

"ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН МЕДИЦИНАЛЫҚ АКАДЕМИЯСЫ" АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN
**MEDICAL
ACADEMY**

РЕЗИДЕНТУРАНЫҢ БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

7R01108

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ (ЕРЕСЕК, БАЛАЛАР)

Шымкент 2024 ж.

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Онтыстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Терапия және кардиология	044-51/11- 14 беттің 2 беті
Білім беру бағдарламасы 7R01108 «Эндокринология (ересектердің, балалардың)	

7R01108 Эндокринология (ересектер, балалар) білім беру резидентура бағдарламасы «Денсаулық сактау саласындағы кәсіби стандарттарды бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2024 жылғы 25 қантардағы № 46 бұйрығы негізінде әзірленген.

Лауазымы	Аты-жөні	Қолы
Өндөлді		
Терапия және кардиология кафедрасының профессорлық-оқытушылық құрамы		
Кафедра менгерушісі, м.ғ.к., доцент М.ғ.к., доцент м.а. ассистент, денсаулық сактау магистрі	Асанова Г.К Күнекбаева А.Е Серикбаева М.Т.	<i>Га</i> <i>Күнекбаев</i> <i>М.Т.</i>
Тәжірибелік денсаулық сактаудың өкілі ОКБ Эндокринология емханасының менгерушісі, м.ғ.к., доцент м.а. Кафедра отырысының хаттамасы № <u>7</u> "16" "01" 2024ж.	Исабеков М.Б	<i>исабеков</i>
Резидентура КОП отырысында талқыланды КОП төрағасы Хаттама № <u>5</u> <u>26 01</u> 2024ж	Кауызбай Ж.А	<i>Ж.А.</i>
Клиникалық кеңеспен бекітілген Клиникалық кеңестің төрағасы Хаттама № <u>8</u> « <u>29</u> » « <u>01</u> » 2024ж	Кауызбай Ж.А.	<i>Ж.А.</i>
Бірінші проректорымен келісілді Бірінші проректор « <u>30</u> <u>01</u> » 2024ж	Есиркеев М.М	<i>М.М. Есиркеев</i>
Фылыми кеңес бекіткен Хаттама № <u>14</u> « <u>31</u> » « <u>01</u> » 2024ж		



Білім беру бағдарламасының паспорты

1. Білім беру бағдарламасының миссиясы:

Ұлттық және өнірлік денсаулық сақтау жүйесінің қажеттіліктерін қамтамасыз ету үшін кәсібилігі жоғары, үздіксіз кәсіби дамудагы сабактастықты және медициналық дамуына қосқан үлесі үшін әлеуметтік жауапкершілікті көрсететін Эндокринология саласында бәсекеге қабілетті кадрлар даярлау.

2. Білім беру бағдарламасының мақсаты: эндокринологиялық наукастарға медициналық көмек көрсету кезінде қоғамның қажеттіліктерін қанағаттандыруға, медицинада, ғылымда және практикада озық инновациялық технологияларды колдануға және дамытуға қабілетті жоғары білікті, бәсекеге қабілетті эндокринолог – дәрігерлерді даярлау.

3. ББ негізdemесі

Эндокринология-бұл ішкі (эндокриндік) секреция бездерінің морфологиясы мен қызметін, олар шығаратын гормондарды, олардың синтезінің ерекшеліктерін және ағзага әсерін зерттейтін клиникалық және теориялық медицина саласы. Эндокринолог эндокриндік жүйенің патологиясын аныктайды және қажет болған жағдайда ішкі секреция бездерінің бұзылуын түзетеді: организмнің өмірлік маңызды функцияларын реттейтін гормондар мен биологиялық белсенеді заттардың өндірісін тежейді, ынталандырады немесе алмастырады.

Ұлттық деңгейде денсаулық сақтау жүйесіндегі Эндокринология мәселелері Қазақстан Республикасында эндокринологиялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы негізгі нормативтік-құқықтық құжаттарда көрсетілген. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің м.а. 2023 жылғы 31 наурыздағы № 53 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2023 жылғы 31 Наурызда № 32209 болып тіркелді; мамандандырылған, оның ішінде жоғары технологиялық медициналық көмек көрсету қагидаларын бекіту туралы. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 8 желтоқсандағы № КР ДСМ-238/2020 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2020 жылғы 10 желтоқсанда № 21746 болып тіркелді

Эндокринологиялық көмек көрсету сапасын арттыру мақсатында медициналық ұйымдардың эндокриногтарға қажеттілігі халықаралық, ұлттық және өнірлік деңгейлерде Денсаулық сақтау жүйесін дамытудың негізгі стратегиялары мен бағдарламаларын ескере отырып, бірінші кезекте өнірлік деңгейде дәрігер-эндокриногтарды ашу мен даярлау қажеттілігінің негізdemесі болып табылады.

4. Кәсіптік стандарт, оның негізінде "эндокринология (ересектер, балалар) "кәсіптік стандарты - білім беру бағдарламасы әзірленді Қазақстан Республикасында эндокринологиялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің м.а. 2023 жылғы 31 наурыздағы № 53 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2023 жылғы 31 Наурызда № 32209 болып тіркелді

5. Кәсіби қызмет саласы. Денсаулық сақтау

6. Кәсіби қызмет объектілері. Стационарлық және амбулаториялық көмек көрсететін медициналық ұйымдар, КР Денсаулық сақтау жүйелері



Терапия және кардиология

044-51/11-

Білім беру бағдарламсы 7R01108 «Эндокринология (ересектердің, балалардың)

14 беттің 4 беті

Жалпы мәліметтер

№	БББ сипаттамасы	Деректер
1	Тіркеу нөмірі	7R01100260
2	Білім беру саласының коды және жіктелуі	7R01 Денсаулық сактау (медицина)
3	Дайындық бағыттарының коды және жіктелуі	7R011 Денсаулық сактау
4	Білім беру бағдарламалары тобы	R008 Эндокринология (ересектер, балалар).
5	Білім беру бағдарламасының атауы	7R01108 Эндокринология (ересектер, балалар). (резиденттура)
6	ББ ТҮРІ	Жаңа ББ
7	ХҚҚО бойынша деңгей	7
8	ҰБҚ бойынша деңгей	7
9	СБШ бойынша деңгей	7
10	Айрықша ерекшеліктері Серіктес- ЖОО (БББ) Серіктес -ЖОО (ДББК)	Жоқ
11	Күзыреттер тізімі	<p>КК1 Пациенттің курациясы: Клиникалық диагнозды тұжырымдау, емдеу жоспарын тағайындау және жоғары мамандандырылған жүрек күтімін жүргізу кезінде дәлелді тәжірибе негізінде оның тиімділігін бағалау.</p> <p>КК2 Байланыс және ынтымактастық: Пациент үшін ең жақсы нәтижелерге кол жеткізу үшін кардиологиялық пациентпен, оның қоршаған ортасымен, денсаулық сактау мамандарымен тиімді қарым-қатынас жасау</p> <p>КК3 Қәспіккойлық: Тәуекелдерді бағалау және жоғары мамандандырылған жүрек күтімінің қауіпсіздігі мен сапасын қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді колдану.</p> <p>КК4 Қоғамдық денсаулық сактау: Өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау жүйесінің құқықтық және ұйымдастырушулық өрісі шенберінде әрекет ету, төтенше жағдайларда базалық кардиологиялық көмек көрсету, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін қәспіккойаралық командалардың құрамында жұмыс жасау</p> <p>КК5 Зерттеулер: Барабар зерттеу сұралтарын тұжырымдау, кәсіби әдебиеттерді сынни тұрғыдан бағалау, күнделікті іс-әрекеттерінде халықаралық дереккорларды тиімді пайдалану, зерттеу тобының жұмысына қатысу</p> <p>КК6 Оқыту және дамыту: Өз бетінше оку және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқыту, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың</p>



		басқа тұрларіне белсенді қатысу.
12	Оқыту нәтижелері	<p>ОН 1: клиникалық диагнозды тұжырымдай алады, емдеу жоспарын тағайындаі алады және онкологиялық комектің барлық деңгейлеріндегі дәлелді тәжірибе негізінде оның тиімділігін бағалай алады</p> <p>ОН 2: пациент үшін ең жақсы нәтижелерге кол жеткізу үшін пациентпен, оның айналасымен, Денсаулық сактау мамандарымен тиімді қарым-қатынас жасай алады</p> <p>РО3:тәуекелдерді бағалауға және медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді қолдануға қабілетті</p> <p>РО4:өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау жүйесінің құқықтық және үйімдастыруышылық өрісі шенберінде әрекет етуге, төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетуге, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпқойаралық командалардың құрамында жұмыс істеуге қабілетті</p> <p>РО5: барабар зерттеу сұрақтарын тұжырымдай алады, кәсіби әдебиеттерді сыни тұрғыдан бағалайды, топ қызметінде Халықаралық мәліметтер базасын тиімді қолдана алады.</p> <p>РО6:өз бетінше білім алуға және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа тұрлериңе белсенді қатысуға қабілетті.</p>
13	Оқыту нысаны	Күндізгі
14	Оқыту тілі	Қазақ және орыс
15	Кредиттер көлемі	140
6	Оқу мерзімі	2 жыл
17	Берілетін біліктілік	Ересектердің, балалардың дәрігер-эндокринологы
18	Кадрларды даярлау бағытына лицензияга қосымшаның болуы	KZ22BFA00167288
19	Білім беру бағдарламасының аккредитациясының болуы	Бар
	Аkkreditteу ұйымының атауы	Аkkreditация және рейтингтеу тәуелсіз агенттігі (HAAP)
	Аkkreditацияның жарамдылығы	№ KZ 73LAA00011788 10.06.2022-09.06.2027ж
20	Пәндер туралы мәлімет	Қосымшасы 1.2



Терапия және кардиология

Білім беру бағдарламсы 7R01108 «Эндокринология (ересектердің, балалардың)

044-51/11-

14 беттін 6 беті

Қосымшасы 1.1

Жалпы білім беру бағдарламасы бойынша оқу нәтижелерін қалыптастырылатын құзыреттермен байланыстыру матрикасы

	ОН1	ОН2	ОН3	ОН4	ОН5	ОН6
K1	+	+	+			
K2		+		+		
K3			+		+	
K4				+		
K5					+	
K6						+

Қосымшасы 1.2

Құзыреттілікке қол жеткізу/Оқыту нәтижелері матрикасы

№	Пәннің атауы	Қысқаша сипаттама	Цикл (БП, МК)	Компонент (МК, ТК)	Кредитте рсаны	Қалыптасқан ОН
1	Ішкі аурулар	Эндокриндік аурулары бар науқастарды диагностикалау, басқару және емдеуде терапевтік бейіндегі дәрігерлердің көсалалы тобын құрудың өзектілігі. Эндокриндік аурулары бар науқастарда ішкі ағзалардың ауруларын ерте анықтау принциптері. Ішкі аурулардың барысын болжау және олардың асқынуларының алдын алу. Эндокриндік аурулары бар науқастарда ішкі аурулармен сырқаттанушылықты томендетуге бағытталған профилактикалық іс-шараларды үйимдастыру.	БП	МК	12	ОН1 ОН3 ОН5
2	Балалар аурулары	Эндокриндік жүйенің жұмысына байланысты баланың дамуының пренатальды және постнатальды кезеңдері. Баланы алғашқы тексеру, диагноз кою, динамикалық бақылау, медициналық саралтама жүргізу.. Ауру балалардың эмоционалды және жеке ерекшеліктерін анықтау. Балалардағы эндокриндік жүйенің бұзылуын ерте анықтауға бағытталған іс-шаралар.	БП	МК	6	ОН1 ОН3 ОН5
3	Стационард	Эндокриндік аурулардың	БП	МК	42	ОН1



	ағы эндокринол огия (ересектер)	эпидемиологиясы. Эндокриндік аурулардың номенклатурасы және жіктелуі. Эндокриндік патологиясы бар науқастарды тексеру әдістері. Эндокриндік жүйе ауруларының дифференциалды диагностикасы. Эндокриндік жүйенің ауруларын емдеудің негізгі принциптері. Стандарттар. Эндокриндік патология бойынша Қазақстан Республикасының клиникалық хаттамалары мен клиникалық ұсынымдары. Стационарлық жағдайда эндокриндік жүйе аурулары бар науқастарды оңалту. Эндокринологиядағы зерттеулер.						ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6
4	Стационард ағы эндокринол огия (балалар)	Балалардағы эндокриндік ауруларға арналған мамандандырылған медициналық стационарлық көмек. Балалардағы эндокриндік аурулардың жас және генетикалық аспектілері. Балалық шақтағы эндокриндік аурулардың ерекшеліктері. Диагностикалық зерттеудерді тандау және жүргізу. Емдеу принциптері. Балалардағы эндокриндік аурулар кезінде пациенттерге және олардың туыстарына психологиялық көмек. Стационарлық жағдайда эндокриндік патологиясы бар науқастарды оңалту.	БП	МК	20			ОН1 ОН2 ОН3 ОН4 ОН5 ОН6
5	Амбулатори ялық- емханалық эндокриноло гия (балалар)	Эндокриндік патологиясы бар балалар жасындағы пациенттерге амбулаториялық-емханалық көмекті ұйымдастыру. Балалық шақтағы эндокриндік аурулардың ерекшеліктері. Педиатриядағы эндокриндік ауруларға клиникалық хаттамалар мен клиникалық ұсынымдарды пайдалана отырып, уақтылы диагностикалау, емдеу, алдын алу, оңалту мәселелері. Стационар-балалар жасындағы эндокринологиядағы	БП	МК	10			ОН1 ОН2 ОН6



		алмастырушы және консультациялық-диагностикалық көмек.					
6	Амбулаториялық-емханалық эндокринология (ересектер)	Эндокриндік патологиясы бар науқастарға амбулаториялық-емханалық көмекті ұйымдастыру. Стационарды алмастыратын технологиялар. ҚР клиникалық хаттамалары, эндокриндік жүйенің өзекті аурулары бойынша халықаралық медициналық қауымдастықтардың клиникалық ұсынымдары. Эндокриндік аурулары бар науқастардың алдын алу және оналту. Эндокриндік аурулары бар пациенттерді диспансерлеу. Эндокриндік аурулары бар пациенттерге медициналық-әлеуметтік сараптама. "Емдеуге жатқызу бюросы" порталы. Алдын алу мәселелері.	БП	МК	20	ОН1 ОН2 ОН6	
7	Репродуктивті эндокринология, бедеулік және жүктілік	"Репродуктивті Эндокринологияның" заманауи мәселелері. Эндокриндік науқастарда репродуктивті бұзылуларды диагностикалау және емдеу. Эндокриндік патологиясы бар азаматтардың денсаулығын сактау үшін жағдай жасауға бағытталған құралдар мен технологиялардың жиынтығы. Жасанды ұрықтандыру әдістері, экстракорпоральды ұрықтандыру (ЭКҰ).	БП	МК	10	ОН1 ОН3 ОН5	
8	Жоғары мамандандырылған эндокринологиялық көмек	Дәлелді медицинаның заманауи принциптеріне сәйкес эндокриндік аурулары бар науқастарға жоғары мамандандырылған көмек. Эндокриндік аурулар мен эндокринопатиялар кезінде жоғары мамандандырылған медициналық көмек көрсету үшін негізгі медициналық емдеудиагностикалық және	БП	МК	6	ОН3 ОН4 ОН5	



		профилактикалық араласулар.					
9	Сәуле лік және радиоизотоптық диагностика	Эндокринологиялық наукастарды бейнелеу және радиоизотопты диагностикалау әдістерінің маңызы. Эндокринологиядағы визуалды диагностика әдістерін онтайлы таңдау. Ультрадыбыстық диагностиканың физикалық негіздері. Эндокриндік жүйе патологиясы бар пациенттердің функционалдық диагностикасының нәтижелерін түсіндіру. Ультрадыбыстық диагностикадағы жаңа технологиялар. Балалардағы визуалды диагностиканың ерекшеліктері.	БП	МК	8	ОН1 ОН3 ОН6	
10	Жұктілік және эндокриндік патология	Жұктілік кезіндегі эндокриндік патология. Жұктілік және қалқанша безінің аурулары. Жұктілік және қант диабеті. Қант диабетінің асқынуы. Экстрагенитальды патологиясы бар жүкті әйелдерді диагностикаудың, емдеудің және бақылаудың заманауи әдістері білікті көмек көрсетудің заманауи стандарттарына сәйкес келеді.	БП	ТК		ОН3 ОН5	
11	Эндокринологиядағы алмастыру терапиисының негіздері	Эндокринопатиясы бар наукастарда гормондарды алмастыру терапиясының маңызы. Эндокриндік бұзылулар салдарынан болатын өзгерістердің алдын алу және түзету. Жыныстық жетілудің кешеуілдеуі, импотенция, онкологиялық аурулардың дамуы, сперматогенезді ынталандыру, негізгі ерек гормоны – тестостерондың реттеу үшін заместерде алмастыру	БП	ТК	4	ОН1 ОН2	



Терапия және кардиология

Білім беру бағдарламсы 7R01108 «Эндокринология (ересектердің, балалардың)

044-51/11-

14 беттің 10 беті

		терапиясын қолдану.				
12	Қант диабеті мектебі	Қант диабетімен ауыратын науқастарды және қауіп факторлары бар адамдарды осы аурудың және оның салдарының алдын алуға бағытталған құрылымдық оқыту. 1 және 2 типті қант диабетімен ауыратын науқастарды және қант диабетінің қауіп факторлары бар адамдарды топтық интерактивті және жеке құрылымдық оқытууды жүргізуден теориялық негіздері	БП	ТК		ОН2 ОН3 ОН6
	Барлығы				138	
	Корытынды аттестаттау				2	
	Барлығы				140	

Әр түрлі оқыту әдістерімен ОН-та қол жеткізу матрицасы

ОН	Оқыту әдістері және оқыту
ОН1 Клиникалық диагнозды түжірымдау, емдеу жоспарын тағайындау және жоғары мамандандырылған жүрек күтімін жүргізу кезінде дәлелді тәжірибе негізінде оның тиімділігін бағалайды.	Материалды талдау, резиденттен көрі байланыс
ОН2 Пациент үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін гематологиялық пациентпен, оның коршаған ортасымен, денсаулық сақтау мамандарымен тиімді қарым-қатынас жасауға қабілетті.	Рефлексиялық күнделік
ОН3 Жоғары мамандандырылған гематологиялық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін тәуекелдерді бағалауға және ең тиімді әдістерді қолдануға қабілетті.	Клиникалық жұмысты бақылау



ОН4 Өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және үйымдастыруышылық өрісі шеңберінде әрекет ету, төтенше жағдайларда базалық кардиологиялық көмек көрсету, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсінқойаралық командалардың құрамында жұмыс жасауға қабілетті.	Клиникалық жұмысты бақылау	Медициналық құжаттаманы жүргізу
ОН5 Барабар зерттеу сұрақтарын тұжырымдау, кәсіби әдебиеттерді сыни тұрғыдан бағалау, күнделікті іс-әрекеттерінде халықаралық дерекқорларды тиімді пайдалану, зерттеу тобының жұмысына қатысуға қабілетті.	Журнал клубы	тезистер, макалалар жазу Көпшілік алдында сөйлеу
ОН6 Өз бетінше оку және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқыту, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа тұрлериңе белсенді қатысуға қабілетті.	Бақылау	Бақылау

ОН бағалау әдістеріне сәйкестік матрица

ОН	Бағалау әдістері	Колданылатын әдістер оқыту және оқыту
ОН1 Клиникалық диагнозды тұжырымдау, емдеу жоспарын тағайындау және жоғары мамандандырылған жүрек күтімін жүргізу кезінде дәлелді тәжірибе негізінде оның тиімділігін бағалайды.	Тестілеу ауызша сауланама Эссе (қыска және ұзақ) қыска жауап	Материалды талдау, резиденттің көрі байланысы жағдайды модельдеу Медициналық құжаттаманы жүргізу
ОН2 Пациент үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін гематологиялық пациентпен, оның қоршаған ортасымен, денсаулық сақтау мамандарымен тиімді қарым-қатынас жасауға қабілетті.	OSCE (дағдыларды тексеру станцияларымен) Шағын клиникалық емтихан ұзақ жағдай	Рефлексиялық күнделік
ОН3 Жоғары мамандандырылған гематологиялық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін тәуекелдерді бағалауға және ең тиімді әдістердің колдануға қабілетті.	Ауру тарихындағы жазбаларды талдау Дәрігердің қызметі туралы жазбаларды талдау жазылған рецептерді талдау	Клиникалық жұмысты бақылау
ОН4 Өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және үйымдастыруышылық өрісі шеңберінде әрекет ету, төтенше жағдайларда базалық кардиологиялық көмек көрсету, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсінқойаралық командалардың құрамында жұмыс жасауға қабілетті.	Стандартталған пациенттер Пациенттердің пікірлері Басқа студенттердің	Стандартталған пациенттер Бейнежазбалар (талқылау, бағалау) клиникалық жұмысты бақылау дәрілік заттардың



Терапия және кардиология

Білім беру бағдарламсы 7R01108 «Эндокринология (ересектердің, балалардың)

044-51/11-

14 беттің 12 беті

	пікірлері 3600 балл	жобасын әзірлеу формуляр Медициналық құжаттаманы жүргізу
ОН5 Барабар зерттеу сұраптарын тұжырымдау, кәсіби әдебиеттерді сынни тұрғыдан бағалау, күнделікті іс-әрекеттерінде халықаралық дерекқорларды тиімді пайдалану, зерттеу тобының жұмысына қатысуға қабілетті.	Реферат/презентация Жарияланымдар	"ЖУРНАЛ КЛУБЫ" тезистер, мақалалар жазу Көпшілік алдында сөйлеу
ОН6 Өз бетінше оку және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқыту, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсенді қатысуға қабілетті.	Портфолио Клиникалық жазбалар өзін-өзі бағалау	Бақылау



Терапия және кардиология

Білім беру бағдарламсы 7R01108 «Эндокринология (ересектердін, балалардың)

044-51/11-
14 беттін 13 беті

Оқу жылдарында оқу жұмыс жоспары

Пәндер циклі	Пән коды	Пәндердің/ модульдердің атауы	Кредит саны	Жалпы сағат	Аудиторлық	РӨЖ		1 оқу жылды	2 оқу жылды	Бақылау түрі	КА
						СРРН	РӨК				
БП		БЕЙІНДІК ПӘНДЕР ЦИКЛІ/ ЦИКЛ	138	4140							
		Міндетті компоненті	134	4020							
	R-IA	Ішкі аурулар	12	360	72	252	36	12		ЕМТ	
	R-BA	Балалар аурулары	6	180	36	126	18	6		ЕМТ	
	R-AEEE	Амбулаториялық-емханалық эндокринология (ересектер)	20	600	120	420	60	20		ЕМТ	
	R-AEEB	Амбулаториялық-емханалық эндокринология (балалар)	10	300	60	210	30	10		ЕМТ	
МК	R-SEB	Стационардағы эндокринология (балалар)	20	600	120	420	60	20		ЕМТ	
	R-SRD	Сәулелік және радиоизотоптық диагностика	8	240	48	168	24		8	ЕМТ	
БП	R-REBZh	Репродуктивті эндокринология, бедеулік және жүктілік	10	300	60	210	30		10	ЕМТ	
	R-SEE	Стационардағы эндокринология (ересектер)	42	1260	252	882	126		42	ЕМТ	
	R-ZhMEK	Жоғары мамандандырылған эндокринологиялық көмек	6	180	36	126	18		6	ЕМТ	
TK/	Тандау компоненті		4	120	24	84	12	2	2		



Терапия және кардиология

044-51/11-

Білім беру бағдарламсы 7R01108 «Эндокринология (ересектердің, балалардың)

14 беттің 14 беті

TK	R-EATN	Эндокринологиядағы алмастыру терапиясының негіздері							2		
	R-ZhEP	Жұктілік және эндокриндік патология	4	120	24	84	12		2	ЕМТ	
	R-KDM	Кант диабеті мектебі									
		Барлығы		138	4140	828	2898	414*			
AA	АРАЛЫҚ АТТЕСТАТТАУ										
KA	ҚОРЫТЫНДЫ АТТЕСТАТТАУ		2	60					2		60
		Барлығы		140	4200	828	2898	414	70	70	60