

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейіргер ісі кафедрасы «Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	044-57/11() 16 беттің 1 беті

«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы
«Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» пәннінің
жұмыс оку бағдарламасы
(Силлабус) 7М10141 «Мейіргер ісі» Білім беру бағдарламасы

1. Пән туралы жалпы мағлұмат			
1.1	Пәнкоды: М-ZMIKT	1.6	Оқу жылы: 2024-2025
1.2	Пәннің атауы: Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру	1.7	Курс: 2
1.3	Реквизитке дейінгі: Мамандыққа кіріспе, Мейіргер ісінің теорияларын талдау.	1.8	Семестр: 3
1.4	Реквизиттен кейінгі: Мейіргер ісіндегі тұлға аралық аспектілер теориясы мейіргерлік күтім барысында қарым қатынас.	1.9	Кредиттер саны (ECTS): 5
1.5	Цикл: БнП	1.10	Компонент: ЖК

2. Пәннің сипаттамасы (50 сөзден көп емес)

Медицина және мейіrbike ісін ақпараттандырудың қазіргі заманғы аспектілері: Ақпараттық технологиялар (АТ), ЕПМ ақпараттық жүйелерінің жіктелуі; медициналық АРМ-лар және біріктірілген МАЖ; медициналық ақпараттық ресурстардың анықтамасы, міндеттері, базалық ұғымдары; медицина және мейіrbike ісіне арналған ақпараттық-телеқоммуникациялық технологиялар және Интернет ресурстары; телемедицина негіздері, ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету.

3. Жиынтық бағалау түрі

3.1	Тестілеу	3.5	Курстық
3.2	✓ Жазбаша	3.6	Эссе
3.3	Ауызша	3.7	Жоба
3.4	ОҚКЕ/ ОҚТЕ немесе Тәжірибелік дағдыларды қабылдау	3.8	Басқа (көрсету)

4. Пәннің мақсаттары

Мейіргер ісінде ақпараттандырудың қазіргі заманғы аспектілері кәсіптік теорияларының дамыты отырып тәжірибеде қолдану, мейіргер ісінде этика және деонтология қағидаттарын, манипуляцияларды, қабылдау қабілетін, мақсат қою және оған жету жолын таңдауға үйрету.

5. Оқытуудың соңғы нәтижелері (пәннің ОН)

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы «Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	044-57/11() 16 беттің 2 беті

ОН 1	Жеке тұлғаға бағытталған оқытудың (студентке бағытталған оқыту) әдістерін қолдануға қабілетті										
ОН 2	Көсіби қызметінде инновациялық технологияларды пайдаланады										
ОН 3	Қазіргі заманғы ақпараттық технологиялар және дәлелді медицина принциптерін ғылыми зерттеулерде қолданады										
ОН 4	Тәжірибелік ұсыныстар мен алынған нәтижелерді қорытып тұжырымдайды.										
5.1	Pәннің ОН	Пәнді оқыту нәтижелері мен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері									
	ОН 1	ОН 2	Көсіби қызметінде инновациялық технологияларды пайдаланады.								
	ОН 2	ОН 3	Қазіргі заманғы ақпараттық технологиялар және дәлелді медицина принциптерін ғылыми зерттеулерде қолданады.								
	ОН 3										
	ОН 4										
6.	Пән туралы толық ақпарат										
6.1	Өтетін орны (ғимарат, аудитория): Оңтүстік Қазақстан медициналық академиясы, жедел медициналық көмек және мейірігер ісі кафедрасы. Водопьянова 1, Медбикелік күтім ауруханасы.										
6.2	Сағаттарының саны:	Дәріс 150	Тәжір.сабак 50	Зерт.сабак -	ОМӘЖ 15						
7.	Оқытушылар туралы мәліметтер										
№	T.А.Ж.	Дәрежесі және лауазымы	Электрондық адресі	Ғылыми қызығушылықтары және т.б..	Жетістіктері						
1	Сейдахметова Айзат Ашимхановна	м.ғ.к., доцент, кафедра менгерушісі	aizat-seidahmetova@mail.ru	Гастроэнтерология, ревматология, кардиология	Терапия, оқытудың инновациялық әдістері, Эрасмус+ және FT бағдарламаларының, конгрестер мен съездердің қатысуышысы.						

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>— 1979 — SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы</p> <p>«Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус</p>	<p>044-57/11() 16 беттің 3 беті</p>

8. Тақырыптық жоспар						
Апт а/күн	Тақырып атауы	Пәннің қысқаша мазмұны	Пәнн ін ОН	Сағат саны	Оқыту технологиясы- ның формасы/ әдістері	Бағалау әдістері/формалары
1	Тәжірибелік сабак Қазіргі заманғы МІ концепциялары мен теорияларының жалпы негіздері: негізгі ұғымдары, әдіснамасы және нысандары.	Концепцияның жалпы негіздерін білу	ОН 1	4	Ғылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс	Рефлексиялық күнделік
	ОМӘЖ / МӘЖ Мейірігер ісінің даму теориясына ғылыми зерттеу жүргізген қайраткерлер	Мейірігер ісіндегі зерттеудің ғылымилығы	ОН 2	1/6	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Эссе.
2	Тәжірибелік сабак Мейірігер ісіндегі қазіргі даму концепциялары мен теориялары түсінігі және қолданылуы	Мейірігер ісіндегі концепцияның рөлі	ОН 4	4	Ғылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс	Рефлексиялық күнделік
	ОМӘЖ /МӘЖ: Ойлау және сөйлеу. Парасат.	Дәстүрлі білім түсінігі .	ОН 2	1/6	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Журнал клубы
3	Тәжірибелік сабак Мейірігер ісінің қазіргі даму барысында концепцияның екі кезеңі	Мейірігерлік іс жүргізу дағдыларын үйрену	ОН 2 ОН 3	4	RBL	Ғылыми мақаланы талдау

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>— 1979 — SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Шұғыл медицина және мейірігерлік кафедрасы	044-57/11() 16 беттің 4 беті
«Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	

ОМƏЖ / МƏЖ Басқа елдердегі мейірігерлікінің даму теориясы мен концепциялары	ДДСҰ бекіткен мейірігерлік күрылым	ОН 2 ОН 3	1/6	Фылыми мәліметтермен жұмыс	Эссе.
Тәжірибелік сабак Бірінші кезеңдік мейірігерлердің қазіргі теориялары мен өндістері	Мейірігер ісіндегі теориялардың әдістерін менгеру	ОН 2	4	Фылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс	Рефлексиялық күнделік
ОМƏЖ / МƏЖ Бірінші, екінші кезеңдегі мейірігерлердің қызметтері және мемлекеттегі рөлі .	Кезең түсінігінде орындалу ерекшелігі	ОН 3	1/6	Фылыми мәліметтермен жұмыс	Журнал клубы
Тәжірибелік сабак Цифрлық Қазақстан бағдарламасының басым бағыттары, медициналық цифрландыру	Цифрлық Қазақстан бағдарламасы басым бағыттары, медициналық цифрландыру ерекшеліктері	ОН 2	4	RBL	Фылыми мақаланы талдау
ОМƏЖ / МƏЖ Тақырыбы: Медициналық цифрландыру	Медициналық цифрландыру ерекшеліктері	ОН 3	1/6	Фылими мәліметтермен жұмыс	Эссе.
Тәжірибелік сабак Міндетті әлеуметтік медициналық сақтандырудың цифрландырудың рөлі	Халықты міндетті әлеуметтік сақтандырудың цифрландырудың рөлі	ОН 4	4	Фылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс	Рефлексиялық күнделік

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>— 1979 —</p> <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы</p> <p>«Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус</p>	<p>044-57/11()</p> <p>16 беттің 5 беті</p>
--	---	---	---

<p>ОМӘЖ / МӘЖ Міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесіндегі медициналық көмек аспектілері</p> <p>7</p> <p>Тәжірибелік сабак. Медициналық сақтандыру төнірегінде пайда болған цифрлық бағдарламалар (МСҚ: үлттық бақылау)</p> <p>ОМӘЖ /МӘЖ Медицинадағы цифрландыру жаңаңылдықтары, тиімділігі</p> <p>№ 1 Аралық бақылау</p>	<p>Халықты міндетті әлеуметтік сақтандырудың рөлі</p> <p>Мейірідердің заманауи білім алу функциялары .</p> <p>Медицинадағы цифрландыру жаңаңылдықтары, тиімділігі, кері түстары, салыстыру</p>	<p>ОН 3</p> <p>ОН 3</p> <p>ОН 1</p>	<p>1/6</p> <p>4</p> <p>1/6</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p> <p>RBL</p> <p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p>	<p>Журнал клубы</p> <p>Ғылыми мақаланы талдау</p> <p>Эссе.</p> <p>Тестілеу</p>
<p>8</p> <p>Тәжірибелік сабак. Халықатегіндәрі беру базасы (Dari.kz, Darimed)</p> <p>ОМӘЖ / МӘЖ Халықта тегін дәрі берудің қолжетімділігі</p>	<p>Халықта тегін дәрі берудің ережесі.</p> <p>Халықта тегін дәрі берудің қолжетімділігі</p>	<p>ОН 2</p> <p>ОН 3</p>	<p>4</p> <p>1/6</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс</p> <p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p>	<p>Рефлексиялық күнделік</p> <p>Эссе.</p>
<p>9</p> <p>Тәжірибелік сабак Цифрлық бағдарламаларды клиникаға қолданысқа енгізу тиімділіктері</p>	<p>Цифрлық бағдарламаларды клиникаға қолданысқа енгізу тиімділіктері, қан талдаудың нәтижесін алудағы онтайлықтар</p>	<p>ОН 4</p>	<p>4</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс</p>	<p>Рефлексиялық күнделік</p>

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>— 1979 — SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы</p> <p>«Денсаулық сактау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус</p>	<p>044-57/11() 16 беттің 6 беті</p>

<p>ОМƏЖ / МƏЖ Мейірігерлік іс негізіндегі науқастарды тіркеу, сараптамаларды, қан талдауларды электрондық жүйеге енгізу ерекшеліктері (денсаулық паспорты, электронды күжатнама).</p>	<p>Мейірігерлік іс негізіндегі электрондық жүйеге енгізу ерекшеліктері</p>	<p>ОН 3</p>	<p>1/6</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p>	<p>Журнал клубы</p>
<p>10 Тәжірибелік сабак Науқастарға алғашқы медициналық көмекті тиімді үйымдастыру үшін енгізілген автоматты диспетчерлік жүйе (103 контроль, мобилльді бағдарлама SOS)</p>	<p>КР денсаулық сактау жүйесіндегі ерекшеліктер</p>	<p>ОН 4</p>	<p>4</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс</p>	<p>Рефлексиялық күнделік</p>
<p>ОМƏЖ МƏЖ Алғашқы көмек алудың автоматты жүйесі, науқастарға жүйенің қолжетімділігі</p>	<p>Науқастарға алғашқы медициналық көмекті тиімді үйымдастыру үшін енгізілген автоматты диспетчерлік жүйенің ерекшеліктері</p>	<p>ОН 1</p>	<p>1/6</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p>	<p>Эссе.</p>
<p>11 Тәжірибелік сабак Медициналық ақпараттық ресурстардың анықтамасы, міндеттері, базалық үгымдары</p>	<p>КР денсаулық сактау жүйесіндегі ерекшеліктер</p>	<p>ОН 2</p>	<p>2</p>	<p>RBL</p>	<p>Ғылыми мақаланы талдау</p>

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>— 1979 — SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы</p> <p>«Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус</p>	<p>044-57/11() 16 беттің 7 беті</p>
--	--	---	--

<p>ОМӘЖ / МӘЖ Телемедицина негіздері, ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету принциптері</p>	<p>Ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету принциптері</p>	<p>ОН 3 1/5</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p>	<p>Журнал клубы</p>
12	<p>Тәжірибелік сабак Қазақстандағы цифрландыруға көшудің оңтайлы және керегар жақтары</p>	<p>Клиникадағы жаңалықтар, жаңа технологиялар, сараптама .</p>	<p>ОН 3 ОН 4</p>	<p>RBL</p>
13	<p>ОМӘЖ / МӘЖ Клиникадағы жаңалықтар, жаңа технологиялар, сараптама</p>	<p>Клиникадағы жаңа технологиялар</p>	<p>ОН 3 ОН 4</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p>
13	<p>Тәжірибелік сабак Мейірлерлі к істегі скрининг, патронажды тіркеу жүйелері (Патронажная медсестра, Онкоскрин, Diagram-диабетиктерге)</p>	<p>Мейірлерлік істегі скрининг, патронажды тіркеу жүйелері (Патронажная медсестра, Онкоскрин, Diagram-диабетиктерге)</p>	<p>ОН 3 ОН 1</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus, PubMed базаларымен жұмыс</p>
13	<p>ОМӘЖ / МӘЖ Мейірлерлік істегі скрининг, Патронажды жүргізуудің ережелері</p>	<p>Мейірлерлік істегі скрининг, патронажды жүргізуудің ережелері</p>	<p>ОН 3 ОН 4</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p>

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы «Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	044-57/11() 16 беттің 8 беті

14	Тәжірибелік сабак Медициналық құрал-жабдықтар реестрі	Медициналық мекемедегі құрал-жабдықтарды тіркеу, тіркеуден шыгару, көзін жою	OH 3 OH 1	2 	RBL	Ғылыми мақаланы талдау
	ОМӨЖ /МӨЖ Медициналық мекемедегі құрал-жабдықтарды тіркеу, тіркеуден шыгару, көзін жою № 2 Аралық бақылау.	ЖОО Медициналық мекемедегі құрал-жабдықтарды тіркеу, тіркеуден шыгару, көзін жою	OH 3 OH 2	1/5	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Журнал клубы Тестілеу
15	Тәжірибелік сабак Медициналық ұйымдарда кадрлық жүйені тиімді басқару, ішкі саясат жүйесі	Ресурстарды басқару жүйесінде жұмыс жасау принциптері	OH 4 OH 1	2	Ғылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс	Рефлексиялық құнделік
	ОМӨЖ /МӨЖ Ресурстарды басқару жүйесінде жұмыс жасау принциптері, кадрлық саясат	Медициналық ұйымдарда кадрлық жүйені тиімді басқару ережелері	OH 2 OH 3	1/5	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Эссе.
Аралық аттестацияны дайындау және откізу			15			
9.	Оқыту әдістері және бақылау түрлері					
9.1	Тәжірибелік сабак	Ғылыми мәліметтермен жұмыс. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс Шағын топтармен жұмыс. RBL, Ғылыми мақаланы талдау . Рефлексиялық құнделік				
9.2	МӨЖ/ОМӨЖ	Журнал клубы. Эссе. Ғылыми мәліметтермен жұмыс				
9.3	Аралық бақылау	Тестілеу				

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы «Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	044-57/11() 16 беттің 9 беті

10. Бағалау критерийлері				
10.1 Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері				
№	Оқыту нәтижелері	Қанагаттанарлықсыз	Қанагаттанарлық	Жақсы
ОН 1	Жеке тұлғаға бағытталған оқытудың (студентке бағытталған оқыту) әдістерін қолдануға қабілетті	Жеке тұлғаға бағытталған оқытудың (студентке бағытталған оқыту) әдістерін қолдануға қабілетті емес	Жеке тұлғаға бағытталған оқытудың (студентке бағытталған оқыту) әдістерін қолдануға бағдарланбайды	Жеке тұлғаға бағытталған оқытудың (студентке бағытталған оқыту) әдістерін қолдануға қабілетті.
ОН 2	Кәсіби қызметінде инновациялық технологияларды пайдаланады	Кәсіби қызметінде инновациялық технологияларды пайдалануға қабілетті емес	Кәсіби қызметінде инновациялық технологияларды пайдалануға бағдарланбайды	Кәсіби қызметінде инновациялық технологияларды пайдаланады
ОН 3	Қазіргі заманғы ақпараттық технологиялар және дәлелді медицина принциптерін ғылыми зерттеулерде қолданады	Қазіргі заманғы ақпараттық технологиялар және дәлелді медицина принциптерін ғылыми зерттеулерде қолдануға қабілетті емес	Қазіргі заманғы ақпараттық технологиялар және дәлелді медицина принциптерін ғылыми зерттеулерде қолдануға бағдарланбаған	Қазіргі заманғы ақпараттық технологиялар және дәлелді медицина принциптерін ғылыми зерттеулерде қолданады
ОН 4	Тәжірибелік ұсыныстар мен алынған нәтижелерді қорытып тұжырымдайды.	Тәжірибелік ұсыныстар мен алынған нәтижелерді қорытып тұжырымдауға қабілетті емес	Тәжірибелік ұсыныстар мен алынған нәтижелерді қорытып тұжырымдауға бағдарланбайды	Тәжірибелік ұсыныстар мен алынған нәтижелерді қорытып тұжырымдайды және жақсы нәтиже көрсетеді
10.2. Бағалау әдістері және критерийлері				
Практикалық сабакқа арналған чек парагы				

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы «Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	044-57/11() 16 беттің 10 беті

Бұл тапсырманың сұрақтарына ауызша жауап беру: Ең көбі 100 ұпай жинайтын шамамен 3 сұрақ

1	Жауап беру кезінде магистрант рұқсат бермеген жағдайда белгілеңіз кез келген қателер немесе дәлсіздіктер. Теорияларға, концепцияларға бағдарланған және оқытылатын пән бойынша бағыт- бағдар беріп, оларға сынни бага береді бағалау, басқа пәндердің ғылыми жетістіктерін пайдаланады.	90-100 Өте жақсы
2	Жауап беру кезінде магистрант рұқсат бермеген жағдайда белгілеңіз жауапта өрескел қателер, шамалы іргелі қателерді студенттің өзі түзете алды мұғалімнің көмегімен бағдарламалық материалды жүйелеу.	70-89 Жақсы
3	Жауап кезінде магистрант рұқсат етсе қойылады тек оқу-тәрбиемен ғана шектелген дәлсіздіктер мен принципіз қателер мұғалім көрсеткен әдебиет, тәжірибелі материалды ұйымдастырудың қындықтар	50-69 Қанағаттанарлық
4	Жауап кезінде магистрант рұқсат етсе қойылады іргелі қателер, тақырып бойынша негізгі әдебиеттермен жұмыс істемеді дәрістер; пәннің ғылыми терминологиясын қолдануды білмейді, өрескел стилистикалық және логикалық қателермен жауап береді.	0-49 Қанағаттанарлықсыз

Рефлексиялық күнделік

Тақырып

Рефлексия сұрақтарына жауап беру Мен бүгін не білдім?

Тағы не білгім келеді?

1. Алынған тәжірибе

- Не болды, сіздің оқиғаның сипаттамасы – осы тәжірибені талдаңыз
а. зерттеу жобаларында, дәрістерде, презентацияларда, заттай зерттеулерде немесе басқа оку процестерінде жұмыс кезінде жазбалар алыныз.

2. Жазбаларыңызды / тәжірибелі талдаңыз және олардың ішінен күнделікке назар аударатын бөлікті тандаңыз.

a. таңдалған мәселелер туралы ойларыңызды, сезімдеріңізді, пікірлеріңізді және пікірлеріңізді жазыңыз, түсініктеме беріңіз, сұрақтар қойыңыз, сынға алыңыз және дауласыңыз.

b. оку журналында әрқашан өз ойларыңыз беріңіздің дәлелдеріңізді көрсеткеніңізге көз жеткізіңіз.

Күнделіктің барлық сұрақтарына жауап беру кезінде 100 балл қойылады

Күнделіктің 60 тан астам сұрағына жауап бергенде 81 балл қойылады

Күнделіктің 50 сұрағына жауап бергенде 60 балл

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы</p> <p>«Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус</p>	<p>044-57/11() 16 беттің 11 беті</p>

<p>с. ойлануға арналған пайдалы сұраптар:</p> <p>Осы сабакқа дейін білмеген нәрселердің қайсысын білдініз? Сіз мүлдем жаңа нәрсе білдініз бе?</p> <p>Сізді бір нәрсе таң қалдырыды ма? Мысалы,</p> <p>сіз білген аппарат, әріптестеріңіздің мәселені шешу тәсілі немесе қандай да бір оқиғаға реакцияныз?</p> <p>Сізге қын нәрсе болды ма? Неліктен? Сізге қарапайым нәрсе болды ма? Неліктен? Қандай да бір проблемалар туындағы ма? Сіз оларды қалай шештіңіз?</p> <p>Егер сіз қайтадан сол мәселеге тап болсаныз, басқаша әрекет етер ме едініз?</p> <p>3. Алынған тәжірибе туралы ойлау нәтижесінде алынған қорытындыларды көрсетіңіз – оқу сәттері.</p> <p>4. Сонында, болашақта қандай оқу сәттерін жүзеге асырғының келетінін шешіп, іс-қимыл жоспарын жасаңыз-мүмкіндігінше дәл, ол шынайы және сіз оны жүзеге асыра аласыз</p> <p>a. сіз не істеуді жоспарлап отырысыз?</p> <p>b. мұны қашан жоспарлайсыз?</p> <p>c. мұны қалай жоспарлайсыз?</p>	<p>қойылады</p>
--	-----------------

Ғылыми мақаланы талдау

Критерий	Өте жақсы	Жақсы	Қанағаттанарлық	Қанағаттанарлықсыз
1.Мақаланы тандау «Қазіргі заманғы ғылыми деректерге сәйкестігі».	90-100 балл	70-89 балл	50-69 балл	0-49 балл
2.Мақаланың әдеби шолуы ғылыми әдебиеттерге негізделуі.				
3.Мақаланың зерттер әдістері мен тәсілдері.				
4.Мақаланың зерттеу нәтижелерін талдау.				
5.Мақаланың қорытынды талдауы.				

МӘЖ-ге арналған тексеру парагы

Тексеру парақшасы

«Журнал клубы»

Критерий	Балл
----------	------

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы	044-57/11()
«Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	16 беттің 12 беті

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тақырыпты / мақаланы таңдау (мысалы, қазіргі, ғылыми немесе клиникалық құндылығы, жана, даулы)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Негізгі ақпарат және тақырыпты менгеру (мысалы, мақаланы түсіну үшін тиісті фон беріледі; материалды анық менгеру)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Зерттеу нәтижелерін түсіндіру мүмкіндігі (мысалы, дәл, анық және қысқаша түсініктемелер беру)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Зерттеу нәтижелерін талдау мүмкіндігі (мысалы, авторлардың пікірлерін үстірт қараудың орнына мақалаға барабар терең шолуды қамтамасыз ету)	1	2	3	4	5	6	6	6	9
Слайдтардың анықтығы мен көрсетілімі (мысалы, шамадан тыс мәтінді, көп сөзді және ретсіздікті болдырмау) Әр слайд үшін берілген ақпараттық тақырыптар)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сандар мен графиктерді қолдану (мысалы, түсінуге оңай, дұрыс пайдаланылған жапсирма(лар) анық және қысқа)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Слайд стилі (мысалы, PowerPoint құралдарын пайдалану). Слайдтар эстетикалық тартымды, жапсирмалар дұрыс көрсету	1	2	3	4	5	6	7	8	9

ЭССЕНІ БАҒАЛАУҒА АРНАЛҒАН ТЕКСЕРУ ПАРАҒЫ

Критерийлер/балл	Қанағаттанарлық-сыз 0-49	Қанағаттанарлық 50-69	Жақсы 70-89	Өте жақсы 90-100
Мазмұны (тақырыпты мұқият/терең зерттеу, деректердің толықтығы)				
Үйымдастыру (негізгі дәлелдердің анықтығы, негізгі идеялар, шолуды/түйіндемені қамтамасыз етудегі кіріспе/қорытындының пайдалылығы)				
Пайымдаулардың реттілігі (аргументтер/идеялардың жүйелілігі, боліктер арасындағы байланыс)				

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы	044-57/11()
«Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	16 беттің 13 беті

Өзектілік (сұрақтарды тұжырымдау, деректерді/мәтінді сынни тұрғыдан пайдалану дөлелдерінің болуы)				
Деректерді/иллюстрацияларды пайдалану				
Аналитикалық ойлау / шешім қабылдау дағдылары				
Шығармашылық/өзіндік ерекшелік				
Тілдік құзыреттілік (грамматика, сөздік, емле)				
Еркін сөйлеу (синтаксис, сөйлем ұзындығының өзгергіштігі, аргументтерді парофразалау арқылы)				
Лаконизм				
Интеллектуалды адалдық (плагиатизмнің болмауы, дереккөздерді/авторларды тану, барабар сілтемелер)				

Аралық аттестаттау. Білімді бағалаудың көпбалдық жүйесіне сәйкес бағаланады.

Білімді бағалаудың көпбалдық жүйесі

Әріптік жүйе бойынша бағалау	Баллдардың сандық баламасы	Пайыздық мазмұны	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
A	4,0	95-100	Өте жақсы
A -	3,67	90-94	
B +	3,33	85-89	
B	3,0	80-84	
B -	2,67	75-79	
C +	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	
C -	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D-	1,0	50-54	
FX	0,5	25-49	Қанағаттанарлықсыз

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейіргер ісі кафедрасы «Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	044-57/11() 16 беттің 14 беті

F	0	0-24	
---	---	------	--

11.	Оқу ресурстары
-----	-----------------------

Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ олармен шектелмейді: дерекқорлар, анимациялар тренажерлер, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электрондық анықтамалық материалдар (мысалы: бейне, аудио, дайджесттер)	Электронная библиотека ЮКМА - https://e-lib.skma.edu.kz/genres Республикаанская межвузовская электронная библиотека (РМЭБ) – http://rmebrk.kz/ Цифровая библиотека «Aknurpress» - https://www.aknurpress.kz/ Электронная библиотека «Эпиграф» - http://www.elib.kz/ Эпиграф - портал мультимедийных учебников https://mbook.kz/ru/index/ ЭБС IPR SMART https://www.iprbooks.op.ru/auth информационно правовая система «Зан» - https://zan.kz/ru Cochrane Library https://www.cochranelibrary.com/
--	--

Электрондық оқулықтар

1.Адилова, Л. М. Мейіргердің манипуляциялық әрекетінің алгоритмдері [Электронный ресурс] : оқу құралы = Алгоритмы сестринских манипуляций : учебное пособие. – Электрон. текстовые дан. (39.5Мб). – М. : «Литтерра», 2016. – 2486. с.
2.Мамандандырылған медбикелік күтімді ұйымдастыру [Электронный ресурс] : мед. колледждер мен училищелерге арн. оқу құралы / Н. Ю. Корягина казақ тіл. ауд. А. Р. Куспанова. - Электрон.текстовые дан. (42.7Мб). - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2015. - 432 б. - 7526.40 Тг.
3.Дербисалина Г.А., Жунусова Д.К., Землянская Н.С., Бекбергенова Ж.Б., Умбетжанова А.Т., Нургалиева Н.К., Принципы планирования и проведение исследований в сестринском деле. Учебное пособие. 2020 / https://www.aknurpress.kz/reader/web/2245
4.Дербисалина Г.Ә., Жұнісова Д.К., Землянская Н.С., Бекбергенова Ж.Б., Умбетжанова А.Т., Нұргалиева Н.К., Мейіргер ісіндегі зерттеулерді жоспарлау жүргізу принциптері. Оқу құралы. 2020/ https://www.aknurpress.kz/reader/web/2330
5.Бекбергенова Ж.Б., Дербисалина Г.А., Умбетжанова А.Е., Жунусова Д.К. Основы доказательной сестринской практики. Учебное пособие. 2020 / https://www.aknurpress.kz/reader/web/2246
6.Бекбергенова Ж.Б., Дербисалина Г.Ә., Умбетжанова А.Е., Жұнісова Д.К., Дәлелді мейіргер ісі негіздері. Оқу құралы. 2020/ https://aknurpress.kz/login

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейірігер ісі кафедрасы «Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	044-57/11() 16 беттің 15 беті

7.Қаныбеков А.Операциялық, тану және емшара мейірбикелерінің іс әрекеттері / А. Қаныбеков, Ж. Қаныбекова. – Алматы: Эверо, 2020 – 216 бет https://www.elib.kz/ru/search/read_book/845/

8.Сейдуманов С.Т. и др.Общие сестринские технологии / Под ред. С.Т. Сейдуманова. – Алматы:Издательство «Эверо», 2020 - 230 с.
https://www.elib.kz/ru/search/read_book/397/

Әдебиеттер

Негізгі әдебиеттер

Мейірігер ісіндегі зерттеулерді жоспарлау және жүргізу принциптері [Мәтін] : оку қуралы / Г. Ә. Дербісалина [т. б.]. - Караганды : АҚНҮР, 2020. - 150 б

Принципы планирования и проведения исследований в сестринском деле [Текст] : учебное пособие / Г. А. Дербисалина [и др.]. - Караганда : АҚНҮР, 2019. - 196 с.

Дәріс кешені- Мейірігер ісіндегі зерттеу негіздері пәні бойынша : дәріс кешені / анестезиология және реаниматология курсымен мейірбике ісі кафедрасы Шымкент : ОҚМФА, 2016. – 43 с.

Қаныбеков, А. Медбикелердің іс – әрекеттері. 2-бөлім : оқулық бағдарлама / А. Қаныбеков. – Алматы : Эверо, 2016. – 260 бет с

Барлығы:

Қосымша әдебиеттер

Қаныбеков, А. Медбикениң іс-әрекеттері : оқулық бағдарлама / А. Қаныбеков. - ; КР ДСМ РЦИТМОН басп. ұсынған. – Алматы : Эверо, 2014. – 476 бет.

12 Пән саясаты

- Практикалық сабактарда белсенді болу;
- Топта жұмыс жасай білу;
- Практикалық сабактармен ОМӨЖ және МӨЖ сабактарының кестесіне сәйкес күн сайын тапсырмаларды орындауы қажет;
- Сабакта белсенділік танытпаған және тапсырманы орындаған жағдайда, жаза шаралары қолданылады және практикалық сабак бойынша баллтөмендейді;
- Пікірталастарға катысу, жеке және топтық тапсырмаларды орындау, зерттеулер жүргізүжәне басқа ресурстарды орындау;
- Сабактарды себепсіз жібермеу;
- Сыртқы түрлідүкпіті болукерек;
- Қажетті техникалық жабдығы болуы (ноутбук, смартфон);
- Алдынала орнатылған байланыс бағдарламалары ZOOM, Webex жәнет.б.болуы;
- Тапсырмаларды орындаудың соңғы мерзімдерін қадағалап отыру, кешіктірмей жүктеу;
- Тапсырмаларды уақытында орындау, орындалған тапсырмаларды АИС Platonus, Mail.ru, Whatsapp платформалары арқылы қойылған мерзім ішінде жіберу.
- Әр жіберілген ОМӨЖ сабагы үшін МӨЖ бағасы 2 балға төмендейді.

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Шұғыл медицина және мейіргер ісі кафедрасы «Денсаулық сақтау және МІ ақпараттық коммуникациялық технологиялар және цифрландыру» Силлабус	044-57/11() 16 беттің 16 беті

- Емтиханға жіберілу рейтингі практикалық сабактың орташа баллынан, МӨЖ, аралық бақылаудан тұрады.
- Пән бойынша емтиханға жіберудің қорытынды рейтингі кемінде 50 баллды (60%) құрауы керек.

13. Академияның моральдық-этикалық құндылықтарына негізделген академиялық саясат

Магистранттың жазбаша, емтиханға жауап беру кезінде, зерттеу барысында, өз ұстанымын білдіруде, оқытушылармен, магистранттармен және әкімшілікпен қарым-қатынаста адалдығын білдіру, академиялық адалдық принциптерімен мәдениетінің маңыздылығын түсіну.
 Корытынды баға(100%)=жіберу рейтингі (60%)+қорытынды бақылау (40%)

Жіберу рейтингі (60%) = межелік бақылаулардың орташа бағасы (20%)+ ағымдақ бақылаудың орташа бағасы(40%)

Аралық бақылаулардың орташа бағасы= аралық бақылау1 +аралық бақылау 2

Ағымдағы бақылаудың орташа бағасы = МӨЖ бойынша орташа бағаны есепке ала отырып ағымдағы бағалардың орта арифметикалық сомасы
 Корытынды баға (100%) = АБ оп x 0,2 + Ағ оп x 0,4 + КР x 0,4
 АБор-аралық бақылаудың орташа бағасы
 Ағ оп - ағымдағы бақылаудың орташа бағасы КР- қорытынды бақылау бағасы

Магистранттың оку пәнін менгеру деңгейі халықаралық практикада қабылданған сандық эквиваленті бар әріптік жүйеге (оң бағалар, кему шамасына қарай "A"-дан "D" - ге дейін және "қанағаттанарлықсыз" - "FX", "F") және дәстүрлі жүйе бойынша бағаларға сәйкес келетін 100балдық шкала бойынша бағаланады.

14. Бекіту және қайта қарау

КАО бекітілген күні	Хаттама № <u>9</u> <u>14.06.24</u>	Кітапхана менгерушісі Дарбичева Р.И.	
ББ АҚ макұлдаған күні	Хаттама № <u>12</u> <u>05.06.24</u>	ББ АҚ төрайымы Орынбасарова К.К.	
Кафедрада бекітілген күні	Хаттама № <u>11</u> <u>18.06.24</u>	Каф. менгерушісі Сейдахметова А.А.	