

Салыстыру кестесі

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 4 шілдедегі № ҚР ДСМ-63 «Жоғары білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандарты» және 2023 жылғы 9 қаңтардағы № 4 «Медициналық және фармацевтикалық мамандықтар бойынша үлгілік оқу бағдарламаларын бекіту туралы» бұйрығының жобасына

мамандықтары бойынша тағылымдама бағдарламаларын (1 жыл) әзірлеу . Оқу жылындағы кредиттер санын 60-тан 70-ке дейін арттыру.

Тауар нөмірі	Құрылымдық элемент	Ағымдағы нұсқа	Ұсынылған нұсқа	Негіздеме
Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 4 шілдедегі № ҚР ДСМ-63 «Жоғары білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандарты» бұйрығы				
1.	12-қосымша	<p>Мамандық бойынша мамандандырылған тағылымдаманың білім беру бағдарламасының паспорты жоқ</p> <p>Тағылымдама бағдарламаларының негізгі құзыреттіліктері:</p> <p>1. дәрігерге медициналық</p>	<p>«Жалпы медициналық практика» мамандығы бойынша мамандандырылған интернатураның білім беру бағдарламасының паспорты» бөлімімен толықтырылсын</p> <p>1. «Жалпы медициналық практика» интернатурасының білім беру стандартты оқу бағдарламаларын меңгергісі келетін адамдардың бұрынғы білім деңгейі - базалық медициналық білім, «Медицина», «Жалпы медицина» мамандықтары бойынша жоғары медициналық білім.</p> <p>2. Тәжірибеден өтудің әдеттегі оқу бағдарламаларына теориялық және клиникалық дайындық, аралық және қорытынды бағалау кіреді.</p> <p>3. Білім беру іс-шараларын жоспарлау және ұйымдастыру «Жалпы медициналық практика» мамандығы бойынша стандартты оқу бағдарламалары мен оқу нәтижелеріне негізделген. Білім беру бағдарламасының теориялық және практикалық компоненттері сәйкесінше 20% және 80% құрайды.</p> <p>4. Ұйымның өзі дербес анықтайтын бақылау және сертификаттау нысандары арқылы жүзеге асырылады .</p> <p>5. Медициналық интерндерді аралық аттестаттау Қазақстан Республикасының медициналық білім беру және ғылым ұйымдарындағы Академиялық (әдістемелік) кеңес бекіткен нысан бойынша жұмыс оқу бағдарламасына және академиялық күнтізбеге сәйкес жүзеге асырылады .</p> <p>6. Жеке оқу бағдарламасының талаптарына сәйкес оқу процесін аяқтаған интерн - дәрігерлер қорытынды аттестаттауға жіберіледі.</p> <p>7. Жеке оқу бағдарламасының талаптарын орындай алмаған және қажетті ауысу баллына қол жеткізген тағылымдамадан өтушілер жазғы семестрді аяқтамай, бір жылдық оқуын қайталауға міндетті . Қайта оқу жылы ақылы негізде ұйымдастырылады .</p> <p>8. Кредиттік оқыту технологиясын пайдаланатын студенттердің дайындық деңгейі негізгі құзыреттіліктердің қалыптасуын қамтамасыз етеді.</p> <p>Тағылымдама бағдарламаларының негізгі құзыреттіліктері студенттердің қабілеттерін сипаттайды:</p> <p>1. дәрігерге дейінгі медициналық көмек, жедел медициналық көмек, мамандандырылған</p>	<p>Жоғары білімді бірыңғай стандартқа келтіру</p>

		<p>жедел медициналық көмек, мамандандырылған медициналық көмек (жоғары технологиялық қоса алғанда), алғашқы медициналық-санитарлық көмек, паллиативтік медициналық көмек және медициналық оңалту көрсететін ұйымдардағы пациенттерді бақылайды;</p> <p>2. диагностикалық, емдік және профилактикалық шараларды тағайындауға және жүзеге асыруға қатысады;</p> <p>3. құжаттаманы жүргізеді және халық арасында денсаулық сақтау саласындағы ағарту жұмыстарын жүргізеді;</p> <p>4. құрылымдық бөлімшелердің қызметі туралы есептерді дайындауға қатысады ;</p> <p>5. профилактикалық тексерулерге, медициналық тексерулерге қатысады және консультацияларға қатысады;</p> <p>6. кәсіби медициналық қоғамдардың жұмысына қатысады;</p> <p>7. клиникалық турларға, клиникалық талдауларға қатысады;</p> <p>8. медициналық ұйымдарда айына кемінде төрт рет кезекшілікке қатысады (интернаттурада студенттің оқу жүктемесін есептеу кезінде кезекшілік ескерілмейді);</p> <p>9. клиникалық және клиникалық-анатомиялық конференцияларға қатысады;</p> <p>10. патологиялық анатомиялық аутопсияларға қатысады , аутопсияны , биопсияны және хирургиялық материалдарды зерттеуге қатысады ;</p> <p>11. Жетекшінің бағынышымен магистрлік жобаға арналған материал жинайды және деректерді талдайды.</p>	<p>медициналық көмек (жоғары технологиялық қоса алғанда), алғашқы медициналық-санитарлық көмек, паллиативтік медициналық көмек және медициналық оңалту көрсететін ұйымдардағы пациенттерді бақылайды;</p> <p>2. диагностикалық, емдік және профилактикалық шараларды тағайындауға және жүзеге асыруға қатысады;</p> <p>3. құжаттаманы жүргізеді және халық арасында денсаулық сақтау саласындағы ағарту жұмыстарын жүргізеді;</p> <p>4. құрылымдық бөлімшелердің қызметі туралы есептерді дайындауға қатысады;</p> <p>5. профилактикалық тексерулерге, скринингтерге, диспансерлік бақылауға қатысады , консультацияларға қатысады;</p> <p>6. кәсіби медициналық қоғамдардың жұмысына қатысады;</p> <p>7. клиникалық турлар мен клиникалық талдауларға қатысады;</p> <p>8. медициналық ұйымдарда айына кемінде төрт рет кезекшілікке қатысады (студенттің тағылымдамадағы оқу жүктемесін есептеу кезінде міндеттер ескерілмейді);</p> <p>9. клиникалық және клиникалық-анатомиялық конференциялардың жұмысына қатысады;</p> <p>10. патологиялық аутопсияларға қатысады, аутопсия мен биопсия зерттеулеріне қатысады .</p>	
--	--	--	---	--

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 9 қаңтардағы № 4 «Медициналық және фармацевтикалық мамандықтар бойынша үлгілік оқу бағдарламаларын бекіту туралы» бұйрығы

2.	Медициналық және фармацевтикалық мамандықтар бойынша жоғары білім берудің үлгілік оқу бағдарламасына 11 - қосымша	«Жалпы медициналық тәжірибе» мамандығы бойынша типтік оқу бағдарламасының құрылымы		«Жалпы медициналық тәжірибе» мамандығы бойынша типтік оқу бағдарламасының құрылымы		Оқушылардың құзыреттілігін арттыру
		Тауар нөмірі	Пәндердің (модульдерді	Тауар нөмірі	Пәндердің (модульдердің) атауы	
		1	Негізгі пәндер циклі	1	Негізгі пәндер циклі	
		1)	Қажетті компонент «Ішкі аурулар» модулі	1)	Қажетті компонент Жалпы медициналық тәжірибе модулі	

		2)	Таңдау компоненті	2)	Таңдау компоненті	4			6
		2	Қорытынды сертификаттау	2	Қорытынды сертификаттау	4			4
			Барлығы:		Барлығы:	60			70
3.	Медициналық және фармацевтикалық мамандықтар бойынша жоғары білім берудің үлгілік оқу бағдарламасына 11 - қосымша	«Үлгілік оқу бағдарламасының мазмұны (нозологиялар тізімі)» бөлімі жоқ.		«Үлгілік оқу бағдарламасының мазмұны (нозологиялар тізімі)» кіші бөлімшесін қосу			Білім беру бағдарламасын резидентурадағы кейінгі оқу траекториясымен бірыңғай стандартқа келтіру		
		1.	Қоғамдастықтан тыс пневмония						
		2.	Бронх демікпесі						
		3.	Жедел бронхит, жедел респираторлық жедел респираторлық вирустық инфекция						
		4.	ӨСОА						
		5.	Атеросклероз						
		6.	ЖИА (тұрақсыз стенокардия, миокард кенеттен қайтыс болу).						
		7.	Артериялық гипертензия						
		8.	Созылмалы жүрек жеткіліксіздігі						
		9.	Созылмалы ишемиялық жүрек ауруы (стенокардия, үнсіз миокард ишемиясы, микроваскулярлық стенокардия).						
		10.	Ритм мен өткізгіштіктің бұзылуы						
		11.	Асқазан-өңеш рефлюкс ауруы						
		12.	Асқазан жарасы және он екі елі ішек жарасы						
		13.	Созылмалы холецистит						
		14.	Созылмалы панкреатит						
		15.	В, С вирустық гепатиттері (амбулаториялық ерте диагностикалау және емдеу)						
		16.	Вирустық және вирустық емес этиологиядағы циррозы (амбулаториялық кезеңде емдеу және емдеу)						
		17.	Жедел ревматикалық қызба және созылмалы ревматикалық жүрек ауруы. Стрептококк артрит						
		18.	Ревматоидты артрит						
		19.	Остеоартрит						
		20.	Подагра						
		21.	Остеопороз						
		22.	Қант диабеті						
		23.	Семіздік						
		24.	Диффузды улы зоб						
		25.	Гипотиреоз						
		26.	Зәр шығару жолдарының инфекциясы						
		27.	Созылмалы бүйрек ауруы						
		28.	Созылмалы біріншілік гломерулонефрит						
		29.	Тубулоинтерстициалды нефрит						
		30.	Темір тапшылығы анемиясы						
		31.	В12 тапшылығы анемиясы						
		32.	Фолий тапшылығы анемиясы						
		33.	Жедел лейкопения (амбулаториялық кезеңде диагностикалау және емдеу)						
		34.	Созылмалы лимфоцитарлық лейкопения (амбулаториялық кезеңде диагностика және емдеу)						

			35.	Жүктілік	
			36.	Ерте токсикоз	
			37.	Гестациялық гипертензия	
			38.	ІМСІ шеңберіндегі жалпы қауіп белгілері	
			39.	Жас балалардағы ауыр бактериялық инфекция	
			40.	Дұрыс тамақтанбау (MN)	
			41.	D дәрумені жетіспеушілігінен туындаған рахит	
			42.	Балалардағы темір тапшылығы анемиясы	
			43.	Атопиялық дерматит (амбулаториялық кезеңде ерте диагностикалау және емдеу)	
			44.	Балалардағы жедел респираторлық вирустық инфекциялар	
			45.	Балалардағы жедел ларингит, көмей стенозы	
			46.	Балалардағы бронхит.	
			47.	Балалардағы қоғамдастықтан тыс пневмония.	
			48.	Асқазан мен он екі елі ішектің ойық жарасы.	
			49.	Балалардағы өт жолдарының дискинезиясы. Холецистит	
			50.	Созылмалы бүйрек ауруы. Балалардағы цистит пен пиелонефриттің алдын алу.	
			51.	Балалардағы зәр шығару жолдарының инфекциялары.	
			52.	Балалардағы 1 типті қант диабеті (ерте диагностикалау және амбулаториялық емдеу).	
			53.	Панарициум, паронихия, іріңді тендовагинит, пандактилит. Хирургиялық жұмсақ тіндердің инфекциялары (ерте диагностикалау және амбулаториялық емдеу)	
			54.	Жоғарғы және төменгі аяқ-қол сүйектерінің сынуы.	
			55.	Көз жарақаттары. Конъюнктивальды және мөлдір қабықтың бөгде денелері. Көздің зақымдануы (ерте диагностика және амбулаториялық емдеу).	
			56.	Жұтқыншақтағы бөгде денелер. Сыртқы есту жолындағы бөгде денелер. Мұрын қуысындағы бөгде денелер (ерте диагностика және амбулаториялық емдеу).	
			57.	Жедел зәр шығарудың кідірісі (амбулаториялық кезеңде ерте диагностикалау және емдеу)	
			58.	Қызылша, қызамық, көкжөтел, дифтерия, паротит инфекциясы	
			59.	Тұмау, жедел респираторлық вирустық инфекция	
			60.	Сальмонеллез	
			61.	Дизентерия	
			62.	Стрептококкты аурулар (тонзиллит, скарлатина, ризипелалар)	
			63.	Бастапқы туберкулез	
			64.	Стафилодермия (фолликулит, фурункул, гидраденит) (амбулаториялық кезеңде ерте диагностикалау және емдеу)	
			65.	Псориаз (амбулаториялық кезеңде ерте диагностикалау және емдеу)	
			66.	Сифилис (бастапқы, екіншілік, үшіншілік)	

		Бастапқы медициналық-санитарлық көмек деңгейіндегі онкология		
	Фондық обыралды (облигативті және факультативті) және ісік процестерін диагностикалау, емдеу	Бастапқы медициналық-санитарлық көмек деңгейіндегі жұқпалы аурулар		
	Онкологиялық науқастарды химиотерапиядан және сәулелік халдегі науқастарға паллиативті (қатерлі ісік кезіндегі ауырсыну синдром және оны емдеу) депрессиялық синдром және оны емдеу жазбалар. Онкология топтары. Қатерлі ісіктердің саты жүйесі бойынша клиникалық жазбалар.	Әсіресе қауіпті бактериялық және вирустық инфекциялар Жұқпалы ауруларды диагностикалау және емдеу: тұмау және жедел респираторлық инфекциялар, жедел ішек инфекциялары, вирустық гепатит, ауа арқылы таралатын инфекциялар (қызылша, скарлатина, желшешек, қызамық, көкжөтел, дифтерия, эпидемиялық паротит, менингококк инфекциясы), энтеровирустық инфекция, тілме, гельминтозды инвазиялар.		3
	Клиникалық фармакология	ДДСҮ-ның жөтел (ARI), диарея (AI), қызба (қызылша, менингит) сияқты балалар ауруларын кешенді басқару бағдарламасы.		3
	дәрі-дәрмектерді рационалды түрде тағайындау, атап айтқанда, рационалды антибиотикалық терапия мәселелері	санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау өкілдерімен бірлесіп, жұқпалы аурулар ошағында (отбасында, балалар топтарында) эпидемияға қарсы шараларды жүзеге асыру		3
	Фондық обыралды (облигативті және факультативті) және ісік процестерін диагностикалау, емдеу және алдын алу	Бастапқы медициналық-санитарлық көмек деңгейіндегі онкология мәселелері		2.3
	Онкологиялық науқастарды хирургиялық емдеуден, химиотерапиядан және сәулелік терапиядан кейін оңалту, ауыр халдегі науқастарға паллиативтік және симптоматикалық көмек (қатерлі ісік кезіндегі ауырсыну синдромы және ауырсынуды басу, депрессиялық синдром және оны емдеу әдістері)			2.3
	Онкологиялық жазбалар. Онкологиялық науқастардың клиникалық топтары. Қатерлі ісіктердің сатылары (I-IV) бойынша және TNM жүйесі бойынша клиникалық жіктелуі. Онкологиялық скрининг принциптері.			2.3
	Клиникалық фармакология			
	дәрі-дәрмектерді рационалды түрде тағайындау, атап айтқанда, рационалды антибиотикалық терапия мәселелері			3.4
	Бастапқы медициналық-санитарлық көмек деңгейіндегі төтенше жағдайлар:			3.4
	Ересектер мен балалардағы анафилактикалық шок			
	Клиникалық өлім			
	Ересектер мен балалардағы бронхообструктивті синдром			
	Балалардағы құрысу синдромы			
	Балалардағы көмей ісінуі			
	ТЕЛА.			
	Асқынған гипертониялық криз (АГК)			
	Өкпе ісінуі.			
	Жедел коронарлық синдром.			
	Кардиогенді шок.			
	Гипогликемиялық кома.			
	Кетоацидоз, кетоацидоз, сүт ацидоздық кома.			
	Асқазан-ішек жолдарынан жедел қан кету.			
	Ересектер мен балалардағы жедел іш			
	Презкламсия / экламсия.			
	Жарақаттарға алғашқы көмек			