. Метастаз және қатерлі ісіктің қайталануы. Зертханалық жабдықты қолдану арқылы Диагностика. Консервативті және жедел емдеу. Оңалту. Онкостоматологиядағы этика және деонтология мәселелері.	БП	ТК	2	ОН1 ОН2 ОН4 ОН9
23	Бас және мойынның топографиялық анатомиясы	Клиникалық ойлаудың анатомиялық негіздерін және негізгі хирургиялық әдістердің негізгі дағдыларын қалыптастыру. Адам денесінің қабатты құрылымының жалпы принципі. Баспен мойынның топографиялық анатомиясы. Ішкі ағзалардың,	БнП	ЖК	4	ОН1 ОН2 ОН9

		талшықты кеңістіктердің, тамыр-жүйке түзілімдерінің, сүйектердің және ірі буындардың клиникалық анатомиясы. Органдардың құрылымының, формасы мен орналасуының түрлі жастағы ерекшеліктері. Жалпы хирургиялық және мамандандырылған құралдарды қолдана отырып, негізгі хирургиялық әдістерді орындау техникасы. Этика және деонтология мәселелері.. Шұғыл жағдайларда жедел қол жеткізу. Коникотомия.				
24	Психикалық бұзылулар (психиатрия, наркология)	<i>Интеграцияланған медицина:</i> Психиатрияда науқастарды тексеру әдістері мен жүргізу тактикасы бойынша дағдыларды қалыптастыру. Психиатрияда науқастарды тексеру әдістері. Психиатрия және наркологияның құқықтық мәселелері. Сот-психиатриялық-наркологиялық сараптама. Жалпы психопатология: түйсік пен қабылдаудың, ойлаудың, есте сақтаудың және интеллектің бұзылуы, эмоционалдық бұзылулар, ерік-жігер мен қозғалыстың бұзылуы, зейін мен сананың патологиясы. Этика және деонтология мәселелері. Кәсіби міндеттерін сапалы орындау, Қазақстан Республикасының заңнамасы шеңберінде медициналық көмек көрсету.	БП	ЖК	3	ОН2 ОН3 ОН4 ОН9
25	Қоғамдық денсаулық сақтау және дәлелді медицина негіздері	Біріктірілген пән: Қоғамдық денсаулық сақтау негіздері мен негізгі ұғымдар мен анықтамалар туралы білім қалыптастыру. Қоғамдық денсаулық сақтаудың даму кезеңдері. Демография. Халық арасындағы аурушандық, аурушандықты зерттеудің негізгі әдістері. Дене дамуы, жеке халық топтарының денсаулығының медициналық және әлеуметтік аспектілері. Дәлелді медицинадағы қазіргі жағдай: клиникалық практикаға маңызы; клиникалық сұрақтарды құру; диагностикалық тесттер мен скринингтің мәселелері, клиникалық зерттеулерді ұйымдастыру және олардың нәтижелерін клиникалық ұсыныстар жасау үшін қолдану.	БП	ЖК	4	ОН1 ОН10 ОН11
26	Фармакология	Стоматологиядағы дәрілік заттардың Фармакодинамикасы мен фармакокинетикасының жалпы заңдылықтары бойынша білімді	БП	ЖК	5	ОН1 ОН2

		қалыптастыру. Бастапқы фармакологиялық реакциялар. Рецепттерді рәсімдеудің және рецепт рецептерін жасаудың жалпы принциптері. Дәрілік заттардың дозалары мен концентрациясын есептеу. Дәрілік заттардың жіктелуі. Анестетиктердің фармакологиялық қасиеттерін салыстырмалы бағалау: анестетикалық белсенділік, ОЖЖ-ге әсер ету, шырышты қабаттарға ену қабілеті, уыттылық. Дәрілік заттардың жағымсыз реакциялары, жанама әсерлердің алдын алу және түзету әдістері.				ОН4
27	Неврология	Неврологиялық тексеру, зақымдану белгілерін анықтау және өзекті диагнозды негіздеу, фармакотерапияның негізі, профилактикасы және оңалту. Қозғалыс жолдары мен экстрапирамидтік жүйенің зақымдану белгілері мен синдромдары. Сезімталдық және оның бұзылуы. Ауыз қуысы мен беттің афференттік жүйелері. Бас сүйек-ми нервтері V және VII жұп, зақымдану синдромдары және диагностикасы. Бет пен ауыз қуысының вегетативті иннервациясының ерекшеліктері, зақымдану белгілері. Емдеу және алдын алу. Басқа мамандар және науқастармен эффективті қатынасы. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттау. Қызметті үздіксіз жетілдіру. Неврология саласында зерттеу дағдыларын меңгеру	БП	ЖК	3	ОН2 ОН3 ОН4 ОН8
28	Жобалық қызметі және биостатистика (Жобалық Биостатистика) қызметі	<i>Біріктірілген пән:</i> ғылыми зерттеулердің әдіснамасы мен әдістерін білуді қалыптастыру. Ғылыми ақпараттың негізгі көздері, талдау және өңдеу. Ғылыми этика ұғымы. Ғылыми зерттеу қорытындыларын тұжырымдау, нәтижелерді ресімдеу. Дәлелді медицинаның қазіргі жағдайы: клиникалық практика үшін маңызы; клиникалық мәселелерді тұжырымдау; диагностикалық сынақтар мен скрининг мәселелері, клиникалық зерттеулерді ұйымдастыру және олардың нәтижелерін клиникалық ұсыныстарды әзірлеу үшін пайдалану.	БнП	ЖК	4	ОН1 ОН10
29	Эндодонтия негіздері	Білім алушылардың білімін қалыптастыру	БнП	БнП	5	ОН2

		тіс қуысының топографиясы, заманауи құралдарды қолдана отырып, тіс қуысы мен тамыр арналарын дайындау принциптері бойынша; жарақат алған кезде ауыз қуысын манипуляциялау әдістемесі мен техникасы, целлюлозадағы, периодонтадағы патологиялық өзгерістер және басқа да түрлі көрсеткіштер мен тамыр арналарын пломбалауға арналған материалдар бойынша.				ОН4
30	Тістің қатты тіндерінің тіс жегі және тіс жегі емес зақымдануы	Кариозды процесс және кариозды емес зақымданулар туралы объективті, ғылыми негізделген білімді, дәрігерлік деонтология саласындағы практикалық дағдыларды, тістің қатты тіндерінің ауруларын диагностикалау мен семиотикасының жалпы принциптерін, кариес пен кариозды емес зақымдануларды клиникалық жіктеуге, патоморфологияға, осы аурулар клиникасының патогенетикалық негіздемесіне байланысты дифференциалды диагностикалауды қалыптастыру.	БнП	ЖК	4	ОН2 ОН3 ОН4
31	Өндірістік практика: «Стоматолог-ортопед дәрігердің ассистенті».	Стоматологиялық жабдықтарды дайындау және жарамдылығын бақылау. Қауіпсіздік техникасын сақтау. Тістерді және патологиялық тіс-қызылиек қалталарын аспаптық тексеру, тістердің қозғалу дәрежесін анықтау, жақ-бет аймағының жұмсақ және қатты тіндерін тексеру. Жақ-бет аймағының жарақаттары мен термиялық зақымдануы кезінде дәрігерге дейінгі көмек. Анестезия әдісі. Медициналық құжаттарды жүргізу. Қоғамдық денсаулық сақтау нормаларын сақтау	БнП	ЖК	3	ОН3 ОН4 ОН5 ОН7 ОН8
32	Микропротездеу негіздері *	Клиникалық тіс тәжінің ақаулары мен деформациялары туралы білімді қалыптастыру. Тіс тәжінің бұзылу индекстерін анықтау әдістері. Микропротездеуге көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштерді анықтау. Науқаспен қарым-қатынас жасау дағдылары. Дизайнды жоспарлау және микропротезді модельдеу. Зертханалық, оптикалық және стоматологиялық жабдықтармен, аспаптармен, пломбалау, тіс протездері және қосалқы	БП	ТК	2	ОН2 ОН3 ОН4

ONTÜSTİK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 18 беті

		материалдармен жұмыс.				
33	Өндірістік практика: "Терапевт-стоматолог дәрігердің ассистенті".	Стоматологиялық жабдықтарды дайындау және жарамдылығын бақылау. Қауіпсіздік техникасын сақтау. Тістерді және патологиялық тіс-қызылиек қалталарын аспаптық тексеру, тістердің қозғалу дәрежесін анықтау, жақ-бет аймағының жұмсақ және қатты тіндерін тексеру. Жақ-бет аймағының жарақаттары мен термиялық зақымдануы кезінде дәрігерге дейінгі көмек. Анестезия әдісі. Медициналық құжаттарды жүргізу. Қоғамдық денсаулық сақтау нормаларын сақтау	БнП	ЖК	4	ОН3 ОН4 ОН5 ОН7 ОН8
34	Оториноларингология және офтальмология	Есту және көру органдарының ауруларын этиопатогенез, клиника, Клиникалық-зертханалық, аспаптық, дифференциалды диагностикалау білімі мен дағдыларын қалыптастыру. Диагноз қою дағдылары, консервативті және хирургиялық емдеу. Сауықтыру шаралары және оналту. Медициналық құжаттарды толтыру. Зертханалық және аспаптық зерттеулерді жоспарлау. Пациенттермен қарым-қатынас кезіндегі байланыс негіздері.	БнП	ЖК	3	ОН2 ОН3 ОН4
35	Акушерия және гинекология	Халыққа акушерлік көмекті ұйымдастыру негіздері бойынша білімді қалыптастыру; жүктілік пен босану физиологиясы, зерттеудің жалпы қағидалары және жүргізу ерекшеліктері; Әйелдердегі стоматологиялық аурулардың алдын алу, жүктілік пен босану ағымының балалардағы тіс-жақ жүйесі патологиясының дамуына әсері. Жүкті және босанған әйелдердегі іріңді-септикалық асқынулардың дамуындағы одонтогендік инфекция. Жүкті босанған әйелдерге, босанған әйелдерге шұғыл көмек көрсету. Жүктіліктің қиын кезеңі және асқынған ағымы. Гинекологиялық ауруларды диагностикалау және емдеудің қағидалары. Функционалды диагностикалық тесттер. Скрининг-әдістер. Жүкті әйелді стоматолог пен гинекологтың бірлесіп бақылауы. Пациенттермен қарым-қатынас жасау кезіндегі коммуникация негіздері.	БнП	ЖК	4	ОН2 ОН3 ОН4 ОН7
36	Жұқпалы аурулар	Қазіргі заманғы инфекциясының базалық негіздерін	БнП	ЖК	4	ОН2

		қалыптастыру, оның клиникалық микробиологиямен, иммунологиямен байланысы. Ғылыми принциптерді қолдану негізінде диагностика әдістері, фармакотерапия және алдын алу негіздері. Қоғамдық денсаулық сақтау, санитарлық-гигиеналық режим, Денсаулық сақтау ұйымдарындағы еңбек қауіпсіздігі, қоршаған ортаның эпидемиологиялық қауіпсіздігі нормаларын сақтау дағдылары. ҚР заңнамасы шеңберінде кәсіби міндеттерді сапалы орындау				ОН3 ОН7 ОН11
37	Дерматовенерология	Қазіргі заманғы дерматовенерологияның базалық негіздерін қалыптастыру, оның клиникалық микробиологиямен, иммунологиямен байланысы. Диагностика әдістері, фармакотерапия негіздері және ғылыми принциптерді қолдану негізінде инфекциялық патологияның алдын алу. Қоғамдық денсаулық сақтау, санитарлық-гигиеналық режим, Денсаулық сақтау ұйымдарындағы еңбек қауіпсіздігі, қоршаған ортаның эпидемиологиялық қауіпсіздігі нормаларын сақтау дағдылары. ҚР заңнамасы шеңберінде кәсіби міндеттерді сапалы орындау	БнП	ЖК	3	ОН2 ОН3 ОН4 ОН7 ОН9
38	Фтизиатрия	Ғылыми принциптерді қолдану негізінде диагностика әдістері, фармакотерапия және туберкулездің алдын алу негіздері бойынша білім мен дағдыларды қалыптастыру. Қоғамдық денсаулық сақтау, санитарлық-гигиеналық режим, Денсаулық сақтау ұйымдарындағы еңбек қауіпсіздігі, қоршаған ортаның эпидемиологиялық қауіпсіздігі нормаларын сақтау дағдылары.	БнП	ЖК	3	ОН2 ОН3 ОН4 ОН7
39	Стоматологиядағы инфекциялық бақылау	Стоматологиялық клиникаларды орналастыруға, орнатуға, жабдықтауға және жарақтандыруға қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар бойынша білім мен дағдыларды қалыптастыру. Оларды санитарлық-эпидемиологиялық бақылау. Стоматологиялық кабинеттер мен бөлімшелерде ағымдағы санитарлық-гигиеналық іс-шараларды ұйымдастыру.	БнП	ЖК	3	ОН1 ОН4 ОН7 ОН11

		Стоматологиялық құралдар мен жабдықтарды дезинфекциялау және зарарсыздандыру алдындағы тазалау. Зарарсыздандыру. Дезинфекциялық- зарарсыздандыру іс-шараларын жүргізу сапасын бақылау. Зарарсыздандыру аппаратурасының жұмысын бақылау. Стоматологиядағы ауруханашілік инфекциялардың алдын алу. Еңбек қауіпсіздігі және қоршаған ортаның эпидемиологиялық қауіпсіздігі				
40	Биоэтика және медицинадағы ғылыми зерттеулерді жүргізу	Биомедициналық зерттеулерді жүргізудің этикалық мәселелері, ғылыми әзірлемелерді пайдаланудың этикалық стандарттары, құқықтық реттеу, биомедициналық зерттеулер мен диагностика саласындағы жауапты шешімдерді сауатты бағалау дағдылары бойынша іргелі білімдерді қалыптастыру. Медицинадағы ғылыми зерттеулерді жоспарлау әдістемесі және ерекшеліктері. Ғылыми зерттеу кезеңдері. Жобалауды таңдау, ақпаратты алу және талдау, қорытынды жасау, зерттеу білімін беру және пайдалану.	БнП	ЖК	3	
41	Ауыз қуысы шырышты қабығының аурулары	Этиология, клиникалық көріністер, тексеру, диагностика және дифференциалды диагностика әдістері, сондай-ақ ауыз қуысының шырышты қабығының ауруларын емдеу және алдын алу бойынша білімді қалыптастыру. Ауыз қуысының шырышты қабығында локализацияланған процестері бар пациенттерге амбулаториялық стоматологиялық көмек көрсетудегі, ауыз қуысының шырышты қабығының ауруларын диагностикалаудың, Семиотиканың, емдеудің және алдын алудың жалпы принциптерін меңгерудегі дағдылар. Сандық технологияларды қолдану және құжаттау.	БнП	ЖК	5	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН7 ОН8
42	Ортодонтия пропедевтикасы	Әр түрлі жастағы балалардағы тіс-жақ аномалияларын диагностикалаудың, емдеудің және алдын алудың барлық әдістерін жүргізу бойынша білім мен практикалық дағдыларды қалыптастыру. Пациенттермен, олардың отбасыларымен және денсаулық сақтау мамандарымен тиімді байланыс. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін	БнП	ЖК	5	ОН1 ОН2 ОН3 ОН4 ОН8

43	Балалар хирургиялық стоматологиясы.	<p>құжаттауды қамтамасыз ету.</p> <p>Балалардағы әртүрлі жас кезеңдерінде хирургиялық стоматологиясының негізгі бөлімдері бойынша білім мен практикалық дағдыларды қалыптастыру (этиологиясы, патогенезі, жіктелуі, жарақаттардың клиникалық ағымы мен емдеу ерекшеліктері, қабыну процестері, ТМЖ аурулары, ағзалар мен жүйелер ауруларының пародонт патологиясымен, балалар мен жасөспірімдердегі ауыз қуысының шырышты қабығымен байланысы, олардың ағымының ерекшеліктері, диагностикасы, емдеу.). Пациенттермен, олардың отбасыларымен және денсаулық сақтау мамандарымен тиімді байланыс. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды қамтамасыз ету.</p>	БнП	ЖК	5	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН7 ОН8
44	Балалар жасындағы стоматология	<p>Балалардағы әртүрлі жас кезеңдерінде балалардың терапиялық және хирургиялық стоматологиясының негізгі бөлімдері бойынша білім мен дағдыларды қалыптастыру (тіс аурулары, ауыз қуысының шырышты қабаты, балалардағы пародонт ауруы, оларды диагностикалау, алдын алу және кешенді емдеу әдістері; стоматологиялық аурулардың баланың соматикалық денсаулығымен өзара байланысы, туа біткен даму ақауларын, темперомандибулярлық буын ауруларын диагностикалаудың жаңа тәсілдері, жақ-бет аймағының қабыну, травматикалық, ісік зақымданулары бар балаларды диспансерлеу жүйесіндегі емдеу және оналту іс-шаралары; антропометриялық, рентгендік және функционалды диагностиканың заманауи әдістері, сондай-ақ балалардағы тістердің, тіс қатарларының, жақ сүйектерінің және окклюзияның ауытқулары. Пациенттермен, олардың отбасыларымен және денсаулық сақтау мамандарымен тиімді байланыс. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін</p>	БнП	ТК	5	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН7 ОН8

		құжаттауды қамтамасыз ету.				
45	Ауыз қуысының хирургиясы	Хирургиялық тәжірибеде науқасты тексеру принциптері туралы дағдыларды қалыптастыру. Хирургиялық стоматологиялық аурулардың рентгеносемиотикасы. Ауыз қуысына операция алдындағы араласулар. Ауырсынуды емдеу әдістері. Ауыз қуысын протездеуге дайындаудың хирургиялық әдістері. Пародонт ауруларын емдеудің хирургиялық әдістері. Төтенше жағдайлар. Қателер мен асқынулар. Науқаспен қарым-қатынас жасау дағдылары. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды қамтамасыз ету.	БнП	ЖК	5	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН7 ОН8
46	Өндірістік тәжірибе: "Стоматолог-хирург дәрігердің ассистенті"	Хирургиялық стоматологияны ұйымдастыру. Кәсіби құзыреттіліктерді жетілдіру, медициналық процесті ұйымдастыруға, зертханалық және аспаптық зерттеулердің нәтижелерін интерпретациялауға және клиникалық диагнозды қоюға қажетті практикалық дағдыларды меңгеру. Аса маңызды манипуляциялардың техникасы мен тәсілдерін, шұғыл жағдайларда медициналық көмек көрсету дағдыларын меңгеру. Пациенттермен, олардың отбасыларымен және денсаулық сақтау мамандарымен тиімді қарым-қатынас. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды қамтамасыз ету. Білім мен дағдыларды жетілдіру.	БнП	ЖК	4	ОН1 ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН7 ОН8 ОН9 ОН10

47	Нейростоматология	Нейростоматологиялық аурулар туралы объективті, ғылыми негізделген білімді қалыптастыру. Прозопалгияның клиникалық нұсқалары. Бет ауруы, психогендік ауырсыну, соматогендік ауырсыну. Нейростоматологиялық ауруларды тексеру және емдеу әдістемесі. Соматоневрологиялық жағдайды зерттеу. Оңалту. Науқаспен қарым-қатынас жасау дағдылары. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды	БнП	ЖК	4	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН8
48	Жақ-бет аймағының аурулары мен жарақаттары	Жақ-бет аймағының жұмсақ тіндерінің қабыну аурулары, олардың асқынулары, тригеминальды және бет нервтерінің аурулары мен зақымданулары, темперомандибулярлық буынның қабыну және дистрофиялық аурулары, жақ-бет аймағының жарақаттары және пациенттерге амбулаториялық және стационарлық стоматологиялық көмек көрсету бар стоматологиялық науқасты клиникалық тексерудің ерекшеліктері туралы білімді қалыптастыру. Пациенттерді басқару тактикасы. Шұғыл жағдайлар және оларға көмек. Жақ-бет аймағына хирургиялық араласу кезінде және одан кейінгі қателіктер мен асқынулар, олардың алдын алу. Одонтогендік инфекциядан кейінгі Уақытша еңбекке жарамсыздық сараптамасы. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды қамтамасыз ету.	БнП	ЖК	6	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН7 ОН8
49	Клиникалық ортопедиялық стоматология	Білім алушылардың ортопедиялық аппараттар, олардың жіктелуі, әсер ету механизмдері туралы білімдерін қалыптастыру. Тіркеуші, репонирлеуші, қалыптастырушы, алмастыру, құрама аппараттар (протездер). Жақ-бет аймағының жарақаттарын емдеудің ортопедиялық әдістері. Тістердің шығуы және сынуы. Альвеолярлы процестің сынуы. Жоғарғы жақ пен төменгі жақ сүйектерінің сынуы. Дұрыс емес біріктірілген жақ сынықтары. Жалған буындар. Төменгі жақтың контрактурасы. Қалпына келтіру еміндегі	БнП	ЖК	5	ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН7 ОН8

		ортопедиялық әдістер. Алдын алу және оңалту. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды зерттеулердің рөлі. Ғылыми зерттеу әдістерін теория мен тәжірибеде қолдану.				
50	Гнатология	Эстетиканы қалпына келтіру және тіс-жақ аппаратының жұмысын жақсарту принциптерін анықтауда білім мен дағдыларды қалыптастыру шайнау жүйесінің компоненттерінің (тістер, периодонт, темперомандибулярлық буын, шайнау бұлшықеттері және жүйке жүйесі) функционалдық өзараіс-кимылын ескере отырып, ортопедиялық стоматологиялық көмек көрсету дағдылары. Науқаспен қарым-қатынас жасау дағдылары. Білім мен дағдыларды жетілдіру, үздіксіз кәсіби даму.	БнП	ЖК	4	ОН1 ОН3 ОН5 ОН6
51	Дентальды имплантология	Сүйек құрылымының түрлерін анықтаудағы білім мен дағдыларды қалыптастыру. Сүйек тінінің гистологиялық түрлері. Сүйектің макроқұрылымы. Жақтың микроқұрылымы. Сүйектің регенерациясы. Сүйектің бастапқы және қайталама керілуімен жазылуы. Сүйек тінінің функционалды жүктемеге реакциясы. Жақ атрофиясы. Остеопороз. Стоматологиялық имплантацияның заманауи әдістері, сондай-ақ стоматологиялық имплантация операциясының көрсеткіштері, қарсы көрсеткіштері, асқинулары және техникасы. Имплантация материалдары. Сүйекішілік импланттардың биоүйлесімділігінің морфологиясы. Деонтология мәселелері. Емдеуді жоспарлау (хирургиялық және ортопедиялық кезендер). Имплантация тиімділігінің стандарттары.	БнП	ЖК	5	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН9

ONTÜSTİK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 25 беті

52	Цифрлық стоматология (Стоматологиядағы фотопротокол; Цифрлық стоматология)	Кәсіби білімді, іскерлікті, дағдыларды қалыптастыру және жүйелеу және тереңдету, жаңа білімді, стоматологиялық фотопротоколды орындау әдістемелерін игеру. Стоматологиялық көмек көрсетудің барлық кезеңдерінде компьютерлік технологияларды меңгеру дағдыларын қалыптастыру және заманауи технологияларды қолдану, стоматологияда диагностика, алдын алу, емдеу және оңалту мақсатында медициналық компьютерлік ақпараттық жүйелерді пайдалану бойынша практикалық дағдылар. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды қамтамасыз ету.	БнП	ЖК	3	ОН4 ОН5 ОН6 ОН8
53	Тістер мен тіс қатарларын протездеу	Тістер мен тіс қатарларының қатты тіндерінің ақауларын анықтау мен жіктеуде білім мен дағдыларды қалыптастыру. Этиологиясы. Патогенез. Окклюзиялық жарақат. Травматикалық түйін. Одонтопародонтограмма. Диагностика. Кешенді емдеу жоспарын құру. Алынбайтын конструкцияларды дайындаудың клиникалық және зертханалық кезеңдерін жүргізу әдістемелері Динамикалық бақылау. Пациентпен қарым-қатынаста коммуникативтік дағдылар. Білім мен дағдыларды жетілдіру, үздіксіз кәсіби даму.	БнП	ЖК	5	Н2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН9
54	Тістердің толық жоғалуы кезінде протездеу	Тістері толық жоқ пациенттерді тексеру ерекшеліктерін, тістері толық болмаған кезде тіс протездерінің әртүрлі алынбалы конструкцияларын қолдануға көрсеткіштер мен қарсы көрсетілімдерді, тістері толық болмаған кезде тіс протездерінің алынбалы конструкцияларын дайындаудың клиникалық және зертханалық кезеңдерін жүргізу әдістемесін анықтауда білім мен дағдыларды қалыптастыру. Пациентпен қарым-қатынаста коммуникативтік дағдылар. Білім мен дағдыларды жетілдіру, үздіксіз кәсіби даму.	БнП	ЖК	5	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН9

55	Стоматологияның құқықтық аспектілері (Стоматологиядағы құқықтық аспектілер; Стоматологиядағы медициналық құжаттар;)	Кәсіби медициналық қызметті жүзеге асыру кезінде туындайтын құқықтық қатынастарды бағалауға және шешуге мүмкіндік беретін стоматологиядағы құқықтық негіздер туралы білімді қалыптастыру. ҚР стоматологиялық көмекті ұйымдастыру стандарты, стоматологиялық клиниканың қызметін реттейтін құжаттар. Стоматологиялық клиниканың қызметін реттейтін құжаттар. Медициналық көмек көрсету ережелері. Медициналық құжаттаманы жүргізу туралы ұғымдарды және белгіленген нысандар бойынша ағымдағы есептік және есептік құжаттаманы жүргізуді бақылау дағдыларын қалыптастыру. Қоғамдық денсаулық сақтау нормаларын сақтау	БнП	ЖК	3	ОН1 ОН8 ОН11
56	Жедел медициналық көмек	Науқасты клиникалық тексерудің, шұғыл жағдайларды диагностикалаудың және шұғыл көмек көрсетудің негізгі принциптері мен әдістері бойынша білім мен дағдыларды қалыптастыру. Терминал күйлері. Негізгі жүрек-өкпе реанимациясы (BLS-де). Кеңейтілген жүрек-өкпе реанимациясы (ACLS). Кардиологиялық, пульмонологиялық, эндокринологиялық науқастарға жедел медициналық көмек. Инфекциялық, неврологиялық, психиатриялық, хирургиялық, урологиялық, акушерлік-гинекологиялық, педиатриялық патологиялар тәжірибесіндегі шұғыл жағдайлар.	БнП	ЖК	6	ОН2 ОН3 ОН6
57	Клиникалық эпидемиология	Азаматтардың денсаулығын қорғау үшін жағдай жасауға бағытталған дәлелді медицина қағидаттарын пайдалана отырып, клиникалық эпидемиологиялық зерттеулер жүргізу құзыреттерін қалыптастыру; ерте диагностикалау, олардың пайда болуы мен дамуының себептері мен шарттарын анықтау, сондай-ақ қоршаған орта факторларының адам денсаулығына зиянды әсерін жоюға бағытталған іс-шаралар кешенін іске асыру туралы; ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру және жүргізу, оның ішінде мақсаттарды таңдау және міндеттерді тұжырымдау, жоспарлау, сәйкес әдістерді таңдау, деректерді жинау, өңдеу,	БП	ТК	2	ОН1 ОН10

ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 27 беті

		талдау және оларды көпшілікке ұсыну.				
58	Денсаулық сақтау саласындағы жасанды интеллект және цифрландыру	Білім алушыларға қазіргі заманауи цифрлық технологиялар, медициналық ақпараттық жүйелер, телемедицина және жасанды интеллектінің жұмыс принциптері туралы түсінік қалыптастыру, оның ішінде медициналық кескіндерді талдау және клиникалық шешім қабылдауды қолдау. Пән жасанды интеллект пен цифрлық шешімдерді стоматологияда қолдануды ашып көрсетеді (сандық диагностика, CAD/CAM, 3D-модельдеу, рентгенограммаларды автоматты талдау), сондай-ақ деректер қауіпсіздігі, этика және құқықтық реттеу мәселелерін қарастырады.	БП	МК	2	ОН3 ОН7 ОН8 ОН10
59	Денсаулық сақтаудағы менеджмент (менеджмент, басқару психологиясы)	Басқару ақпараттық және функционалдық процесс ретінде. Басқарудың принциптері мен әдістері. Қазіргі заманғы басқару тәсілдері. Басқарудағы интеграциялық процесстер. Басқарудың ақпараттық жүйесі. Басқару жүйесіндегі бақылау. Ұйым жүйе ретінде. Негізгі басқару функциялары. Басқарудағы процесстерді байланыстыру. Басқару жүйесіндегі көшбасшы. Көшбасшылық, билік және көшбасшылық. Қызметті үздіксіз жетілдіру. Іскерлік этика.	БП	МК	3	ОН1 ОН9 ОН11
60	Клиникалық патоморфология және сот медицинасы	Білім алушыларда әртүрлі аурулар кезінде тіндер мен мүшелердің морфологиялық өзгерістері, олардың даму механизмдері және клиникалық-морфологиялық сәйкестіктер туралы білім қалыптастыру, бұл жақ-бет аймағындағы патологиялық процесстерді түсіну үшін қажет. Пән сондай-ақ сот-медициналық сараптаманың негіздерін, өлім себептерін анықтау мәселелерін, стоматологиялық жағдай арқылы тұлғаны сәйкестендіруді, сондай-ақ стоматолог дәрігердің кәсіби қызметінің құқықтық аспектілерін қарастырады.	БП	МК	3	ОН2 ОН5 ОН6 ОН10
61	Шет тілі (Кәсіби)	Кәсіби қызметті жүзеге асыру үшін қажетті коммуникативтік құзыреттіліктерді (лингвистикалық, әлеуметтік-лингвистикалық, әлеуметтік-мәдени, стратегиялық, дискурсивті және прагматикалық)	БП	МК	3	ОН1 ОН 3 ОН10

		қалыптастыру және дамыту. Ғылыми қызметте қажетті жазбаша және ауызша ақпарат алмасуды жүзеге асыру үшін Кәсіби шет тілін меңгерудің жеткілікті деңгейін қалыптастыру.				
62	Пародонтология	Этиологияда, патогенезде, пародонт аурулары клиникасында, зерттеудің негізгі және қосымша әдістерін қолдана отырып, алдын-ала және түпкілікті диагноз қоюда, алдын-алу шараларын жүргізуде және пародонт ауруларын ерте сатысында анықтауда, амбулаториялық-емханалық көмек көрсетуде және пародонт аурулары бар науқастарды динамикалық бақылауда білім мен дағдыларды қалыптастыру. Пациенттермен, олардың отбасыларымен және денсаулық сақтау мамандарымен тиімді байланыс. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды қамтамасыз ету.	БнП	ЖК	5	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН7 ОН8
63	Ортодонтия	Тіс-жақ аномалияларын зерттеудің функционалдық әдістерін жүргізу дағдыларын меңгеру. Ортодонтиядағы сандық диагностикалық технологиялар. Дифференциалды диагностикалық критерийлер мен емдеу әдістері сүт алмастырылатын тұрақты тістеудегі тістердің орналасуындағы ауытқулар мен стоматологиялық қатарлардың ауытқулары. Тіс-жақ аномалияларын емдеудің заманауи цифрлық әдістері. Тегістеуіштер. Алынбайтын әдістермен ортодонтиялық емдеу. Науқаспен қарым-қатынас жасау дағдылары. Білім мен дағдыларды жетілдіру, үздіксіз кәсіби даму. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды қамтамасыз ету.	БнП	ЖК	5	ОН3 ОН4 ОН5 ОН6 ОН7 ОН8

Интернатура пәндері (ЖООК)

64	Терапиялық стоматология	Жалпы клиникалық тексеру әдістері бойынша дағдыларды қалыптастыру; диагностиканың зертханалық, аспаптық әдістерінің нәтижелерін интерпретациялау; пациентке алдын ала диагноз қою алгоритмі, содан кейін оны қосымша тексеруге және маман дәрігерлерге жіберу; егжей-тегжейлі стоматологиялық диагноз қою; шұғыл және оның өміріне қауіп төндіретін жағдайларда пациентке алғашқы медициналық көмек көрсету бойынша негізгі дәрігерлік диагностикалық және емдеу іс-шараларын орындау; балалар мен ересектердегі кариесті, пульпа және периодонт ауруларын, пародонт және ауыз шырышты қабығының ауруларын диагностикалау және емдеу әдістеріне; тістердің қатты тіндерінің, пародонт тіндерінің және ауыз қуысының гигиенасының жай-күйін тіркейтін стоматологиялық индекстерді айқындауға; пациенттерді жүргізу хаттамасына сәйкес консервативті, жедел және қалпына келтіретін стоматологиядағы қолмен дағдыларды; профилактикалық және емдік рәсімдерді, тістердің құрылымын мүмкіндігінше сақтауға көмектеседі, тістердің қатты тіндерін жұмсақ дайындау принциптерін басшылыққа алады.	БнП	ЖК	7	ОН4 ОН5 ОН6 ОН7
----	--------------------------------	--	-----	----	---	--------------------------

65	Клиникалық пародонтология	<p>Периодонтальды тіндердің анатомиясын, сүйектің тірі орган ретіндегі құрылымы мен қызметін, остеоинтеграция процестерін, сондай-ақ пародонт аурулары мен олардың асқынуларының эпидемиологиясын, этиологиясын, патогенезін және диагностикасын қоса алғанда, периодонтальды және периимплапаттық тіндердің негізгі биологиялық аспектілері бойынша білім мен дағдыларды қалыптастыру; пациенттерді клиникалық тексеру алгоритмі, оның ішінде сәулелік диагностика әдістері, емдеуді жоспарлау мәселелері, пародонт ауруы бар науқастарды емдеу хаттамалары. Хирургиялық емес емдеу әдістері, сондай-ақ пародонт хирургиясы, соның ішінде қалпына келтіру, регенеративті және пластикалық әдістер.</p> <p>Периодонтологияда қолданылатын заманауи материалдарды, дәрілік заттарды, жабдықтарды, технологияларды және емдеу әдістерін қолдану.</p>	БнП	ЖК	5	ОН2 ОН4 ОН5 ОН6
66	Клиникалық эндодонтия	<p>Тіс тамырларының және тамыр арналарының құрылымындағы жеке айырмашылықтарда білімді қалыптастыру; пульпит, периодонтит клиникасы; пульпа және периодонт ауруларының рентгенологиялық белгілері; дәрігердің жұмыс орнын жабдықтау; жұмыс барысында туындайтын қателіктер, асқынулар, олардың алдын алу; эндодонтиядағы физикалық факторлар; тамыр арналарын өңдеу әдістеріндегі дағдылар, олардың obturациясы; кариес асқынуларының жіктелуі, этиологиясы, патогенезі, клиникасы, диагностикасы және дифференциалды диагностикасы, дәлелді медицина қағидаттарына және емдеу-диагностикалық технологиялардың қазіргі заманғы жетістіктеріне сәйкес тіс кариесі асқынған пациенттерге білікті медициналық көмек көрсетуде. Науқаспен қарым- қатынас жасау дағдылары.</p>	БнП	ЖК	6	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6

ONTÜSTİK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Стоматология» ББ Академиялық комитеті	74/11-2025
«Стоматология» білім беру бағдарламасы	32 беттің 31 беті

67	Ортопедиялық стоматология	Тіс-жақ жүйесінің функционалдық патологиясын анықтау дағдыларын меңгеру. Анатомиялық бет доғасы. Бруксизм. Ортопедиялық стоматологиядағы пациенттерді тексерудің заманауи әдістері. Sav-Sam жүйелерінің техникасын қолдана отырып, vinlay inlay overlay pinlay шпондарын жасаудың клиникалық және зертханалық кезеңдері. Тіс имплантаттарындағы протездеу ерекшеліктері. Пәнаралық стоматология. Гнатология. Функцияларды толық ыңғайлы қалпына келтіруге дейін оналту және динамикалық бақылау. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды қамтамасыз ету. Науқаспен қарым-қатынас жасау дағдылары.	БнП	ЖК	6	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН8
68	Хирургиялық стоматология	Жақ-бет аймағының одонтогенді қабыну ауруларын анықтау дағдыларын бекіту. Этиологиясы патогенез клиникасы. Диагностика. Жақ-бет аймағының одонтогенді және неодонтогенді қабыну ауруларының дифференциалды диагностикалық критерийлері. Ерекше қабыну аурулары. Жалпы клиникалық белгілері диагностикалық әдістер кешенді емдеу принциптері. Көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер. Қателер мен асқынулар. Оналту. Науқаспен қарым-қатынас жасау дағдылары. Медициналық қызмет көрсету үдерістерін құжаттауды қамтамасыз ету. Науқаспен қарым-қатынас жасау дағдылары.	КП	ЖК	6	ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН8
Бейінді пәндер циклы)Жоғары оқу орны компоненті)						
69	<i>Эксперименттік-зерттеу жұмысы</i>				13	
	Эксперименттік-зерттеу жұмысы				5	
	Эксперименттік-зерттеу жұмысы				8	
70	<i>Магистрлік жобаны жазу және қорға, кешенді емтихан тапсыру</i>				12	
	Кешенді емтиханды дайындау және тапсыру				4	
	Магистрлік жобаны жазу және қорғау				8	
	ББ бойынша барлығы:				300	

ONTÜSTİK-QAZAQSTAN
MEDISINA
AKADEMIASY
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY
АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»

«Стоматология» ББ Академиялық комитеті

74/11-2025

«Стоматология» білім беру бағдарламасы

32 беттің 32 беті