

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы	66/19

«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы

21 беттің 1 беті

Силлабус
«Фармакогнозия» кафедрасы
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер»
пәннің жұмыс оқу бағдарламасы
7М10142- «Фармация»

1. Пән туралы жалпы мағлumat			
1.1	Пән коды: M-LRNM	1.6	Оқу жылы: 2024-2025
1.2	Пән атауы: Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер	1.7	Курсы: 1
1.3	Реквизитке дейінгі: Фармакогнозия.	1.8	Семестрі: 2
1.4	Реквизиттен кейінгі: Өсімдік және жануар текстес дәрілік шикізаттарды мемлекеттік тіркеу және қайта тіркеу.	1.9	Кредит саны (ECTS): 4
1.5	Цикл: БП	1.10	Компоненті: ТК

2. Пәннің мазмұны (50 сөзден аспау қажет)																			
Таралуы және ареалы. Қолданылатын дәрілік өсімдік шикізатын дайындау және жинау үақыты. Дәрілік өсімдіктердің морфологиялық-анатомиялық сипаттамасы. Химиялық құрамы. Адамның ағзасына әсер ететін өсімдіктер. Халық медицинасында қолданылуы. Халық медицинасында қолданылатын дәрілік өсімдіктердің қолдану әдістері және мөлшері туралы жалпы сипаттама.																			
3. Жиынтық бағалау нысаны																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">3.1</td> <td style="width: 25%;">Тестілеу</td> <td style="width: 25%;">3.5</td> <td style="width: 25%;">Курстық</td> </tr> <tr> <td>3.2</td> <td>Жазбаша</td> <td>3.6</td> <td>Эссе</td> </tr> <tr> <td>3.3</td> <td>Ауызша- <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>3.7</td> <td>Жоба</td> </tr> <tr> <td>3.4</td> <td>Тесттік сұрақтар құру</td> <td>3.8</td> <td>Басқа (көрсеткү)</td> </tr> </table>				3.1	Тестілеу	3.5	Курстық	3.2	Жазбаша	3.6	Эссе	3.3	Ауызша- <input checked="" type="checkbox"/>	3.7	Жоба	3.4	Тесттік сұрақтар құру	3.8	Басқа (көрсеткү)
3.1	Тестілеу	3.5	Курстық																
3.2	Жазбаша	3.6	Эссе																
3.3	Ауызша- <input checked="" type="checkbox"/>	3.7	Жоба																
3.4	Тесттік сұрақтар құру	3.8	Басқа (көрсеткү)																
4. Пәннің мақсаттары																			
<ul style="list-style-type: none"> - Эр түрлі ауруларда қолданылатын, дәрілік өсімдіктерден және дәрілік өсімдік шикізатынан дайындалатын дәрілік препараттар туралы теориялық білім қалыптастыру; - Эр түрлі ауруларда қолданылатын, дәрілік өсімдіктерден және дәрілік өсімдік шикізатынан дайындалатын дәрілік препараттар анализін жасау үшін практикалық дағдыларды қалыптастыру; - Эр түрлі ауруларда эффективті және рационалды қолданылатын дәрілік өсімдіктер мен дәрілік өсімдік шикізатымен жұмыс істеу барысында қажетті коммуникативті дағдыларды қалыптастыру; - Магистранттарды фармацевт-маманның кәсіби қызметіне қажетті, халық медицинасында қолданылатын дәрілік өсімдік шикізаты мен дәрілік өсімдіктер туралы жалпы білім беру, «Халық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәнін менгеруге және білім алуға талпындыру. 																			
5. Оқытуудың соңғы нәтижелері (пәннің ОН)																			

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы	66/19
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	21 беттің 2 беті

ОН1	<p>Денсаулық сақтау саласындағы зерттеудің пәнаралық сипаты туралы білімі мен түсінігін</p> <ul style="list-style-type: none"> - Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер пәнінің негізгі түсініктері және оның фармация маманының практикалық қызметіндегі маңызы туралы білімін көрсете алады. Дәрілік өсімдік шикізатының ылғалдылығын, жалпы құлділігін, сандық көрсеткіштерін анықтауды біледі (майдың құрамында – қышқыл саны, йод саны). - Дәрілік өсімдік шикізатының сапасын көрсететін нормативті-техникалық құжаттар және халықаралық стандарттар, олардың құрылымы, денсаулық сақтау саласында КР заңнамасы, дәрілік өсімдік шикізатын дайындау ережесі, сақтау жағдайлары және уақыты, Қазақстанның құқық жүйесінің негізі туралы білімін көрсетеді. 	
ОН2	<p>Жана ортада, көнірек пәнаралық контексте мәселелерді шешу үшін өз білімдерін, түсінігі мен қабілеттерін қарастыру үшін ақпаратты жинау және түсіндіру:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Табиғи текті биологиялық белсенді заттардың негізгі топтарын және олардың физикалық-химиялық қасиеттерін, биосинтезінің негізгі жолдарын, оқшаулау, тазарту әдістерін, дәрілік шөптердің белсенді заттарына сапалық және сандық талдау жасауды біледі. - Ғылыми медицинада қолданылатын дәрілік өсімдіктердің тараулуы мен тіршілік ету ортасы, дәрілік өсімдіктерде биологиялық белсенді заттардың жинақталуына географиялық және экологиялық факторлардың әсері туралы негізгі мәліметтерді біледі. - Табиғи қорларды және МП жинаудың мүмкін қөлемдерін белгілеу үшін ресурстық зерттеу әдістерін, МП өнеркәсіптік өсіру негіздерін біледі. 	
ОН3	<p>Әлеуметтік, этикалық және ғылыми пікірлерге негізделген пайымдауларды қалыптастыру үшін ақпаратты жинау және түсіндіру:</p> <ul style="list-style-type: none"> - биологиялық белсенді заттардың химиялық құрамы мен құрамының сипаттамаларын және анықтау әдісін ескере отырып, оның белсенділігін сақтау үшін дәрілік өсімдік материалдарын сақтау мерзімі мен шарттарын болжаяу, ұтымды жинау бойынша ұсынымдар түрінде өз қорытындыларын тұжырымдау; мәдени және жабайы өсетін өсімдік материалдарының ресурстары; 	
ОН4	<p>Ақпаратты, идеяларды, қорытындыларды, проблемалар мен шешімдерді мамандарға да, маман еместерге де анық және анық жеткізу:</p> <ul style="list-style-type: none"> - жаттықтырушыларға/мұғалімдерге/емтихан алушыларға оку эксперименттерін жоспарлау және жүргізу бойынша білімдері мен дағдыларын береді, байқалған фактілер мен құбылыстарды, олардың себеп-салдарлық байланыстарын түсіндіреді; 	
ОН5	<p>Оқыту саласында оқуды одан әрі жалғастыру үшін қажетті оқу дағдылары</p> <ul style="list-style-type: none"> - Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау саласындағы заңнамасын, халықаралық стандарттарды, олардың құрылымын және сапасын реттейтін басқа да нормативтік-техникалық құжаттамаларды, сатып алу, қабылдау ережелерін, дәрілік өсімдік материалдарын сақтау мерзімі мен шарттарына қойылатын талаптарды жинақтайды және түсіндіреді; , Қазақстанның құқықтық жүйесінің негіздері, т.б 	
5.1	Пәннің ОН	Пәнді оқыту нәтижелерімен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері
	ОН 1	ОН3 Дәрілік заттар мен медициналық бүйімдарға, өнім берушіден сатып алушыға дейін алынған және жөнелтілген өнім сериясына/партиясына қатысты орындалған іс-әрекеттерді бақылауға және сапасыз дәрілік заттар мен медициналық бүйімдардың

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы «Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	66/19 21 беттің 3 беті

			орналасқан жерін анықтауға мүмкіндік беретін құжаттаманы жүргізу жөніндегі жүйені ұйымдастырады.									
	ОН 2		ОН5 Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды ұтымды пайдалану мәселелері бойынша халыққа және мамандарға жан-жақты консультациялық көмек көрсетуді ұйымдастырады және көрсетеді.									
	ОН 3											
	ОН 4		ОН7 Кәсіби өсумен айналысады, өзін-өзі талдау дағдыларын, жоғары білім деңгейінде оқыту тәжірибесін көрсетеді.									
6. Пән туралы толық ақпарат												
6.1	Өткізу орны (ғимарат, аудитория): Оңтүстік Қазақстан медициналық академиясы, бас ғимарат, Фармакогнозия кафедрасы. Әл-Фарағи алаңы – 1, 5-қабат, №513 А,Б ; 515 А,Б аудитория. Телефоны(АТС) 40-82-06 . Ішкі 240											
6.2	Сағаттарының саны.	Дәріс	Тәжір. сабак	Зерт.сабак	БӘЖ	ОБӘЖ						
			40		12	68						
7. Оқытушылар туралы мәліметтер												
№	Т.А.Ж.	Дәрежесі және лауазымы				Электрондық мекен-жайы						
1.	Орынбасарова Кульпан Кенжебаевна	фарм.ғ.к., проф.м.а. кафедра менгерушісі				kulpan_ok@mail.ru						
2.	Оразбеков Еркебұлан Куандықұлы	PhD, доцент м.а.				ok.yerke@gmail.com						
8. Тақырыптық жоспар												
Апта	Тақырып атауы	Пәннің қысқаша мазмұны	Пәннің ОН	Сағат саны	Оқытуудың түрлері/әдістері/оқыту технологиялары	Бағалаудың түрлері/әдістері						
1.	Тәжірибелік сабак. Фитотерапиядағы дәрілік өсімдіктер	Дәрілік өсімдіктер. Белсенді	ОН 2, 3	3	Кіші топта жұмыс	Ауызша жауап, жазбаша						

Фармакогнозия кафедрасы	66/19 21 беттің 4 беті
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	

		заттар. Дәрілік өсімдік шикізаты. ДОШ материалдарының классификациясының түрлері.				жасау	бақылау, тест
						ОБӨЖ/БӨЖ Дәрілік өсімдіктерді ғылыми медицинада қолдану болашағы	Рыльми медицинада қолданылатын дәрілік өсімдіктер. Рыльми медицинаның негізгі принциптері.
2.	Тәжірибелік сабак. Жүрек-қолқа және зәр-жыныс мүшелерінің ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Жүрек-қолқа және зәр-жыныс мүшелерінің аурулары. Жүрек-қолқа және зәр-жыныс мүшелерінің ауруларында қолданылатын халық медицинасында кеңінен қолданылатын ДО және ДОШын менгеру.	ОН 1	-/3	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест.	
	ОБӨЖ/БӨЖ Жүрек-қолқа және зәр жыныс мүшелері ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Жүрек-қолқа және зәр жыныс мүшелері ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктердің жіктелуі. Жүрек-қолқа және зәр жыныс	ОН 2, 3	3	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест	
			ОН 4, 5	1/4	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест.	

3.	Тәжірибелік сабак. Офтальмологиялық (көз) және ЛОР ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктер ОБӨЖ/БӨЖ Көз және ЛОР ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	мүшелері ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттар. Көз және ЛОР аурулары. Көз және ЛОР ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктерді талдау.	ОН 2, 3	2	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест
4.	Тәжірибелік сабак. Асқазан-ішек ауруларын емдеуде қолданатын дәрілік өсімдіктер	Асқорыту жүйесінің ауруларына қолданылатын дәрілік өсімдіктер. Диагностикалық және терапиялық процедурарапа арналған дәрілік өсімдіктерді қолдану (он екі елі ішектің интубациясы, ішекті шао, емдік клизмалар).	ОН 1	3	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест

Фармакогнозия кафедрасы	66/19 21 беттің 6 беті
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	

	ОБӨЖ/БӨЖ Асқазан-ішек ауруларында қолданылаты дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Асқазан ауруларын емдеудегі рационалды шөптік медицинаның негізгі принциптері. Асқазан-ішек ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттар.	ОН 2, 3	1/3	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест
5.	Тәжірибелік сабак. Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Бауыр және өт жолы ауруларында дәрілік өсімдіктерді клиникалық қолдану. Бауыр және өт жолы ауруларына қолданылатын дәрілік өсімдіктердің түрлері.	ОН 2, 3	3	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест
6.	ОБӨЖ/БӨЖ Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктер. Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттар.	ОН 4, 5	-/4	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест
	Тәжірибелік сабак. Несеп-жыныс мүшелерінің аурулары кезінде қолданатын	Несеп-жыныс мүшелерінің әртүрлі патологиялары	ОН 2, 3	2	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау,

	дәрілік өсімдіктер	на арналған халық медицинасының негізгі принциптері. Несеп-жыныс мүшелерінің аурулары кезінде колданатын дәрілік өсімдіктер.				тест
	ОБӨЖ/БӨЖ Урологиялық ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Несеп-жыныс мүшелері ауруларының фитотерапиясы . Диагностикалық және терапиялық процедуralар үшін дәрілік өсімдіктерді қолдану. Урологиялық ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынған препараттарды қолдану.	ОН 4, 5	1/4	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест.
7.	Тәжірибелік сабак. Тыныс алу жолдарының (өкпе, тамақ) ауруларына қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Тыныс алу жолдарының ауруларына арналған халық медицинасының негізгі принциптері. Тыныс алу жолдарының (өкпе, тамақ) ауруларына қолданылатын дәрілік өсімдіктерді игеру.	ОН 2, 3	3	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы	66/19
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	21 беттің 8 беті

ОБӨЖ/БӨЖ	Тестілеу	ОН 4, 5	1/5	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша
8. Тәжірибелік сабак. Тері аурулары мен ұзақ уақыт емделмейтін жараларды емдеуде қолданатын дәрілік өсімдіктер	Дәрілік өсімдіктерді тері аурулары мен ұзақ уақыт емделмейтін жаралар мен жараларды емдеуде клиникалық қолдану. Тері аурулары мен ұзақ уақыт емделмейтін жараларды емдеуде қолданатын дәрілік өсімдіктерді талдау.	ОН 2, 3	3	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест
	ОБӨЖ/БӨЖ Тері ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Тері ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынған препараттарды қолдану. Диагностикалық және терапиялық процедурарап үшін дәрілік өсімдіктерді қолдану.	ОН 4, 5	1/4	Кіші топта жұмыс жасау
9. Тәжірибелік сабак. Эндокриндік аурулар және зат алмасу бұзылғанда қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Эндокриндік аурулар және зат алмасу бұзылысы аурулары. Эндокриндік аурулар және зат алмасу бұзылғанда	ОН 2, 3	2	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Онтыстик Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы	66/19
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	21 беттің 9 беті

		қолданылатын дәрілік өсімдіктер тізімі.	ОН 4, 5	-4	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест.
10.	ОБӨЖ/БӨЖ Зат алмасу бұзылғанда, эндокринді ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Зат алмасу бұзылғанда, эндокринді ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктер. Зат алмасу бұзылғанда, эндокринді ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттар.	ОН 2, 3	3	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест
	ОБӨЖ/БӨЖ Дәрумен жеткіліксіздігінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Дәрумен жеткілікесіздігі кезінде болатын аурулар. Дәрумен жеткіліксіздігін -де қолданылатын дәрілік өсімдіктер және ДӨШ.	ОН 4, 5	1/3	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест.
	ОБӨЖ/БӨЖ Дәрумен жеткіліксіздігінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Дәрумен жеткілікесіздігін -де қолданылатын дәрілік өсімдіктер. Дәрумен жеткіліксіздігін -де қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттар.	ОН 2, 3	3	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау,
11.	Тәжірибелік сабак. Сүйек-буын және жүйке-психикалық ауруларда	Сүйек-буын және жүйке-психикалық аурулары.	ОН 2, 3			

	қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Сүйек-буын және жүйке-психикалық ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктер.				тест
	ОБӨЖ/БӨЖ Сүйек-буын және жүйке-психикалық аурулarda қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Сүйек-буын және жүйке-психикалық ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктер. Сүйек-буын және жүйке-психикалық ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттар.	ОН 4, 5	1/4	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест.
12.	Тәжірибелік сабак. Жұқпалы және паразиттік ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Жұқпалы және паразиттік аурулар. Жұқпалы және паразиттік ауруларда қолданылатын ДӨШ және дәрілік өсімдіктер.	ОН 2, 3	2	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бағылау, тест
	ОБӨЖ/БӨЖ Жұқпалы, паразиттік ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Жұқпалы және паразиттік ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктер. Жұқпалы және паразиттік ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктердің препараттары.	ОН 4, 5	1/4	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест.

13.	Тәжірибелік сабак. Микробқа қарсы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Микробқа қарсы заттардың жіктелуі. Микробқа қарсы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер.	ОН 2, 3	3	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест
	ОБӨЖ/БӨЖ Антимикробы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Микробқа қарсы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер. Микробқа қарсы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттардың қолданылуы.	ОН 4, 5	1/3	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест.
14.	Тәжірибелік сабак. Микробқа қарсы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Микробқа қарсы заттардың жіктелуі. Микробқа қарсы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер.	ОН 2, 3	2	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест
	ОБӨЖ/БӨЖ Антимикробы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер және олардың препараттары	Микробқа қарсы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер. Микробқа қарсы заттар ретінде қолданылатын дәрілік өсімдіктерден	ОН 4, 5	1/4	Кіші топта жұмыс жасау	Презентация. Тест.

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы	66/19
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	21 беттің 12 беті

		алынатын препараттардың қолданылуы.				
15.	Тәжірибелік сабак. Қант диабетінде қолданылатын дәрілік өсімдіктер	Қант диабетінде қолданылатын дәрілік өсімдіктермен танысу. Қант диабетінде қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынған препараттарды қолдану.	ОН 2, 3	2	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест
	ОБӨЖ/БӨЖ Аралық бақылау №2	Алған білім мен жетістіктерді жүйелеу және бақылау.	ОН 4, 5	1/5	Кіші топта жұмыс жасау	Ауызша

Аралық аттестаттауды дайындау және өткізу 12 сағ.

9. Оқыту әдістері					
9.1 Тәжірибелік сабак Ауызша жауап, жазбаша бақылау, тест.					
9.2 БӨЖ/ОБӨЖ Презентация. Тест.					
9.3 Аралық бақылау Ауызша					
10. Бағалау критерийлері					
10.1 Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері					
ОН №	Оқыту нәтижелері	Қанағатта нарлықсызды	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
ОН1	-Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер пәннің негізгі түсініктері және оның фармация маманының практикалық қызметіндегі маңызы туралы білімін	- Ғылыми медицинада қолданылатын дәрілік өсімдіктердің менгеруде қателіктер жібереді; - Ғылыми медицинаның негізгі принциптері менгеруде қателіктер жібереді	- Ғылыми медицинада қолданылатын дәрілік өсімдіктерді; - Ғылыми медицинаның негізгі принциптері; -Дәрілік өсімдіктерді; -Белсенді заттар; -Дәрілік	- Ғылыми медицинада қолданылатын дәрілік өсімдіктерді; - Ғылыми медицинаның негізгі принциптері; -Дәрілік өсімдіктерді; -Белсенді заттар; -Дәрілік өсімдік	

<p>көрсете алады. Дәрілік өсімдік шикізатының ылғалдылығы н, жалпы күлділігін, сандық көрсеткіштерін анықтауды біледі (майдың құрамында – қышқыл саны, йод саны).</p>	<p>және түсінбей ді; - Фылыми медицин аның негізгі принцип тері менгеруд е қателікте р жібереді және түсінбей ді; -Дәрілік өсімдікте рді менгеруд е қателікте р жібереді және түсінбей ді; -Белсенді заттар менгеруд е қателікте р жібереді және түсінбей ді; -Дәрілік өсімдік шикізаты н менгеруд е қателікте р</p>	<p>жіberеді; -Дәрілік өсімдіктерді менгеруде қателіктер жіberеді; -Белсенді заттар менгеруде қателіктер жіberеді; -Дәрілік өсімдік шикізатын менгеруде қателіктер жіberеді;</p> <p style="text-align: right;">ДӘШ</p> <p>- материалдарының классификациясын ың түрлерінен менгеруде қате жіberеді.</p>	<p>өсімдік шикізатын; - ДӘШ материалдарының классификациясының түрлерінен менгеруде қате жіberеді.</p>	<p>шикізатын; - ДӘШ материалдарының классификациясының түрлерін толық менгерген.</p>
---	--	--	--	---

ОН2	<p>- Табиғи текті биологиялық белсенді заттардың негізгі топтарын және олардың физикалық-химиялық қасиеттерін, биосинтезінің негізгі жолдарын, оқшаулау, тазарту әдістерін, дәрілік шөптердің белсенді заттарына сапалық және сандық талдау жасауды біледі.</p> <p>- Ғылыми медицинада қолданылатын дәрілік аурулары</p>	<p>жібереді және түсінбей ді;</p> <p>- ДӘШ материал дарының классификациясын ың түрлерінен менгеруде қате жібереді және түсінбей ді.</p>	<p>- Жүрек-колқа және зәр-жыныс мүшелерінің ауруларында қолданылатын халық медицинасында кеңінен қолданылатын ДӘЖ және ДӘШ-ын менгеруде қателік жібереді;</p> <p>-Көз және ЛОР ауруларын менгеруде қателік жібереді;</p> <p>-Көз және ЛОР ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктерді талдай алады менгеруде қателік жібереді;</p> <p>- Асқазан ауруларын емдеудегі рационалды шөптік медицинаның негізгі принциптерін;</p>	<p>- Жүрек-колқа және зәр-жыныс мүшелерінің ауруларында қолданылатын халық медицинасында кеңінен қолданылатын ДӘЖ және ДӘШ-ын;</p> <p>-Көз және ЛОР ауруларын;</p> <p>-Көз және ЛОР ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктерді талдай алады.</p> <p>- Асқазан ауруларын емдеудегі рационалды шөптік медицинаның негізгі принциптерін;</p>	<p>- Жүрек-колқа және зәр-жыныс мүшелерінің ауруларында қолданылатын халық медицинасында кеңінен қолданылатын ДӘЖ және ДӘШ-ын;</p> <p>-Көз және ЛОР ауруларын;</p> <p>-Көз және ЛОР ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктерді талдай алады.</p> <p>- Асқазан ауруларын емдеудегі рационалды шөптік медицинаның негізгі принциптерін;</p>

<p>өсімдіктердің таралуы мен тіршілік ету ортасы, дәрілік өсімдіктерде биологиялық белсенді заттардың жинақталуын а географиялық және экологиялық факторлардың әсері туралы негізгі мәліметтерді біледі.</p> <p>- Табиғи қорларды және МП жинаудың мүмкін көлемдерін белгілеу үшін ресурстық зерттеу әдістерін, МП өнеркәсіптік өсіру негіздерін біледі.</p>	<p>н менгеруде қателік жіberеді және түсінбейді;</p> <p>-Көз және ЛОР ауруларда қолданылғанын дәрілік өсімдікте рді талдай алады менгеруде қателік жіberеді.</p>	<p>медицинаның негізгі принциптерін менгеруде қателік жіberеді;</p> <p>-Асқазан-ішек ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттарды менгеруде қателік жіberеді.</p>	<p>рационалды шөптік медицинаның негізгі принциптерін; Асқазан-ішек ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттардан қателік жіberеді.</p>	<p>Асқазан-ішек ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттарды толық менгерген.</p>
--	--	--	--	--

ОҢЗ	<p>- биологиялық белсенді заттардың химиялық құрамы мен құрамының сипаттамаларын және анықтау әдісін ескере отырып, оның белсенділігін сактау үшін дәрілік өсімдік материалдарын сактау мерзімі мен шарттарын болжау, ұтымды жинау бойынша ұсынымдар түрінде өз қорытындыларын тұжырымдауды; мәдени</p>	<p>нда қолданылған атын дәрілік өсімдікте рден алыштын препараттарды менгеруде қателік жібереді және түсінбейді.</p>	<p>-Несеп-жыныс мүшелерінің әртүрлі патологияларына арналған халық медицинасының негізгі принциптерін менгеруде қателік жібереді ;</p> <p>-Несеп-жыныс мүшелерінің аурулары кезінде қолданатын дәрілік өсімдіктерді менгеруде қателік жібереді;</p> <p>- Несеп-жыныс мүшелері ауруларының фитотерапиясын менгеруде қателік жібереді;</p> <p>-Диагностикалық және терапиялық процедуралер үшін дәрілік өсімдіктерді қолдануды менгеруде қателік жібереді;</p> <p>-Урологиялық</p>	<p>-Несеп-жыныс мүшелерінің әртүрлі патологияларына арналған халық медицинасының негізгі принциптерін менгерген ;</p> <p>-Несеп-жыныс мүшелерінің аурулары кезінде қолданатын дәрілік өсімдіктерді ;</p> <p>- Несеп-жыныс мүшелері ауруларының дәрілік өсімдіктерді ;</p> <p>- Несеп-жыныс мүшелері ауруларының фитотерапиясын;</p> <p>- Диагностикалық және терапиялық процедуралер үшін дәрілік өсімдіктерді колдануды;</p> <p>-Урологиялық ауруларда қолданылатын дәрілік</p>	

Фармакогнозия кафедрасы
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оқу
бағдарламасы

66/19
21 беттің 17 беті

және жабайы өсетін өсімдік материалдарының ресурстары;	<p>е қателік жібереді және түсінбейді;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Несепжыныс мушелері ауруларының фитотера пиясын менгеруд е қателік жібереді және түсінбейді; - Диагност икалық және терапиял ық процедуралар үшін дәрілік өсімдіктегіде қолдануды менгеруд е қателік жібереді және түсінбейді; - Урологиялық ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктегіде қолдануды менгеруд е қателік жібереді. 	ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынған препараттарды қолдануда қателік жібереді.	<p>терапиялық процедурала үшін дәрілік өсімдіктерді қолдануды;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Урологиялық ауруларда қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынған препараттарды қолдануда қателік жібереді. 	өсімдіктерден алынған препараттарды қолдануды толық менгерген.
--	---	--	---	--

		алынған препаратт арды қолдануд а қателік жібереді және түсінбейді.			
ОН4	- жаттықтыру -шыларға /мұғалімдер ге/емтихан алушыларға оқу эксперимент терін жоспарлау және жүргізу бойынша білімдері мен дағдыларын береді, байқалған фактілер мен құбылыстарды, олардың себеп-салдарлық байланыстарын түсіндіреді;	-Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылған атын дәрілік өсімдікте рді қателік жібереді және түсінбейді ; -Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылған атын дәрілік өсімдікте рден алынатын препаратт арды менгеруден қателік жібереді.	-Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерді қателік жібереді ; -Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттарды менгеруде қателік жібереді.	-Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерді ; -Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттарды менгеруде қателік жібереді.	-Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерді; -Бауыр және өт жолының ауруларында қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынатын препараттарды менгерген.
ОН5	- Қазақстан Республикасы	-Тері аурулары	-Тері ауруларында қолданылатын	-Тері ауруларында	-Тері ауруларында

ының денсаулық сақтау саласындағы заңнамасын, халықаралық стандарттарды, олардың құрылымын және сапасын реттейтін басқа да нормативтік -техникалық құжаттамаларды, сатып алу, қабылдау ережелерін, дәрілік өсімдік материалдарын сақтау мерзімі мен шарттарына қойылатын талаптарды жинақтайды және түсіндіреді; , Қазақстанның құқықтық жүйесінің негіздері, т.б	нда қолданылғанын дәрілік өсімдікте рден алынған препаратт арды қолдану менгеруде е қателікте р жіberеді және түсінбейді; - Диагностикалық және терапиялық процедуралар үшін дәрілік өсімдіктерді қолдану жайлы менгеруде қателіктер жіberеді.	дәрілік өсімдіктерден алынған препараттарды қолдану менгеруде қателіктер жіberеді; -Диагностикалық және терапиялық процедуралар үшін дәрілік өсімдіктерді қолдану жайлы менгеруде қателіктер жіberеді.	а қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынған препараттарды қолдану;	- Диагностикалық және терапиялық процедуралар үшін дәрілік өсімдіктерді қолдану жайлы менгеруде қателіктер жіberеді.	қолданылатын дәрілік өсімдіктерден алынған препараттарды қолдану; - Диагностикалық және терапиялық процедуралар үшін дәрілік өсімдіктерді қолдану жайлы менгерген.
---	--	--	---	--	--

10.2 Оқыту әдістері мен технологияларын бағалау критерийлері

Практикалық сабакқа арналған тексеру парагы

№	Бақылау түрі	Баға	Бағалау критериилері
1.	Ауызша жауап	Өте жақсы бағасы A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%) сәйкес	Білім алушы жауап беру кезінде қандай да бір қателіктер, дәлсіздіктер жіберген жоқ. Оқытылатын пән бойынша теорияны, концепцияны, бағыттарды жақсы біледі және оларға сын баға береді, басқа пәндердің ғылыми жетістіктерін қолданады.
		Жақсы бағасы B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%); B- (2,67; 75-79%); C+ (2,33; 70-74%) сәйкес	Білім алушы жауап беру кезінде өрестел қателіктер жіберген жоқ, білім алушының өзімен түзетілген түбегейлі емес дәлсіздіктер немесе қателіктер жіберді, оқытушының көмегімен бағдарламалық материалды жүйге келтірді.
		Қанағаттанарлық бағасы C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,0; 50-54%) сәйкес	Білім алушы жауап беру кезінде түбегейлі емес дәлсіздіктер немесе қателіктер жіберді, оқытушы көрсеткен оқу әдебиеттерімен шектелді, материалды жүйге келтіруде үлкен қындықта тап болды.
		Қанағаттанарлық сыз бағасы FX (0.5; 25-49%); F (0; 0-24%) сәйкес	Білім алушы жауап беру кезінде түбегейлі қателіктер жіберді, тақырып бойынша негізгі әдебиеттермен жұмыс істеу толық жүргізілмеген. Пәннің ғылыми терминдерін қолдана алмайды, стилистикалық және қонымды өрекшел қателіктер жіберді.
2.	Жазбаша бақылау	Өте жақсы бағасы A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%) сәйкес	Магистрант зертханалық жұмысқа берілген хаттаманы талаптарға сай дұрыс толтырған. Биологиялық белсенді заттардың химиялық формуулаларын дұрыс, қатесіз жазды, тұжырымдаманы толық көрсетті.
		Жақсы бағасы B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%); B- (2,67; 75-79%); C+ (2,33; 70-74%) сәйкес	Магистрант зертханалық жұмысқа берілген хаттаманы талаптарға сай дұрыс толтырған. Биологиялық белсенді заттардың химиялық формуулаларын дұрыс, қатесіз жазды, тұжырымдама жасауда елеулі қателіктер жіберді.
		Қанағаттанарлық бағасы C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,0; 50-54%)	Магистрант зертханалық жұмысқа берілген хаттаманы талаптарға сай дұрыс толтырған. Биологиялық белсенді заттардың химиялық формуулаларын жазуда елеулі қателіктер жіберген, тұжырымдама жасауда елеусіз қателіктер жіберді.

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Онтыстик Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы	66/19
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	21 беттің 21 беті

	сәйкес	
	Қанағаттанарлық сыз бағасы FX (0,5; 25- 49%) F (0; 0-24%)	Магистрант зертханалық жұмысқа берілген хаттаманы талаптарға сай толтырмаған. Биологиялық белсенді заттардың химиялық формулаларын жазуда елеулі қателіктер жіберген, тұжырымдама жасамаған.
3.	Тест	Тест тапсырмаларын орындау бағалаудың көпбалды жүйесіне сәйкес бағаланады

БӘЖ-ге арналған тексеру парагы

№	Бақыл ау түрі	Баға	Бағалау критериилері
1.	Тақыр ыптарды презентациялау	Өте жаксы бағасы A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%) сәйкес	Презентация өз бетінше 20-дан кем емес слайдты қолданылып, белгіленген уақытында орындалған. 5-тен кем емес әдебиеттерді қолданылған. Слайдтар мазмұнды және ықшамды. Қорғау кезінде автор тақырап бойынша терең білім көрсетті. Талқылау кезінде сұрақтарға дұрыс жауап берді
		Жақсы бағасы B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%); B- (2,67; 75-79%); C+ (2,33; 70-74%) сәйкес	Презентация өз бетінше 20-дан кем емес слайдты қолданылып, белгіленген уақытында орындалған. 5-тен кем емес әдебиеттерді қолданылған. Слайдтар мазмұнды және ықшамды. Қорғау кезінде автор тақырап бойынша жақсы білім көрсетті. Талқылау кезінде сұрақтарға дұрыс жауап беріп, принципиалды емес қателіктер жіберді, оны өзі дұрыстады.
		Қанағаттанарлық бағасы C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,0; 50-54%) сәйкес	Презентация өз бетінше 20-дан кем емес слайдты қолданылып, белгіленген уақытында орындалған. 5-тен кем емес әдебиеттерді қолданылған. Слайдтар мазмұнды емес.. Сұрақтарға жауап беру кезінде принципиалды қателіктер жіберді.
		Қанағаттанарлықсы з бағасы FX (0.5; 25-49%); F (0; 0-24%) сәйкес	Презентация өз бетінше 20-дан кем слайдты қолданылып, белгіленген уақттан кеш орындалған. 5-тен кем әдебиеттерді қолданылған. Слайдтар мазмұнды емес. Сұрақтарға жауап беру кезінде автор өрекел қателіктер жіберді және өз материалмен хабардар емес.
2.	Тест	Тест тапсырмаларын орындау бағалаудың көпбалды жүйесіне сәйкес бағаланады	

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы «Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оқу бағдарламасы	66/19 21 беттің 22 беті

Аралық аттестаттау

Білімді бағалаудың көпбалдық жүйесі

Әріптік жүйемен бағалау	Баллдардың сандық эквиваленті	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	
C +	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	Қанағаттана рлық
F	0	0-24	

11. Оқу ресурстары

Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, көсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)

- Мырзагали-ұлы Ә., Дүйсембаева Б. Фармакогнозия: оқу құралы. 2018
- Мырзагали-ұлы Ә., Дүйсембаева Б. Фармакогнозия: оқу құралы. 2018
- Қазақстанның пайдалы өсімдіктері Айдарбаевад.Қ. , 2019 <https://www.aknurpress.kz/reader/web/1046>
- Тоқсанбаева, Ж. С. Фармакогнозия [Электронный ресурс] : окулық / Ж. С. Тоқсанбаева, Т. С. Серікбаева, К. К. Патсаева. - Электрон. текстовые дан. (13 465 КБ). - Шымкент : ОҚМА, 2021. - 207 б. эл. опт. диск (CD-ROM).
- Джангозина Д.М., Лосева И.В., Ивлева Л.П., Дербуш С.Н. Лекарственные растения, лекарственное растительное сырье и некоторые продукты переработки сырья животного происхождения. Учебное пособие по фармакогнозии. Издание второе, доп. Часть II: Лекарственные растения и лекарственное растительное сырье, содержащие сердечные гликозиды, сапонины, алкалоиды. – Алматы: издательство «Эверо», 2020/ https://www.elib.kz/ru/search/read_book/746
- Джангозина Д.М., Лосева И.В., Ивлева Л.П., Дербуш С.Н.Лекарственные

Фармакогнозия кафедрасы
«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку
бағдарламасы

66/19
21 беттің 23 беті

растения, лекарственное растительное сырье и некоторые продукты переработки сырья животного происхождения. Учебное пособие по фармакогнозии. Издание второе, доп. Часть I: Лекарственные растения и лекарственное растительное сырье, содержащие углеводы, жиры и жироподобные вещества, витамины, терпеноиды. — Алматы:издательство «Эверо», 2018.https://www.elib.kz/ru/search/read_book/744/

6. Джангозина Д.М., Лосева И.В., Ивлева Л.П., Дербуш С.Н.Лекарственные растения, лекарственное растительное сырье и некоторые продукты переработки сырья животного происхождения. Учебное пособие по фармакогнозии. Издание второе, доп. Часть III: Лекарственные растения и лекарственное растительное сырье, содержащие фенольные соединения и их гликозиды; кумарины, хромоны, лигнаны, антраценпроизводные, флавоноиды, дубильные вещества, биологически активные вещества малоизученного состава и лекарственное сырье животного происхождения. — Алматы: издательство «Эверо», 2020. — https://www.elib.kz/ru/search/read_book/748/

7. Суняева, Р. Л. Лечение средствами народной медицины / Р. Л. Суняева. — Санкт-Петербург : Виктория плюс, 2007. — 119 с. — ISBN 5-89173-806-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL:

<https://www.iprbookshop.ru/636>

8. Дергоусова, Т. Г. Фармакогнозия. Лекарственные растения и сходные с ними виды : учебное пособие / Т. Г. Дергоусова, О. Д. Могильная. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2016. — 143 с. URL: <https://www.iprbookshop.ru/59448>.

9. Лекарственные растения Казахстана применяемые в восточной и

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы «Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	66/19 21 беттің 24 беті

	<p>академической медицине / А. А. Азембаев, Н. Е. Тегисбаев, А. Е. Кусниева [и др.]. — Алматы : Нур-Принт, 2015. — 179 с. URL: https://www.iprbookshop.ru/67080</p> <p>10. Варлих, В. К. Полная иллюстрированная энциклопедия лекарственных растений России : новое издание, исправленное и дополненное / В. К. Варлих. — Москва : РИПОЛ классик, 2008. — 671 с. URL: https://www.iprbookshop.ru/70902</p>
--	---

Әдебиет

Негізгі әдебиеттер

1. Айдарбаева, Д. К. Растительные ресурсы Казахстана и их рациональное использование [Текст] : учебное пособие / Д. К. Айдарбаева. - 2-е изд. - Караганда : АҚНҰР, 2019. - 194 с.
2. Қазақстан Республикасының Мемлекеттік фармакопеясы. Т.1. – Алматы: «Жібек жолы» баспа үйі, 2008. – 592 б.
3. Қазақстан Республикасының Мемлекеттік фармакопеясы. Т.2. – Алматы: «Жібек жолы» баспа үйі, 2009. – 792 б.
4. Қазақстан Республикасының мемлекеттік фармакопеясы. Т. 3 [Мәтін] : монография / ҚР денсаулық сақтау министрлігі. - 1-бас. ; ҚР Денсаулық сақтау министрінің бұйрығымен бекіт. - Алматы : Жібек жолы, 2014. - 864 бет.
5. Государственная фармакопея Республики Казахстан. Т. 1 [Текст] : монография / ред. А. У. Тулегенова; М-во здравоохранения РК. - 1-е изд. - Алматы :Жибекжолы, 2008. - 592 с.
6. Государственная фармакопея Республики Казахстан. Т. 2 [Текст] : монография / под ред. А. У. Тулегеновой ; М-во здравоохранения РК. - 1-е изд. - Алматы :Жибекжолы, 2009. - 804 с. - ISBN 978-601-7152-43-7 : 28656.50; 3366.09 Тг
7. Государственная фармакопея Республики Казахстан. Т. 3 [Текст] : монография / М-во здравоохранения РК. - 3-е изд. ; Утв. приказом М-ва здравоохранения РК. - Алматы : Изд. дом "Жибекжолы", 2014. - 872 с
8. Фармакогнозия. Атлас. В 3 т. Т. 3. Лекарственное растительное сырье, сборы. Растительные порошки. Лекарственные средства на основе измельченного растительного сырья [Текст] : учеб. пособие / И. А. Самылина [и др.]. - ; Рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов России. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2010. - 488 с.

Қосымша әдебиеттер

1. Келімханова, С. Е. Фармакогнозия: практикум / С. Е. Келімханова ; ҚР денсаулық сақтау министрлігі; С. Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ. - Караганды : ЖК "Ақнұр", 2014. - 180 бет. с.
2. Фармакогнозия. Рабочая тетрадь к практическим занятиям:И. В. Гравель [и др.]; под ред. И. А. Самылиной ; М-во образования и науки РФ. - 2-е изд., испр. и доп ; Рек. ГОУ ВПО Московская мед. акад. им. И. М. Сеченова. - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2013. - 264 с
3. Горянов, В. И. Лекарственные растения Южно-Казахстанской области [Текст] : справочник / В. И. Горянов. - Шымкент: Алем, 2017. - 152 с.
4. Болдыш, С. К. Летопись истории фармации Казахстана [Текст] : монография / С. К. Болдыш. - ; Утв. Советом КГМУ. - Алматы: Эверо, 2014. - 168 с.
5. Тулебаев, Р. К. Лекарственные травы при заболеваниях органов дыхания: практическое

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакогнозия кафедрасы «Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку бағдарламасы	66/19 21 беттің 25 беті

руководство. - 2-е изд., испр. и доп. - Караганда: Medet Group, 2021. - 364 с.

12. Пән саясаты

Магистранттарға қойылатын талаптар: сабакқа қатысуы, тәртібі, бағалау саясаты, айыппұлдар, ынталандыру шаралары және т.б.

- Сабак кестесі бойынша барлық тәжірибелік сабактарға қатысу;
 - Сабакқа кешікпеу;
 - Сабакта арнайы киім кию (халат, қалпақ);
 - Сабактарды өткізбеу, сырқаттанған кезде анықтама жеткізу;
 - Келмеген сабактарды оқытушы белгілеген уақытта өтеу;
 - Оқу үдерісінде белсенді қатысу;
 - Топтың ішінде жұмыс істей алу;
 - Академияның ішкі ережелерін және тәртіп сақтау;
 - Үй жұмыстарын және БӘЖ уақытылы және нақты орындау;
 - Оқытушылармен және курстас білім алушылармен жақсы қарым-қатынаста болу;
- кафедраның мүліктерін құртпау.

ҚОФ кезінде:

- Білім алушы толық технологиялық құралдармен қамтамасыз етілуі тиіс (ноутбук, смартфон);
- Тұрақты интернет желісіне қосылу мүмкіншілігі болу тиіс;
- Алдын ала ZOOM, Webex және т.б. платформаларды орнатуы тиіс;
- Сабак кестесіне сәйкес дистанционды оқыту барысында үнемі байланыста болу керек;
- АИС Platonus платформасында тапсырманың жүктелгендейтін қадағалап отыру;
- Дедлайн режимін ұстану.

13. Академияның моральдық-этикалдық құндылықтарына негізделген академиялық саясат

Академиялық саясат П. 4 Білім алушының кодексі skma.edu.kz

Пән бойынша баға қою саясаты:

Пән бойынша қорытынды бақылауға жіберілетін рейтинг бағасының орташа мәні практикалық сабактың орта балының, БӘЖ, аралық бақылаудың орташа мәнінің қосындысынан тұрады.

Пән бойынша емтиханға жіберілетін рейтинг бағасы 30 балдан (60%) төмен болмауы тиіс.

14. Бекіту және қайта қаралу

Кітапхана- ақпараттық орталығымен келісілген күні 14.06.2024ж	Хаттама № 9	Кітапханалық- ақпараттық орталығының басшысы Дарбичева Р.И.	Қолы 
Фармакогнозия кафедрасының мәжілісінде бекітілген күні 28.06.2024ж.	Хаттама № 16	Кафедра менгерушісі фарм.ғ.к, профессор м.а. Орынбасарова К.К.	Қолы 
«Магистратура және докторантуралардағы бойынша» ББ АҚ мақұлданған күні 17.06.2024ж	Хаттама № 10	ББ АҚ тәрайымы Кафедра менгерушісі фарм.ғ.к, профессор м.а. Орынбасарова К.К.	Қолы 



Фармакогнозия кафедрасы

66/19

«Халықтық медицинасындағы дәрілік өсімдіктер» пәні бойынша жұмыс оку
бағдарламасы

21 беттің 26 беті