

«ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН МЕДИЦИНА АКАДЕМИЯСЫ» АҚ



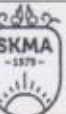
SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY

РЕЗИДЕНТУРАДАҒЫ БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

7R01111

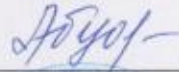
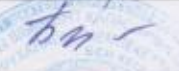
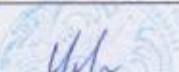
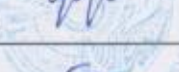
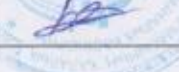
«Инфекциялық аурулар (ересектердің, балалардың)»

Шымкент 2024ж

ОНТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA <small>-1979-</small>	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы «Инфекциялық аурулар (ересектердің, балалардың)»		044-49/27 2-ші бет 14 парастан

Резидентурадағы 7R01111 «Инфекциялық аурулар (ересектердің, балалардың)» білім беру бағдарламасы «Денсаулық сактау саласындағы білім беру дүйнегерінің мемлекеттік жалпыға міндетті стандарттарын бекіту туралы» 2022жылғы 4 шілдедегі КР ДСМ № 63 бұйрығы негізінде әзірленді.

«Денсаулық сактау саласындағы кәсіби стандарттарды бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2024 жылғы 25 қантардағы № 46 бұйрығының талаптарына сәйкес жаңартылды.

Қызметі	Т.А.Ж	Қолы
Өндөлген		
Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасының профессорлық-окытушылық куррамы		
Кафедра менгерушісі, к.м.н., профессор	Абуова Г.Н. 	
PhD, и.о. доцент	Бердалиева Ф.А. 	
Тәжірибелік денсаулық сактау өкілі, Қалалық жұқпалы аурулар ауруханасының бас дәрігері м.а.	Усенов Ф.К. 	
«Инфекциялық аурулар (ересектердің, балалардың)» ББ резиденті	Бектан Б. 	
Кафедра мәжілісінің хаттама № <u>6а</u> « <u>19</u> » « <u>01</u> » 2024ж.		
Резидентура бойынша ББК отырысында талқыланды Хаттама № <u>5</u> « <u>26</u> » « <u>01</u> » 2024 ж.	Кауызбай Ж.Ә. 	
Клиникалық кеңесте келісілді Клиникалық кеңестің төрағасы Хаттама № <u>8</u> « <u>29</u> » « <u>01</u> » 2024 ж.	Кауызбай Ж.Ә. 	
ОҚМА АҚ Бірінші проректорымен Клиникалық кеңесте мақұлданды Бірінші проректор АҚ ОҚМА Хаттама № <u>30, 01</u> 202 <u>24</u> ж.	Есиркепов М.М. 	
Ғылыми кеңесте бекітілген Хаттама № <u>14</u> « <u>31</u> » « <u>01</u> » 202 <u>4</u> ж.		



Білім беру бағдарламасының паспорты

1. Білім беру бағдарламасының миссиясы: бәсекеге қабілетті кадрларды дайындау, оку нәтижелеріне кол жеткізуде дәрігер-ординатордың қажеттіліктерін қанағаттандыру, денсаулық сактау жүйесін және қоғамды, жоғары білікті инфекционист-дәрігерлермен қамтамасыз ету саласындағы танымал көшбасшы болу.

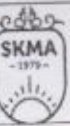
2. Білім беру бағдарламасының мақсаты казіргі сапа талаптарына жауап беретін, әмбебап және кәсіптік құзыреттер жүйесіне ие, ауруханалық-емханалық үйымдарда және жұқпалы аурулар стационарларында мамандандырылған жоғары медициналық көмек көрсететін, өз бетінше кәсіби қызметке қабілетті дайын және білікті маман-инфекционист даярлау болып табылады. жасына және жынысына қарамастан халыққа білікті көмек көрсету, оның ішінде эпидемияға карсы іс-шараларды үйымдастыру.

Білім беру бағдарламасының міндеттері:

- тәжірибе мен теорияның интеграциясын қамтамасыз ету
- инфектологияның теориялық мәселелерін терендете дамыту;
- ерте, дифференциалды және синдромдық диагностиканың заманауи принциптеріне сәйкес тәжірибелі дағдыларды жетілдіру, дәлелді медицина тұрғысынан саралтама нәтижелерін түсіндіру, ересектер мен балалардагы жұқпалы ауруларды емдеу және алдын алу, инфекция ошактарында эпидемияға карсы шараларды үйымдастыру;
- жұқпалы аурулар клиникасында әр түрлі жағдайларда ересектер мен балаларға жоғары білікті медициналық көмекті өз бетінше көрсету

3. Білім беру бағдарламасының негізdemесі:

Жұқпалы аурулар казіргі заманғы денсаулық сактаудың өзекті мәселелерінің бірі болып табылады. Казіргі кезеңде бүкіл әлемде, оның ішінде Қазақстанда жұқпалы аурулардың төтенше әлеуметтік-экономикалық маңыздылығы олардың жаһандық таралуына және халықтың сінбекке жарамсыздығына, емдеуге және эпидемияға карсы іс-шараларға жұмысалатын шығындарға байланысты жоғары экономикалық шығындарға байланысты. Соңғы онжылдықта бұрын белгісіз "жана" жұқпалы аурулардың пайда болуы және "ескі" инфекциялардың қайта оралуы байкалды. олардың көпшілігі эпидемиологиялық қауіп төндіреді және жоғары өліммен сипатталады. "Жана" инфекциялардың пайда болуының, жұқпалы аурулардың көбеюінің, белгілі аурулардың сипатының өзгеруінің маңызды себептерінің қатарында адамның өмір салтын өзгерту және жана технологиялардың енгізу сияқты себептерді атап өту кажет. Ауыр ағымдағы жана COVID-19 коронавирустық инфекциясының пандемиясынан кейін бұл инфекция жоғары аурушандығы мен өлімге әкелді. Жыл сайын әсіресе балалар арасында вирустық және бактериялық этиологияның жедел респираторлық, ішек және нейроинфекцияларымен жоғары сырқаттанушылық тіркеледі. Адамның иммунды тапшылық вирусынан туындаған инфекциядан сырқаттанушылықтың жоғарылауы, сондай-ак созылмалы вирустық гепатиттермен сырқаттанушылық және олардың қолайсыз нәтижелерінен болатын өлім-жітімнің осуі байкалды. Табиғи-ошакты инфекциялар маңызды мәселе болып кала береді, олардың арасында бруцеллез, листериоз және кенелік инфекциялары маңызды орын алады. Халықтың санитариялық-эпидемиологиялық салуаттылығы саласында төтенше жағдайлар туғызатын инфекциялардың Қазақстан аумағына енү қаупі сакталуда. "Инфекциялық аурулар (ересектер, балалар)" мамандығы бойынша резидентура тыңдаушыларына мәселелерді теренірек зерттеуте және ересектер мен балалардағы

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы «Инфекциялық аурулар (ересектер, балалар)»	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-49/27 3-шп бет 14 параграф
--	--	--------------------------------------

инфекциялық аурулардың клиникасы мен диагностикасы бойынша практикалық дағдыларды, алгоритмдерді игеруге, инфекциялық процестің себеп-салдарлық байланыстарын, иммундық жүйенің ерекшеліктерін білуге және түсінуге мүмкіндік береді.

«Инфекциялық аурулар (ересектер, балалар)» мамандығы бойынша резиденттерді инфектология сұраптарды теренірек зерттеуге және тәжірибелік дағдыларды, ересектер мен балалардағы жұқпалы аурулардың клиникасы мен диагностикасының алгоритмдерін, себеп-салдар туралы білім мен түсінуге ынталандырады, инфекциялық процестің байланысы, иммунологиялық аспектілерінің ерекшеліктері, вакцина профилактикасы, жұқпалы патологияның шешілмеген мәселелерін камту сияқты: әдеттен тыс географиялық аймақта пайда болатын жануарлар мен адамдар арасындағы тураалық кедергін жиенетін бұрын белгіз жұқпалы агенттер (микроорганизмдер) туындаған жаңа инфекциялардың пайда болуы; дәріге төзімді формалардың пайда болуы қоздырғыштар; қазіргі заманғы инфекциялық патологияның ерекшелігі, онда этиологиялық агенттер ретінде вирустардың, әсіресе жаңадан анықталған инфекциялардың басым және үнемі есіп келе жаткан рөлі көрінеді; тек бірнеше зертханаларда толығымен жүзеге асырылатын вирустық ішек инфекцияларын диагностикалаудың қолайсыз жағдайы; ауруханаішлік инфекциялар мәселесі (АИ), толық тіркеудің болмауы, ауруханаішлік инфекциялардың таралуына ықпал ететін алдын алу шараларының уактылы жүргізілмеуі; инфекциялық қоздырғыштардың толық тіркелмеуі, бұл жұқпалы емес дең саналатын «соматикалық» аурулардың бірқатары әртүрлі бактериялар мен вирустардан туындайтынына әкеледі.

4. Білім беру бағдарламасы негізінде әзірленді:

- Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2022 жылғы 4 шілдедегі № КРДСМ-63 «Денсаулық сактау саласындағы білім беру деңгейлері бойынша мемлекеттік жалпыға міндетті стандарттарды бекіту туралы» бұйрығы;
- «Инфекциялық аурулар(ересектердің, балалардың)»кәсіби стандарты (КР Денсаулық сактау министрінің 25.01.2024 жылғы № 46 бұйрығы);
- "Резидентура бағдарламаларының медициналық мамандықтар тізбесін бекіту туралы" Казақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2021 жылғы 25 мамырдағы № КР ДСМ - 43 бұйрығына және "Медициналық және фармацевтикалық мамандықтар бойынша үлгілік оқу бағдарламаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2023 жылғы 9 қаңтардағы № 4 бұйрығына өзгерістер мен толықтыру енгізу туралы

Инфекционист-дәрігерлерді резидентурада оқыту кажеттілігі әлемдегі болжамсыз эпидемиологиялық жағдайға, инфекциялық патологияның өзектілігінін осуіне, ен алдымен өнірлік деңгейде негізгі көрсеткіштерді ескере отырып, медициналық үйымдардың инфекционист мамандарға кажеттілігімен анықталады. Қазақстан Республикасының халқына медициналық көмек көрсету деңгейін арттыру мақсатында денсаулық сактау жүйесін халықаралық, ұлттық және өнірлік деңгейде дамытудың стратегиялары мен бағдарламалары.

5. Кәсіби қызмет саласы. Денсаулық сактау саласы

6. Кәсіби қызмет обьектілері. Стационарлық және амбулаториялық көмек көрсететін медициналық үйымдар, КР Денсаулық сактау жүйелері.

Жалпы мәліметтер

№	ББ мазмұндамасы	Мәліметтер
1.	Тіркеу саны	7R01100258
2.	Оку аймағының коды мен жіктемесі	7R01 Денсаулық сақтау саласы (медицинальк)
3.	Дайындау бағытының коды мен жіктемесі	7R011 Денсаулық сақтау саласы
4.	Білім бағдарламасының тобы	R011 «Инфекциялық аурулар (ересектер, балалар)»
5.	Білім бағдарламасының аттары	7R01111 «Инфекциялық аурулар (ересектер, балалар)» (резидентура)
6.	БББ түрлері	Жаңартылған білім беру бағдарламасы
7.	МСКО бойынша деңгейі	7
8.	НРК бойынша деңгейі	7
9.	ОРК бойынша деңгейі	7
10.	БББ негізгі ерекшеліктері ЖОО-ның серіктестері (СОП) ЖОО-ның серіктестері (ДДОП)	жоқ
11.	Негізгі құзыреттер тізімі:	<p>НҚ1. Медициналық үйымдарда және олардың күрылымдық бөлімшелерінде ересектер және балалардағы жұқпалы аурулар кезінде, денсаулығын қорғау саласындағы баскарууды үйымдастыру принциптерін сақтай алады.</p> <p>НҚ2. Жұқпады аурулар профилиндегі пациенттермен және олардың туыстарымен және әріптестермен тиімді карым-қатынас жасай алады, оларды талқылауға және диагностикалық, емдеу және профилактикалық іс-шараларға көтүсуге тарта алады.</p> <p>НҚ3. Жұқпады аурулармен ауырған ересектермен балаларға профильдық мекемелерде динамикалық бакылауды жүзеге асыруға кабілетті.</p> <p>НҚ4. Заманауи клиникалық хаттамаларға сәйкес инфекциялық науқастарға клиникалық тексеру жүргізе алады және клиникалық диагноз коя алады.</p> <p>НҚ5. Жұқпады ауруларда қолданатын терапияның ықтимал күйінде багалай алады, дәлелді тәжірибеле сәйкес емдеуді тағайындауды және оның тиімділігін анықтайды.</p> <p>НҚ6. Ересектермен балалардағы жұқпады аурулар кезінде, эпидемияға карсы және реабилитациялық іс шаралар комплексын үйымдастырып, жүргізе алады.</p>
12.	Оқытудың нәтижелері	<p>ОН1. Жұқпалы аурулар бойынша науқастарға медициналық көмектің барлық деңгейлерінде дәлелді тәжірибе негізінде клиникалық диагнозды тұжырымдайды, емдеу жоспарын тағайындаш және оның тиімділігін бағалай</p>

		<p>алады.</p> <p>ОН2. Жұқпалы аурулар бойынша науқастарға ең жаксы нәтижеге жету үшін инфекциялық профілі бар пациент және онын қоршаған ортасымен, медицина қызметкерлерімен тиімді әрекеттесе алады.</p> <p>ОН3. Жұқпалы аурулардың қаупін бағалап, медициналық көмектін қауіпсіздігі мен саласын жоғары деңгейде камтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді қолдана алады.</p> <p>ОН4. Қазақстан Республикасы денсаулық сактау жүйесінін жұқпалы аурулар бойынша құқықтық және үйымдастырушылық шенберде әрекет етіп, төтенше жағдайларда негізгі көмек көрсете алады және эпидемияға қарсы іс-шараларды жүргізе алады, денсаулық сактау саласын нығайту және ұлт денсаулығы саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпаралық ұжымдар құрамында жұмыс істей алады.</p> <p>ОН5. Инфектология саласында адекватты зерттеу сұраптарын құрастырып, кәсіби әдебиеттерді сыни тұрғыдан бағалай алады және күнделікті қызметінде халықаралық мәліметтер базасын тиімді пайдаланып, зерттеу тобының жұмысына қатыса алады.</p> <p>ОН6. Өз бетінше білім алуға және кәсіби топтың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсенді қатысады. Денсаулық сактау мекемелерінің кәсіби электронды жүйесінде өз бетінше жұмыс істей біледі.</p>
13.	Оқытудың түрі	Кундізгі
14.	Оқытудың тілі	Орысша және қазакша
15.	Кредит көлемі	140 кредит
16.	Оку мерзімі	2 жыл
17.	Тағайындалатын академиялық дәрежесі	Ересектердің, балалардың инфекциялық аурулар – дәрігері
18.	Кадрларды дайындау үшін лицензияға отініштің болуы	KZ22BFA00167288
19.	БББ-да аккредитацияның болуы	Ия
	Аkkредитациялық үйымның атауы	АРТА
	Аkkредитацияның уақыт мерзімі	27.05.2021г.-26.05.2026г.
20.	Пәндер бойынша акпарат	Қосымша 1,2

**Жалпы білім беру бағдарламасы бойыниша оқу нәтижелерін қалыптастырылатын
құзыреттермен байланыстыру матрицасы**

	ОН1	ОН2	ОН3	ОН4	ОН5	ОН6
НК1	+	+	+			
НК2		+		+		
НК3			+		+	
НК4				+		
НК5					+	
НК6						+

Косымша 1.2

Құзыреттілік/оқыту нәтижесіне кол жеткізу матрицасы

№	Пән атауы	Пәннің қысқаша сипаттамасы	Пәндер шикіз	Компоненті	Кредит саны	Қалыптасқан ОН
1	Емханадагы балалар жұқпалы аурулары	Емхана жағдайында жұқпалы аурумен ауыратын балаларды күтуді ұйымдастыру. Инфекциялық аурулар кабинетінде (КИЗ) есептер күжаттамасы. Балалардағы жұқпалы аурулардың қазіргі клиникалық хаттамалары. Емхана жағдайында балалар жұқпалы ауруларын ерте диагностикалау және дифференциальді диагностикасын жасап, емдеумен алдын алу алгоритмдері. МСАК ұйымдастыру және шұғыл көмек көрсету алгоритмдері. ДМ принциптері. Емханадагы жұқпалы аурулар профилінде ИВБДВ мен жұмыс жасау, эпидемияга қарсы шаралар. Клиникалық тексеру. Оналту және вакцинациялық профилактика. Эпидемияга қарсы шаралар. Диспансеризациялау. Реабилитациялау. Вакцинопрофилактика.	БнП	МК	17	ОН1 ОН2 ОН4

ONTÜSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»						
Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы				044-49/27 8-ші бет 14 нарактан			
«Инфекциялық аурулар (ересектер,балалар)»							
2	Аурухана дағы жұқпалы аурулар	Aурухана жағдайында жұқпалы ауруларға көмек көрсетуді үйімдастыру. Жұқпалы аурулардың қазіргі клиникалық хаттамалары. Инфекциядағы ДМ принциптері. Ауруханадағы жұқпалы ауруларды ерте клиника-зертханалық диагностикалау, емдеумен алдын алу әдістері (ішек инфекциялары, аятамшылы инфекциялар, гемоконтактілі, гельминтоздар, карапайымдылар және т.б.) Жұқпалы аурулардың жедел және карқынды терапиясы. Оңалту. Аса қауіпті инфекциялар. Карантин шаралары.	БнП	МК	50	ОН1 ОН3 ОН5	
3	Емханадағы жұқпалы аурулар	Амбулаторлық-емханалық жұқпалы аурулар қызметін үйімдастыру. Тіркеу бойынша есеп беру құжаттары, жұқпалы аурулардың ағымдағы клиникалық хаттамалары. Жұқпалы аурулардағы синдромдарды диагностикалау және дифференциалды диагностикалау алгоритмі: Диарея, анқа закымдануы, экзантема, қызба, сарғау, менингеальді синдром және т.б. Емхана жағдайында ауруханага дейінгі кезенде наукастарды басқару тактикасы. Жедел жәрдем. АИТВ-инфекциясын, ЖИТС-пен ассоциацияланған ауруларды міндettі тексеру әдістері. Жұқпалы ауруларды диспансерлік тіркеу жұмыстары.	БнП	МК	17	ОН1 ОН2 ОН4	
4	Ауруханадағы балалар жұқпалы аурулары	Аурухана жағдайында жұқпалы аурулармен ауыратын балаларға күтім көрсетуді үйімдастыру. Тіркеу бойынша есеп беру құжаттары. Балалардағы жұқпалы аурулардың қазіргі клиникалық хаттамалары. Балалардың жұқпалы ауруларын стационарда ерте клиника-лабораториялық диагностикалау және емдеу әдістері. ДМ принциптері. ИВБДВ мен жұмыс жасау, Шұғыл жағдайлар және карқынды терапия: ИТШ, сепсис, токсикоз эксиқозбен, бас ми ісінуі, ТШҚҰ-синдромы, БОС, жедел стеноздалған ларинготрахеит және т.б.	БнП	МК	50	ОН1 ОН3 ОН5	

OÝTÜSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA — 1979 —	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	Жұлапты аурулар және дерматовенерология кафедрасы «Инфекциялық аурулар (ересектер, балалар)»	044-49/27 9-ші бет 14 нарақтан
---	---	--	---	--------------------------------------

5	Аса қауіпті инфекциялар	<p>Табиги ошакты инфекциялар. Аса қауіпті инфекцияларды ерте диагностикалау және дифференциальді диагностикалау алгоритмдері. Жағдайларды стандартты анықтау: Оба, тырысқақ, туляремия, бруцеллез, сібір жарасы, ботулизм, құтыру, Конго-Қырым геморрагиялық қызбасы. Лабораториялық диагностикалау. Емдеудін клиникалық хаттамалары, аса қауіпті инфекциялардың дәлелді медицинасы. Аса қауіпті инфекциялар төтеше жағдайында шұғыл және карқынды терапия жүргізу. Карантиндік және эпидемияга қарсы шаралар.</p>	БнП	TK	OH2 OH3 OH4
6	АИТВ-инфекциясы ның заманауи мәселелері	<p>АИТВ мен ЖИТС-тың алдын алу және оған қарсы күрес қызметін үйімдастыру. АИТВ/ЖИТС жүктірған жағдайда және науқас адамдармен жұмыс істеу кезіндегі медициналық этика, деонтология мәселелері.</p> <p>АИТВ-инфекциясының эпидемиологиясы, иммунологиясы, казіргі класификациясы, клиникалық кезендері.</p> <p>АИВ-ассоциацияланған инфекциялар. ЖИТС-тің соңғы сатысы. Антиретровирустық терапия: дәрілік заттардың жіктелуі, тағайындауга көрсеткіштері, дозалары, біріктірілген терапия схемалары, тиімділік критерийлері.</p>	БнП	TK	2 OH1 OH2 OH3 OH5
7	Инфекциялық гепатология	<p>Бауыр жұқпалы ауруларының диагностикасы (жедел вирусты гепатит A, B, C, D, E; созылмалы вирусты гепатиттер B, C, D; вирустық этиологиялы бауыр циррозы; ВПГ, ЦМВ, ЭБВ түйнінде гепатиттер), бауыр жұқпалы ауруларының дифференциальді диагностикасы (оның ішінде жүкті әйелдерде), терапияның заманауи әдістері, асқынулары мен нәтижелері, алдын алу және эпидемияга қарсы шараларды үйімдастыру принциптері.</p>	БнП	TK	2 OH1 OH3 OH5 OH6

OÝTÜSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»					
Жұқпалы аурулар және дерматовенерология кафедрасы				044-49/27 10-ші бет 14 парастан		
«Инфекциялық аурулар (ересектер,балалар)»						
8	Тыныс алу жолдарының өзекті инфекциялары, сонын ішінде COVID-19	Тыныс алу жолдарының жұқпалы аурулары, тұмай, ЖРВИ, COVID-19, респираторлық хламидиоз, микоплазмоз және т.б. диагностикалау, тыныс алу жолдарының жұқпалы ауруларын дифференциалды диагностикалау (сонын ішінде жүкті әйелдерде), заманауи терапия әдістері, асқынулар мен иәтижелер, алдын алу және эпидемияга қарсы шараларды ұйымдастыру принциplerі.	БнП	TK	ОН1 ОН3 ОН5 ОН6	
Барлығы:						138
Корытынды аттесттаттау:						2
Жалпы:						140

Оқытуудың әртүрлі әдістерін колдана отырып ОН жету матрицасы

Оқыту иәтижелері	Оқыту әдістері	
ОН1 Инфекциялық бейіндегі пациенттерге медициналық көмек көрсетудің барлық денгейлерінде дәлелді практика негізінде клиникалық диагнозды тұжырымдауға, емдеу жоспарын тағайындауга және оның тиімділігін бағалауға қабілетті	<p>Лекция(тренинг, дискуссия, мини-лекция) Клиникалық жағдай талқылау, корғау Стандартталған пациент (SP – standart patient) Анализдік талдау (CS - case-study).</p>	<p>Инфекциялық ауыруымен науқастарды курациялау (PS – Patient Survey) Таңертенгі дәрігерлік конференцияларға, науқасты аралауга, консилиумдарға катысу-медициналық құжаттаманы, күнделік жүргізу.</p>
ОН2. Қарым-қатынас және ынтымактастық: Инфекциялық профильдегі пациент үшін жақсы нәтижелерге кол жеткізу мақсатында инфекциялық бейіндегі пациентпен, оның қоршаган ортасымен, Денсаулық сактау мамандарымен тиімді өзара іс- қимыл жасауға қабілетті	<p>Лекция (тренинг, дискуссия, мини-лекция). Клиникалық жағдай талқылау, корғау, (SP – standart patient). Анализдік талдау (CS - case-study). Материалды талдау, резиденттен кері байланыс</p>	<p>Инфекциялық ауыруымен науқастарды курациялау (PS – Patient Survey) клиникалық жағдайларды модельдеу. Таңертенгі дәрігерлік конференцияларға, науқасты аралауга, консилиумдарға катысу-медициналық құжаттаманы, күнделік жүргізу.</p>

<p>ОН3.Қауіпсіздік және сапа: Жұқпалы аурудың қаупін бағалауға және инфекциялық профильдегі пациентке медициналық көмектін қауіпсіздігі мен сапасының жоғары дәнгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді қолдануға қабілетті</p>	<p>Лекция.Клиникалық жағдай талқылау, корғау, (SP – standart patient). Анализдік талдау (CS - case-study). Материалды талдау, резиденттен кері байланыс.</p>	<p>Инфекциялық ауыруымен науқастарды курациялау (PS – Patient Survey). Таңертенгі дәрігерлік конференцияларға, наукасты консилиумдарға қатысу-медициналық күжаттаманы, күнделік жүргізу.</p>
<p>ОН4.Қоғамдық денсаулық: Жұқпалы аурулар (ересектер, балалар)» мамандығы бойынша Қазақстан Республикасының денсаулық сактау жүйесінің күкілткык және үйымдастырушылық саласының шенберінде әрекет ете алады, төтенше жағдайларда негізгі көмек көрсете алады, жетілдіру саясатын іске асыру үшін кәсіптік топтардың күрамында жұмыс істей алады. ұлт денсаулығын нығайту саясатын орындауга.</p>	<p>Лекция (тренинг, дискуссия, мини-лекция) Анализдік талдау (CS - case-study).</p>	<p>Ғылыми-тәжірибелі конференцияларға қатысу.ҚНА-мен жұмыс жасау. Медициналық күжаттаманы жүргізу.</p>
<p>ОН5.Зерттеулер: Инфектология саласында адекватты зерттеу сұрақтарын тұжырымдай алады, кәсіби әдебиеттерді сынни бағалай алады, өзінің күнделікті қызметінде халықаралық дерекқорларды тиімді пайдалана алады, зерттеу тобының жұмысына қатыса алады</p>	<p>Лекция (тренинг, дискуссия, мини-лекция) Клиникалық жағдай талқылау, корғау Анализдік талдау (CS - case-study). Материалды талдау, резиденттен кері байланыс</p>	<p>(PS – Patient Survey). RBL. Ғылыми-тәжірибелі конференцияларға қатысу.Ғылыми әдебиет шолу.Баяндама, мақала, тезис дайындау.</p>
<p>ОН6.Білім беру және дамыту: Өз бетінше білім алуға және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсенді қатысуға қабілетті. ЕПМ-нің кәсіби электрондық жүйесінде өз бетінше жұмыс істей алады.</p>	<p>Лекция(тренинг, дискуссия, мини-лекция).Клиникалық жағдай талқылау, корғау (SP – standart patient) Анализдік талдау (CS - case-study). Материалды талдау, резиденттен кері байланыс.</p>	<p>Инфекциялық ауыруымен науқастарды курациялау (PS – Patient Survey) . Таңертенгі дәрігерлік конференцияларға, наукасты консилиумдарға қатысу-медициналық күжаттаманы, күнделік жүргізу.</p>

Оқыту нәтижелері мен бағалау әдістері арасындағы сәйкестік матрицасы

Оқыту нәтижелері	Бағалау әдістері	
ОН1 Инфекциялық бейіндегі пациенттерге медициналық көмек көрсетудің барлық деңгейлерінде дәлелді практика негізінде клиникалық диагнозды тұжырымдауға, емдеу жоспарын тағайындауға және оның тиімділігін бағалауға қабілетті	Бағалау парагы: Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері, кәсіби маман дағдылары: Бағалау парагы: Ағымдағы бакылау бағасы (АББ): Ауызша жауап. Бағалау парагы: Тестілеу: Бағалау парагы «Бага 360°» резиденттер үшін. Мини-клиникалық емтихан экзамен	Бағалау парагы: Білім алушының өзіндік жұмысын бағалауы (РӨЖ). Бағалау парагы. «Бага 360°» пациенттер үшін. Портфолио.
ОН2. Қарым-қатынас және ынтымактастық: Инфекциялық профильдегі пациент үшін жақсы нәтижелерге қол жеткізу мақсатында инфекциялық бейіндегі пациентпен, оның коршаган ортасымен, Денсаулық сактау мамандарымен тиімді өзара іс-кимыл жасауға қабілетті	Бағалау парагы: Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері, кәсіби маман дағдылары: Бағалау парагы: Ағымдағы бакылау бағасы (АББ): Ауызша жауап. Бағалау парагы: Тестілеу:	Бағалау парагы: Білім алушының өзіндік жұмысын бағалауы (РӨЖ). Бағалау парагы «Бага 360°» болім менгерушісі үшін.
ОН3. Қауіпсіздік және сапа: Жұқпалы аурудың қаупін бағалауға және инфекциялық профильдегі пациентке медициналық кемектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді колдануға қабілетті	Бағалау парагы: Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері, кәсіби маман дағдылары: Бағалау парагы: Ағымдағы бакылау бағасы (АББ): Ауызша жауап. Бағалау парагы: Тестілеу: Бағалау парагы «Бага 360°» резиденттер үшін. Мини-клиникалық емтихан экзамен	Бағалау парагы: Білім алушының өзіндік жұмысын бағалауы (РӨЖ). Клиникалық жағдай аналитикасын бағалау

<p>ОН4. Қоғамдық денсаулық: Жұқпалы аурулар (ересектер, балалар) мамандығы бойынша Қазақстан Республикасының денсаулық сактау жүйесінің күкүктық және ұйымдастырушылық саласының шенберінде әрекет ете алады, төтенше жағдайларда негізгі көмек көрсете алады, жетілдіру саясатын іске асыру үшін кәсіптік топтардың құрамында жұмыс істей алады. ұлт денсаулығын нығайту саясатын орындауға.</p>	<p>Багалау парагы: Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері, кәсіби маман дағдылары: Багалау парагы: Ағымдағы бакылау бағасы (АББ): Ауызша жауап. Бағалау парагы: Тестілеу:</p>	<p>Багалау парагы: Білім алушының өзіндік жұмысын бағалауы (РӨЖ)</p>
<p>ОН5. Зерттеулер: Инфекнология саласында адекватты зерттеу сұраптарын тұжырымдай алады, кәсіби әдебиеттерді сынни бағалай алады, өзінін күнделікті қызметінде халықаралық дереккорларды тиімді пайдалана алады, зерттеу тобының жұмысына катыса алады</p>	<p>Бағалау парагы: Ағымдағы бакылау бағасы(АББ): Ауызша жауап. Бағалау парагы: Тестілеу: Бағалау парагы «Бага 360⁰» резиденттер үшін.</p>	<p>Багалау парагы: Білім алушының өзіндік жұмысын бағалауы (РӨЖ)</p> <p>Багалау парагы «Бага 360⁰» резиденттер үшін. Портфолио, эссе, макала жариялау.</p>
<p>ОН6. Білім беру және дамыту: Өз бетінше білім алуга және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсенді катысуга кабілетті. ЕПМ-нің кәсіби электрондық жүйесінде өз бетінше жұмыс істей алады.</p>	<p>Бағалау парагы: Багалау парагы: Ағымдағы бакылау бағасы(АББ): Ауызша жауап. Бағалау парагы: Тестілеу: Бағалау парагы «Бага 360⁰» резиденттер үшін. Мини-клиникалық емтихан экзамен</p>	<p>Багалау парагы: Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері, кәсіби маман дағдылары Бағалау парагы: Білім алушының өзіндік жұмысын бағалауы (РӨЖ). Бағалау парагы: «Бага 360⁰»</p>

Оқу жылдарынң оқу жұмыс жоспары

Пәндер циклі	Пән коды	Пәндердің/ модульдердің атауы	Кредит саны	Жалпы саят	Аудиторлық	РОЖ		1 оқу жылы	2 оқу жылы	Бағыттау түрі	Көзделуде									
						ОРОЖ	РОЖ													
БП БЕЙІНДІК ПӘНДЕР ЦИКЛІ																				
Міндетті компонент																				
БП	МК	R-EBIA	Емханадағы балалар инфекциялық аурулары	17	510	102	357	51	17	Емтихан										
		R-SIA	Стационардағы инфекциялық аурулар	50	1500	300	1050	150	34	16	Емтихан									
	TK	R-EIA	Емханадағы инфекциялық аурулар	17	510	102	357	51	17	Емтихан										
		R-SBIA	Стационардағы балалар инфекциялық аурулары	50	1500	300	1050	150	50	Емтихан										
Тандай компоненті				4	120	24	84	12	2	2										
ПА	TK	R-AKI	Аса каяпты инфекциялар	2	60	12	42	6	2	Емтихан										
		R-AIKM	АИТВ инфекциясының қазіргі мәселелері																	
	ИА	R-IGep	Инфекциялық гепатология	2	60	12	42	6	2	Емтихан										
		R-TZhOA	Тыныс жолдарының өзекті жұқпалы аурулары, онын ішінде COVID 19																	
БАРЛЫҒЫ				4140	828	2898	414													
ПА	АРАЛЫҚ АТТЕСТАЦИЯ										60									
ИА	КОРЫТЫНДЫ АТТЕСТАЦИЯ			2	60				2		60									
	Барлығы			140	4200	828	2898	414	70	70										