

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 1 беті

Силлабус

«Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология» кафедрасы

«Терапевтикалық дәрілік мониторинг» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)

7М10142 «Фармация» Білім беру бағдарламасы

1. Пән туралы жалпы мағлұмат				
1.1	Пән коды: М-TDM	1.6	Оку жылы: 2024-2025	
1.2	Пәннің атауы: «Терапевтикалық дәрілік мониторинг»	1.7	Курс: 2	
1.3	Реквизитке дейінгі: «Дәрілерді тиімді пайдалану әдістері»	1.8	Семестр: 4	
1.4	Реквизиттен кейінгі: «Тиісті клиникалық тәжірибе»	1.9	Кредиттер саны (ECTS): 5	
1.5	Цикл: БнП	1.10	Компонент: ТК	
2. Пәннің сипаттамасы (50 сөзден көп емес)				
Терапиялық дәрілік мониторинг туралы түсінік, оның қызметі және тәжірбиең маңызы. Терапиялық әсер ету ауқымы. Зерттеу әдістері. Жеке фармакологиялық жауаптың ерекшеліктері. Анальгетикалық, антибиотики, зенге қарсы, вирусқа қарсы, эпилепсияға қарсы, антимопластомға қарсы, иммунодепрессивті, психоактивті дәрілік заттарды, жүрек-тамыр және тыныс алу жүйесінің функциясына әсер ететін дәрілерді тағайындау кезіндегі терапиялық дәрілік мониторинг.				
3. Жиынтық бағалау түрі				
3.1	Тестілеу	3.5	Курстық	
3.2	✓ Жазбаша	3.6	Эссе	
3.3	Ауызша	3.7	Жоба	
3.4	ОҚТЕ	3.8	Басқа (керсету)	
4. Пәннің мақсаттары				
Терапияны дербестендіру және дәрілік заттарды ұтымды пайдалану мақсатында терапевтик дәрілік мониторинг жүргізу құзыреттерін қалыптастыру				
5. Оқытудың соңғы нәтижелері (пәнніңОН)				

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 2 беті

1ОН	Білімін қолдану Терапиялық дәрілік заттардың мониторингін үйымдастыру және жүргізу бойынша білімін көрсетеді.
2ОН	Түсінікті қолдану Емдік дәрілік мониторинг үшін дәрі-дәрмектерді іріктеуді негіздей алады.

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы</p>	<p>044-41/16</p>
<p>Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)</p>	<p>15 беттің 3 беті</p>

3ОН	Қолдана білу Дәрігерлердің, клиникалық фармакологтардың, клиникалық диагностикалық зертхана дәрігерлерінің кәсіби аралық бригадасында дәрілік мониторингті жүргізеді.					
4ОН	Талдауды қалыптастыру Дәрілік заттардың адам ағзасына уытты әсерін алдын алуға және негіздеуге қабілетті.					
5ОН	Тұжырымды қалыптастыру Препаратқа жеке реакцияға әсер ететін факторларды анықтай алады.					
6ОН	Қарым-қатынас дағдылары Дәрілік заттардың жағымсыз әсерлерінің алдын алу және анықтау, терапиялық дәрілік мониторингті бағалау бойынша кәсіби топта жұмыс істей алады					
7ОН	Әрі қарай өз бетінше жалғастыру үшін қажетті оқыту дағдылары оқытылатын салада оқыту Ғылыми әдебиеттерді зерделеу, конференцияларға, оқыту семинарларына қатысу және т. б. арқылы терапиялық дәрілік мониторингтің білімі мен дағдыларын дербес дамытады.					
5.1	ПәнніңОН	Пәнді оқыту нәтижелері мен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері				
	1ОН 2ОН 3ОН	ОН 6	ҚР-сында қолданыстағы заңнамасының және тиісті фармацевтикалық практикалардың (GxP) талаптарына сәйкес қазіргі заманғы фармацевтикалық ғылымда және практикада зерттеулердің пәнаралық сипатын білу мен түсінуді көрсетеді. Дәрілік заттардың сапасын, қауіпсіздігін және тиімділігін қамтамасыз ету жөніндегі қызметті үйимдастырады.			
	4ОН 5ОН 6ОН 7ОН	ОН 8	Клиникалық-фармацевтикалық құжаттаманы жүргізеді, фармакоэкономикалық талдау жүргізеді, медициналық ғылымның дәрілік формулярына сәйкес фармакотерапияның үстінен жүргізілуіне бақылауды жүзеге асырады.			
6.	Пәнтуралытыққарапат					
6.1	Өткізу орны (ғимарат, аудитория): Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы, Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы, Аль-Фарабиаланы 1,4-ші қабат аудитория №401, 402, 403. Телефон(АТС)40-82-06, ішкі 227					
6.2	Сағаттар саны 150	Дәріс -	Тәжір.сабак 50	Зерт.сабак -	МӘЖ 85(70/15)	ОМӘЖ 15
7.	Оқытушылартуралымәліметтер					

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 4 беті

№	Т.А.Ж.	Дәрежесі және лауазымы	Электрондық адресі	Ғылыми қызығушылықтары және т.б..	Жетістіктері
1	Токсанбаева Ж.С.	Профессор м.а, фарм ғылымдарының кандидаты	zhanat_2701@mail.ru	Қазақстан флорасының дәрілік өсімдіктерін фармакогностикалық және фитохимиялық зерттеу	130 жық ғылыми жұмыстардың, оқу құралдардың, дәрістердің әдістемелік нұсқаулардың авторы

8. Тақырыптықжоспар

Апт а/күн	Тақырып атауы	Пәннің қысқаша мазмұны	Пәннің ОН	Сағатс аны	Оқыту технологиясы- ның формасы/ әдістері	Бағалау әдістері/формалары
1	Тәжірибелік сабак. Кіріспе. Терапиялық дәрілік мониторинг ғылыми пән ретінде.	Кіріспе. Терминдер мен анықтамалар. Анықтамасы терапиялық дәрілік мониторинг ғылыми пән ретінде. Терапиялық дәрілік мониторинг , басқа медициналық және биологиялық ғылымдармен байланыс.	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
2	Тәжірибелік сабак. Емдік дәрілік мониторинг үшін дәрі-дәрмектерді тандау	ТДМ жүргізудің принциптері мен кезендері. Фармакокинетикасы. Фармакокинетикалық параметрлер. Дәрілік мониторинг үшін препараттарды іріктеу критерийлері	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
3	Тәжірибелік сабак. Дәрілік заттардың концентрациясын сандық анықтауға арналған зерттеу әдістері. ОМӨЖ. МӨЖ тапсырмасы.	Дәрілік препараттардың концентрациясын иммунохимиялық және масс спектрометриялық анықтау әдістері	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
	Дәрілік заттардың концентрациясын сандық анықтауға арналған зерттеу әдістері. Терапиялық дәрілік	Дәрілік препараттардың концентрациясын иммунохимиялық және масс спектрометриялық анықтау әдістері. Зертханалық зерттеу деректерін түсіндіру	ОН 4,5,6,7 ОН 4,5,6,7	1/5	Ғылыми мақалаларды іздеу және талдау	Презентациялар, эсселер, «Журнал клубы»

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 5 беті

	мониторинг, басқа медициналық және биологиялық ғылымдармен байланыс.	Емдік дәрілік мониторингтің (ТДМ) теориялық негіздері. Көбейінді ауруханада ТДМ жүргізу кезінде зертхана жұмысын ұйымдастыру.				
4	Тәжірибелік сабак. Антибиотиктердің емдік дәрілік мониторингі.	Антибиотиктерді қолданудың тиімділігі мен қауіпсіздігін бағалау, мөлшерлеу режимін, тандауды, негіздеудің клиникалық және фармакологиялық тәсілдері. Антибиотиктердің белсенділігін анықтауға әсер ететін факторлар. Антибиотиктердің фармакокинетикасы мен фармакодинамикасын зерттеу әдістері.	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
	ОМӨЖ. МӨЖ тапсырмасы. Антибиотиктердің ТДМ. Антибиотиктердің фармакокинетикасы мен фармакодинамикасын зерттеу әдістері. Терапевтік дәрі-дәрмектерді бақылау үшін дәрі-дәрмектерді тандау	Антибиотиктердің ТДМ. Антибиотиктердің фармакокинетикасы мен фармакодинамикасын зерттеу әдістері. Клиникалық зертханалық зерттеулердің нәтижелерін талдау, нәтижелерді клиникалық тексеру Препаратты қабылдағаннан кейін сынама алу уақытын, алу жиілігін, зерттеу субстратын, зерттеу әдістерін, зерттеу нәтижелерін бағалауды білу.	ОН 4,5,6,7	1/5	Ғылыми мақалаларды іздеу және талдау	Презентациялар, эсселер, «Журнал клубы»
5	Тәжірибелік сабак. Бронхолитиктердің ТДМ	Бронхолитиктердің ТДМ. Бронхолитиктердің фармакокинетикасы мен фармакодинамикасын зерттеу әдістері. Функция бұзылған кезде бронходилататорларды қолдану ерекшеліктері Женіл.	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 6 беті

<p>ОМӘЖ. МӘЖ тапсырмасы. Өкпе функция бұзылған кезде Өкпе функция бұзылған бронходилататорларды қолдану ерекшеліктері. Клиникалық зертханалық зерттеулердің нәтижелерін талдау, нәтижелерді клиникалық тексеру</p>	<p>ОН 4,5,6,7</p>	<p>1/5</p>	<p>Ғылыми мақалаларды іздеу және талдау</p>	<p>Презентациялар, эсселер, «Журнал клубы»</p>
<p>6 Тәжірибеліксаң. Аритмияға қарыншылардың дәрілердің ТДМ</p>	<p>ТДМ аритмияға қарыншылардың дәрілер. Аритмияға қарыншылардың дәрілердің ТДМ</p>	<p>ОН 1,2,3</p>	<p>3</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p>
	<p>ОМӘЖ. МӘЖ тапсырмасы. Дәрі-дәрмектің дұрыс режимі мен дозасын әр науқас үшін жеке анықтау.</p>	<p>Клиникалық зертханалық зерттеулердің нәтижелерін талдау, нәтижелерді клиникалық тексеру</p>	<p>ОН 4,5,6,7</p>	<p>1/5</p>
<p>7 Тәжірибеліксаң. Жүрек гликозидтерінің ТДМ</p>	<p>ТДМ жүрек гликозидтерінің. Қанда препарат концентрациясының қалыптасуына әсер ететін факторлар емнің белгілі бір кезеңдері ішінде пациенттің жағдайына байланысты препарат дозасының өзгеруі; емдеуге әсер ететін факторларды анықтау препараттың тиімді концентрациясын анықтау;</p>	<p>ОН 1,2,3</p>	<p>3</p>	<p>Ғылыми мәліметтермен жұмыс</p>
	<p>ОМӘЖ. МӘЖ тапсырмасы. Жүрек гликозидтерінің ТДМ. Белгілі бір емдеу кезеңдері ішінде пациенттің жағдайына байланысты препарат дозасын әзгерту.</p>	<p>Клиникалық зертханалық зерттеулердің нәтижелерін талдау, нәтижелерді клиникалық тексеру.</p>	<p>ОН 4,5,6,7</p>	<p>1/5</p>

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 7 беті

8	Тәжірибеліксаңак. Антигипертензивті дәрілердің ТДМ ОМӨЖ. МӨЖ тапсырмасы. Аралық бақылау-1	<p>ТДМ - антигипертензивті дәрілердің. Антигипертензивті препараттарды қолданудың негіздемесіне, таңдауына, дозалау режиміне, тиімділігі мен қауіпсіздігін бағалауға клиникалық-фармакологиялық тәсілдер. Антигипертензивті препараттардың фармакокинетикасы мен фармакодинамикасын зерттеу әдістері.</p>	ОН1,2,3 ОН 1,2,4,5,6,7	3 1/5	Фылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
9	Тәжірибеліксаңак. Антикоагулянттардың ТДМ ОМӨЖ. МӨЖ тапсырмасы. Антикоагулянттардың ТДМ.	<p>Антикоагулянттардың ТДМ. Антикоагулянттардың әсер ету механизмі бойынша жіктелуі. көрсеткіштер, қолдануға карсы көрсеткіштер және дозалау режимдері. МНУ, АПТВ кезектен тыс анықтамасы. Тікелей емес (НФГ, НМГ, фондапаринукс).</p>	ОН1,2,3 ОН 4,5,6,7	3 1/5	Фылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
10	Тәжірибеліксаңак. Антиангиальді препараттардың ТДМ.	<p>Антиангиальді препараттарды қолданудың негіздемесіне, таңдауына, дозалау режиміне, тиімділігі мен қауіпсіздігін бағалауға клиникалық-фармакологиялық тәсілдер емделушілердің жағдайына байланысты препараттардың дозасын өзгерту мүмкіндігімен емдеудің әрбір кезеңінде болып жатқан өзгерістерді бақылау. Клиникалық зертханалық зерттеулердің нәтижелерін талдау, нәтижелерді клиникалық тексеру</p>	ОН1,2,3 ОН	3 1/5	Фылыми мәліметтермен жұмыс	Презентациялар, эсселер, «Журнал клубы»
			ОН1,2,3	3		Кері байланыс Feedback

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 8 беті

11	ОМӘЖ. МӘЖ тапсырмасы. Антиангиальді препараттардың ТДМ. Емделушілердің жағдайына байланысты препараттардың дозасын өзгерту мүмкіндігімен емдеудің әрбір кезеңінде болып жатқан өзгерістерді бақылау.	Антиангиальді препараттардың ТДМ. Емделушілердің жағдайына байланысты препараттардың дозасын өзгерту мүмкіндігімен емдеудің әрбір кезеңінде болып жатқан өзгерістерді бақылау.	ОН 4,5,6,7	1/5	Ғылыми мақалаларды іздеу және талдау	Презентациялар, эсселер, «Журнал клубы»
	Тәжірибеліксаң. Вирусқа қарсы препараттардың ТДМ.	Вирусқа қарсы препараттардың ТДМ. Вирустық инфекциялар терапиясы, қазіргі заманғы вирусқа қарсы препараттар. Covid-19 емдеу. Амантадиндер, арбидол, bonafton, нуклеозидтердің туындылары, интерферондар. Антиретровирустық препараттар: кері транскрипция ингибиторлары, АИВ протеаза ингибиторлары.	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
12	ОМӘЖ. МӘЖ тапсырмасы. Вирустық инфекциялар терапиясы, заманауи вирусқа қарсы препараттар.	Вирустық инфекциялар терапиясы, заманауи вирусқа қарсы препараттар. Клиникалық зертханалық зерттеулердің нәтижелерін талдау, нәтижелерді клиникалық тексеру	ОН 4,5,6,7	1/4	Ғылыми мақалаларды іздеу және талдау	Презентациялар, эсселер, «Журнал клубы»
	Тәжірибеліксаң. Диуретиктердің ТДМ	Диуретиктердің ТДМ. Диуретиктерді колданудың тиімділігі мен қауіпсіздігін бағалау, мөлшерлеу режимі, тандау, негіздеуге клиникалық-фармакологиялық тәсілдер. Табысты емдеуге қол жеткізу үшін дәрі-дәрмектің ең тиімді концентрациясын анықтау. Препараттардың белсенділігі мен концентрациясын анықтау әдістері.	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
	ОМӘЖ. МӘЖ тапсырмасы. Диуретиктерді сәтті	Диуретиктерді сәтті емдеуге қол жеткізу үшін препараттың ең тиімді концентрациясын	ОН 4,5,6,7	1/4	Ғылыми мақалаларды іздеу	Презентациялар, эсселер, «Журнал клубы»

	емдеуге қол жеткізу үшін препарattyң ең тиімді концентрациясын анықтау.	анықтау. Клиникалық зертханалық зерттеулердің нәтижелерін талдау, нәтижелерді клиникалық тексеру			және талдау	
13	Тәжірибелісабак. Ісікке қарсы препараттардың ТДМ.	Иммуносупрессанттардың емдік дәрілік мониторингі. Мүшени транспланттау жүргізілгеннен кейін дәрілік препарattyң тағайындау кезінде; Транспланттаудан кейін препарattyң концентрациясын анықтау және оның қандағы ауытқуының мониторингі қажет болған кезде; Дәрілік препарат аналогына немесе басқа препаратқа ауысқан кезде;	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Көрі байланыс Feedback
	ОМӘЖ. МӨЖ тапсырмасы. Иммуносупрессанттардың ТДМ. Дәрілік препаратты қабылдау аясында уыттану симптомдары және жанама әсерлер пайда болған кезде.	Иммуносупрессанттардың ТДМ. Дәрілік препаратты қабылдау аясында уыттану симптомдары және жанама әсерлер пайда болған кезде.	ОН 4,5,6,7	1/4	Ғылыми мақалаларды іздеу және талдау	Презентациялар, эсселер «Журнал клубы»
14	Тәжірибелісабак. Ісікке қарсы препараттардың ТДМ.	Ісікке қарсы препараттардың ТДМ. Нуклеин қышқылдарының синтезін іріктеп басатын ісікке қарсы антибиотиктер кешендерді қалыптастыру жолымен: оливомицин тобының антибиотиктері-митрамицин, актиномицин, антрациклин антибиотиктері. Антибиотиктер-ДНҚ модификаторлары: митомицин, брунеомицин, блеомицин, неокарциностатин.	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Көрі байланыс Feedback
	ОМӘЖ. МӨЖ тапсырмасы Ісікке қарсы препараттардың ТДМ. Антибиотиктер-ДНҚ модификаторлары	Ісікке қарсы препараттардың ТДМ. Антибиотиктер-ДНҚ модификаторлары. Комплекстерді қалыптастыру арқылы нуклеин қышқылдарының синтезін селективті түрде	ОН 4,5,6,7	1/4	Ғылыми мақалаларды іздеу және талдау	Презентациялар, эсселер «Журнал клубы»

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 10 беті

		басатын антитуморлық антибиотиктер Клиникалық зертханалық зерттеулердің нәтижелерін талдау, нәтижелерді клиникалық тексеру				
15	Tәжірибеліксабак. Нейролептикердің ТДМ	Нейролептикердің ТДМ. Фармакокинетикалық зерттеулер жүргізу (дәрілік заттардың биожетімділігі және биэквиваленттілігі; клиникалық зерттеулердің 1,2,3 фазасы), фармакодинамикалық мониторинг, қандағы биомаркерлерді анықтау; клиникалық және популяциялық фармакокинетикада есептеу және модельдеу бойынша қызметтер	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
	ОМӘЖ. МӘЖ тапсырмасы Нейролептикердің құрамын бір мезгілде анықтау әдісі	Нейролептикердің құрамын бір мезгілде анықтау әдісі	ОН 4,5,6,7	1/4	Ғылыми мақалаларды іздеу және талдау	Презентациялар, эсселер, «Журнал клубы»
16	Tәжірибеліксабак. Антиконвульсанттардың ТДМ.	Антиконвульсанттардың ТДМ. Антиконвульсанттарды қолданудың тиімділігі мен қауіпсіздігін бағалау, мөлшерлеу режимі, тандау, негіздеуге клиникалық-фармакологиялық тәсілдер. Антиконвульсанттардың әсер ету механизмдері. Қандағы антиконвульсан препараттарының концентрациясын анықтау.	ОН1,2,3	3	Ғылыми мәліметтермен жұмыс	Кері байланыс Feedback
	ОМӘЖ. МӘЖ тапсырмасы Антиконвульсанттарды қолданудың тиімділігі мен қауіпсіздігін бағалау, мөлшерлеу режимі, тандау, негіздеуге клиникалық-кауіпсіздігін бағалау, фармакологиялық тәсілдер. мөлшерлеу режимі, тандау, негіздеуге клиникалық-	Антиконвульсанттарды қолданудың тиімділігі мен қауіпсіздігін бағалау, мөлшерлеу режимі, тандау, негіздеуге клиникалық-	ОН 4,5,6,7	1/4	Ғылыми мақалаларды іздеу және талдау	Презентациялар, эсселер, «Журнал клубы»

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 11 беті

	фармакологиялық тәсілдер.				
17	Тәжірибелік сабак. Жүкті әйелдерде, балаларда және қарттарда және қарттарда ТДМ-тің ерекшеліктері	Жүкті әйелдерде, балаларда және қарттарда ТДМ-тің ерекшеліктері. Клиникалық зертханалық зерттеулердің нәтижелерін талдау, нәтижелерді клиникалық тексеру	ОН1,2,3	2	Ғылыми мәліметтермен жұмыс
	ОМӘЖ. МӘЖ тапсырмасы Аралық бақылау-2		ОН 1,2,3,4,5,6,7	1/4	Тапсырмалар, макалаларды талдау
	Аралық аттестаттауды дайындау және өткізу			15	
9. Оқыту және сабак беру әдістері					
9.1	Тәжірибелік сабак	Клиникалық хаттамалармен жұмыс жасау. Ауызша, тесттік тапсырмаларды орындау			
9.2	МӘЖ/ОМӘЖ	Шолу. Журнал клубы. Кохран кітапханасымен жұмыс. Medscape. Scopus. PubMed базаларымен жұмыс. Презентация. Эссе.			
9.3	Аралық бақылау	Тестілеу, ситуациялық сұрақ			
10. Бағалау критерийлері					
10.1 Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері					
№	Оқыту нәтижелерінің атауы	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Оте жақсы
ОН 1	Терапиялық дәрілік заттардың мониторингін үйімдастыру және жүргізу бойынша білімін көрсетеді.	Терапевтік дәрілік мониторинг жүргізуге болатын дәрілік заттарды анықтауга қабілетсіз	Емдік дәрілік мониторинг жүргізуге болатын дәрілік заттарды анықтау кезінде кателіктер жібереді	Жекелеген фармакотерапиялық топтардың емдік дәрілік заттарына мониторинг жүргізу бойынша білімдерін көрсетеді	Түрлі фармакотерапиялық топтардың емдік дәрілік заттардың мониторингін үйімдастыру және жүргізу бойынша білімдерін көрсетеді
ОН2	Емдік дәрілік мониторинг үшін дәрі-дәрмектерді іріктеуді негіздей алады.	Терапиялық дәрілік мониторинг жүргізу үшін дәрілік заттарды таңдауды жүзеге асыруға қабілетсіз	Емдік дәрілік мониторинг жүргізу үшін дәрілік заттарды таңдау кезінде кателіктер жібереді	Кейбір терапевтік топтардың дәрілік заттарын терапевтік дәрілік бақылау үшін дәрілік препараттарды	Әр түрлі терапевтік топтардың дәрілік заттарының терапиялық дәрілік мониторингі үшін дәрілік препараттарды таңдауды ғылыми негіздей алады

<p>ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</p> <p>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 12 беті

				тандauғa болады	
ОН3	Дәрігерлердің, клиникалық фармакологтардың, клиникалық диагностикалық зертхана дәрігерлерінің кәсіби аралық бригадасында дәрілік мониторингті жүргізеді.	Терапевтік дәрілік мониторинг мәселелерін мамандармен талқылауға қабілетсіз	Терапевтік дәрілік мониторинг мәселелерін мамандармен талқылау кезінде қателіктер жібереді	Терапевтік дәрілік мониторинг үшін клиникалық фармакологпен тар байланысады	Дәрігерлердің, клиникалық фармакологтардың, клиникалық диагностикалық зертхана дәрігерлерінің кәсіби аралық бригадасында дәрілік мониторингті жүргізеді.
ОН4	Дәрілік заттардың адам ағзасына уытты әсерін алдын алуға және негіздеуге қабілетті.	Дәрілік заттардың адам ағзасына уытты әсерін негіздей және алдын ала алмайды.	Дәрілік заттардың жағымсыз әсерлерінің алдын алу және жою үшін емдік дәрілік мониторинг нәтижелерін түсіндіру кезінде елеулі қателіктер жібереді	Дәрілік заттардың адам ағзасына уытты әсерін негіздеу кезінде қателіктер жібереді	Емдік дәрілік мониторинг нәтижелерін білімін, түсінігін және практикалық қолдануын көрсетеді. Дәрілік заттардың адам ағзасына уытты әсерін алдын алуға және негіздеуге қабілетті.
ОН5	Препаратқа жеке реакцияға әсер ететін факторларды анықтай алады.	Кейбір препараттарға жеке реакцияға әсер ететін факторларды анықтай алмайды.	Кейбір препараттарға жеке реакцияға әсер ететін факторларды анықтауда қателіктер жібереді.	Кейбір препараттарға жеке реакцияға әсер ететін факторларды анықтай алады.	Препаратқа жеке реакцияға әсер ететін факторларды анықтай алады.
ОН6	Дәрілік заттардың жағымсыз әсерлерінің алдын алу және анықтау, емдік дәрілік мониторингті бағалау бойынша кәсіби топта жұмыс істей алады	Кәсіби аралық топта емдік дәрілік мониторинг мәселелерін талқылауға қабілетсіз	Кәсіби аралық топта емдік дәрілік мониторинг мәселелерін талқылау кезінде қателіктер жібереді	Дәрілік заттардың концентрациясын анықтау үшін зертханалық дәрігерлермен кәсіби топта жұмыс істей алады	Дәрілік заттардың жанама әсерлерінің алдын алу және анықтау, дәрілік заттардың мониторингін бағалау бойынша кәсіби топта жұмыс істей алады
ОН7	Ғылыми әдебиеттерді зерделеу, конференцияларға, оқыту семинарларына қатысу және т. б. арқылы емдік дәрілік мониторингтің білімі мен дағдыларын дамытады.	Ғылыми әдебиеттерді зерделеу арқылы емдік дәрілік мониторингтің білімі мен дағдыларын дамытады	Ғылыми әдебиеттерді зерделеу арқылы емдік дәрілік мониторингтің білімі мен дағдыларын дамытады, терен тәлімгерлік қажет	Тәлімгерлермен, оқытуышылармен ғылыми әдебиеттерді зерделеу арқылы емдік дәрілік мониторингтің білімі мен дағдыларын дамытуға қабілетті	Ғылыми әдебиеттерді зерделеу, конференцияларға, оқыту семинарларына қатысу және т. б. арқылы емдік дәрілік мониторингтің білімі мен дағдыларын дамытады.

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 13 беті

10.2 Оқыту әдістері мен технологияларын бағалау критерийлері

Практикалық сабакқа арналған тексеру параграфы

Бұл тапсырманың сұрақтарына ауызша жауап беру:

Ең көбі 100 үпай 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 баға береді бағалау, басқа пәндердің ғылыми жетістіктерін пайдаланады.	90-100
2 Жауап беру кезінде магистрант рұқсат бермеген жағдайда белгілеңіз жауапта өрекел қателер, шамалы дәлсіздіктер немесе іргелі қателерді студенттің өзі түзете алды мұғалімнің көмегімен бағдарламалық материалды жүйелеу.	70-89
3 Жауап кезінде магистрант рұқсат етсе қойылады тек оқу-тәрбиемен ғана шектелген дәлсіздіктер мен принципіз қателер мұғалім көрсеткен әдебиет, тәжірибелі материалды үйымдастырудың күйіндіктар	50-69
4 Жауап кезінде магистрант рұқсат етсе қойылады іргелі қателер, такырып бойынша негізгі әдебиеттермен жұмыс істемеді дәрістер; пәннің ғылыми терминологиясын қолдануды білмейді, өрекел стилистикалық және логикалық қателермен жауап береді.	0-50
Рефлексиялық құнделік Тақырып Рефлексия сұрақтарына жауап беру Мен бүтін не білдім? Тағы не білгім келеді? 1. Алынған тәжірибе - Не болды, сіздің оқиғаның сипаттамасы – осы тәжірибелі талдаңыз а. зерттеу жобаларында, дәрістерде, презентацияларда, заттай зерттеулерде немесе басқа оқу процестерінде жұмыс кезінде жазбалар алыныз. 2. Жазбаларыңызды / тәжірибелі талдаңыз және олардың ішінен құнделікке назар аударатын бөлікті таңдаңыз. а. тандалған мәселелер туралы ойларыңызды, сезімдеріңізді, пікірлеріңізді және пікірлеріңізді жазыңыз, түсініктеме беріңіз, сұрақтар қойыңыз, сынға алыңыз және дауласыңыз. б. оқу журналында әрқашан өз ойларыңыз берілгенде, дәлелдеріңізді көрсеткеніңізге көз жеткізіңіз. с. ойлануға арналған пайдалы сұрақтар: Осы сабакқа дейін білмеген нәрсelerдің қайсысын білдіңіз? Сіз мүлдем жаңа нәрсе білдіңіз бе? Сіздің бір нәрсе таң қалдырыды ма? Мысалы, сіз білген ақпарат, әріптестеріңіздің мәселені шешу тәсілі немесе қандай да бір оқиғаға реакцияныз? Сізге киын нәрсе болды ма? Неліктен? Сізге қарапайым нәрсе болды ма? Неліктен? Қандай да бір	Құнделіктің барлық сұрақтарына жауап беру кезінде 100 балл қойылады Құнделіктің 60 тан астам сұрағына жауап бергенде 80 балл қойылады Құнделіктің 50 сұрағына жауап бергенде 60 балл қойылады

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 14 беті

<p>проблемалар туындауды ма? Сіз оларды қалай шештіңіз?</p> <p>Егер сіз қайтадан сол мәселеге тап болсаңыз, басқаша әрекет етер ме едіңіз?</p> <p>3. Алынған тәжірибе туралы ойлау нәтижесінде алынған қорытындыларды көрсетіңіз – оқу сәттері.</p> <p>4. Соңында, 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>	
---	--

ЭССЕНІ БАҒАЛАУҒА АРНАЛҒАН ТЕКСЕРУ ПАРАҒЫ

Критерийлер/балл	50-74	75-84	85-89	90-100
Мазмұны (тақырыпты мұқият/терен зерттеу, деректердің толықтығы)				
Ұйымдастыру (негізгі дәлелдердің анықтығы, негізгі идеялар, шолуды/түйіндемені қамтамасыз өтудегі кіріспе/қорытындының пайдалылығы)				
Пайымдаулардың реттілігі (аргументтер/идеялардың жүйелілігі, бөліктер арасындағы байланыс)				
Өзектілік (сұрақтарды тұжырымдау, деректерді/мәтінді сынни тұрғыдан пайдалану дәлелдерінің 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 логикалық бөлу)				
Лаконизм				
Интеллектуалды адалдық (плагиаризмнің болмауы, дереккөздерді/авторларды тану, барабар сілтемелер)				
Библиография (толықтығы, дәлдігі, пайдалылығы)				

МӨЖ-ге арналған тексеру парагы

**Тексеру парапашасы
«Журнал клубы»**

Критерий	Балл								
Тақырыпты / мақаланы таңдау (мысалы, қазіргі, ғылыми немесе клиникалық құндылығы, жаңа,	1	2	3	4	5	6	7	8	9

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 15 беті

даулы)									
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	7	8	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 жапсырма(лар) анық және қыска)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Слайд стилі (мысалы, PowerPoint құралдарын пайдалану). Слайдтар эстетикалық тартымды, жапсырмалар дұрыс пайдаланылған, анық және қыска.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сөйлеу (мысалы, жеткілікті дыбыс, жылдамдық, интонацияны тиімді пайдалану, үзіліс)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сыртқы түрі, сөйлеу мәнері (ым-ишара әсерлі, бірақ шамадан тыс емес, көзбен байланыс орнату, аудитория алдындағы поза, подиумды пайдалану)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Әсер ету қабілеті (мысалы, презентация тегіс, тәжірибе сезіледі. Әзіл орынды қолданылды ма? Сенімділік көрсету.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тақырыпты / мақаланы таңдау (мысалы, қазіргі, ғылыми немесе клиникалық құндылығы, жаңа, даулы)	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Аралық аттестатау (жазбаша)

Әріптік жүйемен бағалау	Баллдардың сандық эквиваленті	Пайыздық мазмұны	Дәстүрлі жүйе бойыншабағалау
Білім алушы барлық қойылған сұрақтар мен тапсырмаларға оқыту нәтижесіне (өте жақсы) сәйкес толық жауап берді	4,0	95-100	Өте жақсы
Білім алушы барлық қойылған сұрақтар мен тапсырмаларға толық жауап берді	3,67	90-94	

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы		044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)		15 беттің 16 беті

Білім алушы берілген сұрақтар мен тапсырмаларға оқыту нәтижесіне (жақсы) сәйкес кішігірім қателіктер (1-2) жібере отырып жауап берді	3,33	85-89	Жақсы
	3,0	80-84	
Білім алушы берілген сұрақтар мен тапсырмаларға оқыту нәтижесіне сәйкес кішігірім қателіктер (3 және одан да көп) жібере отырып жауап берді	2,67	75-79	Жақсы
	2,33	70-74	
Білім алушы пәннің мазмұнына сәйкес келмейтін елеулі қателіктер жібереді	2,0	65-69	Қанағаттанарлық
	1,67	60-64	
	1,33	55-59	
	1,0	50-54	
Білім алушы оқу нәтижесіне (қанағаттанарлықсыз) сәйкес елеулі қателіктер жібереді	0,5	25-49	Қанағаттанарлықсыз
	0	0-24	

Білімді бағалаудың көпбалдық жүйесі

Әріптік жүйемен бағалау	Баллдардың сандық эквиваленті	Пайыздық мазмұны	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
A	4,0	95-100	Оте жақсы
A-	3,67	90-94	
B+	3,33	85-89	Жақсы
B	3,0	80-84	
B-	2,67	75-79	Жақсы
C+	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	Қанағаттанарлық
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	Қанағаттанарлық
D-	1,0	50-54	
FX	0,5	25-49	Қанағаттанарлықсыз
F	0	0-24	

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 17 беті

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)	<p>Электронная библиотека ЮКМА - https://e-lib.skma.edu.kz/genres</p> <p>Республиканская межвузовская электронная библиотека (РМЭБ) – http://rmebrk.kz/</p> <p>Цифровая библиотека «Aknurpress» - https://www.aknurpress.kz/</p> <p>Электронная библиотека «Эпиграф» - http://www.elib.kz/</p> <p>Эпиграф - портал мультимедийных учебников https://mbook.kz/ru/index/</p> <p>ЭБС IPR SMART https://www.iprbookshop.ru/auth</p> <p>информационно-правовая система «Зан» - https://zan.kz/ru</p> <p>Cochrane Library - https://www.cochranelibrary.com/</p>
Электрондық оқулықтар	<ol style="list-style-type: none"> Клиническая фармакология [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В. Г. Кукаса, А. К. Стародубцева. - 3-е изд., перераб. и доп. - Электрон.текстовые дан. (41,8 Мб). - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2012. - 840 с. эл. опт. диск (CD-ROM). Аскорыту ағзалары ауруларының фармакотерапиясы. [Электронный ресурс]: Окулық/ Керимбаева З. А., ОрмановН.Ж.,Джакипбекова З.К.,ОрмановТ.Н.Шымкент,2018ж. Петров, В. И. Клиническая фармакология и фармакотерапия в реальной врачебной практике мастер- класс [Электронный ресурс] : учебник . - Электрон. текстовые дан. (63,5 МБ). - М. : Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа", 2011. - 880 с. эл. опт. диск (CD-ROM). Консультант врача. Клиническая фармакология. Версия 1.1 [Электронный ресурс] : руководство. - Электрон.текстовые дан. (132 Мб). - М. : Издательская группа "ГЭОТАР- Медиа", 2010. - эл. опт. диск (CD-ROM).
Әдебиет	<p>Негізгіәдебиеттер</p> <ol style="list-style-type: none"> Калиева, Ш. С. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия. Том 1 [Текст] : учебник / Ш. С. Калиева,, Н. А. Минакова . - Алматы : Эверо, 2016. - 460 с. Құлмағамбетов, И. Р. Клиникалық фармакология. II-бөлім: оқу құралы / И. Р. Құлмағамбетов. - Алматы :Эверо, 2014. - 392 бет.с. Рахимов, Қ. Д. Клиникалық фармакология: оқуқұралы. - Алматы : ЖШС "Жания-Полиграф", 2013. – 406 бет.с Орманов, Н. Ж. Фармакотерапия болезней органов пищеварения [Текст] : учеб. пособие / Н. Ж. Орманов, Т. Н. Орманов, Г. Ж. Садырханова. - ; Учеб. пособие утв. на ЦМС ЮКГФА. - Шымкент : ЮКГФА, 2013. - 200 с. РахимовҚ,Д.Фармакология:оқуқұралы. -Алматы:ЖШС"Жания-Полиграф",2014. -554бет.с. Кардиологиялық фармакотерапия [Мәтін] : оқулық / Н. Ж. Орманов [ж/б] ; ҚР денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрлігі. ОҚМФА. - Шымкент : ОҚМФА, 2015. - 216 бет с Орманов, Н. Ж. Фармакология. 1-кітап :оқулық / Н. Ж. Орманов, Л. Н. Орманова. - Алматы :Эверо, 2013. - 656

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 18 беті

	<p>бет.с.8.Орманов Н. Ж. Фармакология. 2-кітап:оқулық / Н. Ж. Орманов, Л. Н. Орманова. - Алматы: Эверо, 2013. - 512 бет.с.9.Фармакология: учебник/под ред.Р. Н. Аляутдина.-М.:ГЭОТАР -Медиа,2013.-832 +эл.</p> <p>10. Орманов Н. Ж. Фармакотерапия. 1-кітап :оқулық / Н. Ж. Орманов, Л. Н. Орманова. - Шымкент:ЮКГФА, 2012. - 500бет.с.</p> <p>11. Орманов Н. Ж. Фармакотерапия. II-кітап:оқулық / Н. Ж. Орманов, Л. Н. Орманова. - Шымкент: ОКМФА, 2012. - 416бет.с</p> <p>Ағылшын тілінде</p> <p>1. Katzung , Bertram G.Basic and Clinical Pharmacology [Text] : textbook / Katzung Bertram G. - 14 nd ed. - [S. l.] : McGraw-Hilleducation, 2018.-1250 р.</p> <p>2. GoodmanendGilman'sA.ThePharmacologicalBasisofTherapeutics[Text]: textbook/ Goodman&Gilman'sA.;editorL. L. Brunton . -13 nd ed. -New York:McGraw-HillEducation,2018.-1419 р.</p> <p>Қосымшаәдебиеттер</p> <p>1.Фармакология: нұсқаулық = Фармакология : руководство / Г. М. Пичхадзе [т.б.]. - М. : "Литтерра", 2017. - 640 бет с.2.МашковскийМ.Д.Лекарственные средства.16.-ездание.перераб.,доп.ииспр.М.Новаяволна.2017. -1216с.</p> <p>3. Микробқа қарсы дәрілердің фармакологиясы: оқу құралы /Т. А. Муминов [ж/б.]; қаз. тіл. ауд. Н. М. Малдыбаева.-Алматы: Литер Принт. Казахстан, 2016.-552 бет. с.</p> <p>4. Фармакология антимикробных средств : учеб.пособие / Т. А. Муминов. - Алматы : Литер Принт. Казахстан, 2016. -784 с.-</p> <p>5.Жаугашева, С. К. Фармакологический глоссарий/ С. К. Жаугашева, Н. Т. Дилдабекова, Рашид. Саджид =Фармакологиялық глоссарий / сөздік = PHARMACOLOGIC GLOSSARY: соварь. - 2-е изд ; Утв. и рек. к изд. Ученымсоветом КГМУ. -Алматы:Эверо, 2013.-132 с.</p> <p>6.ОрмановН. Ж. Жалпырецептура. Жалпыфармакология:оқуқұралы.-Шымкент:"RISO", 2013. -76 бет.с.</p> <p>7.ОрмановН. Ж. Фармакологический справочник лекарственных препаратов (классификация, номенклатура,механизм действия и показания к применению): учеб.-методическое пособие/ ЮКГФА. - ; Утв. на ученом СоветеЮКГФА. -Алматы:Эверо,2013. -138 с.</p> <p>8.Орманов Н. Ж. Жалпы рецептура. Жалпы фармакология :оқуқұралы / Н. Ж. Орманов, Н. Р. Сырманова, Л. Н.Орманова; ҚР ДСМ;ОКММА. -Алматы :Эверо, 2012. -102 бет.с.</p>
--	--

12. Пән саясаты
<p>1. Практикалықсабактардабелсендіболу;</p> <p>2. Топтажұмысжасайбілу;</p> <p>3.</p>

ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	15 беттің 19 беті

	<p>ПрактикалықсабактарменОМӨЖжәнеМӨЖсабактарыныңкестесінесәйкескүнсайынтапсырмалардырындауды қажет;</p> <p>4. Сабакта белсенділік танытпаған және тапсырманы орындаған жағдайда, жаза шаралары қолданылады және практикалық сабак бойынша баллтөмендейді;</p> <p>5. Пікірталастарғақатысу,жекекәнетоптық тапсырмалардырындау,зерттеулержүргізүжәнбасқаресурстардырындау;</p> <p>6. Сабактардысебепсізжібермеу;</p> <p>7. Сыртқы түріұқыпты болукерек;</p> <p>8. Практикалықсабактардабелсендіболу;</p> <p>9. Сабакқақешікеу;</p> <p>10. Жұмыс орнын таза ұстау.Қашықтықтаноқытужағдайында</p> <p>1. Студенттіңқажеттітехникалықжабдығы болуы(ноутбук,смартфон);</p> <p>2. Тұрақтыинтернетбайланысы болу;</p> <p>3. АлдыналаорнатылғанбайланысбағдарламаларыZOOM,Webexжәнет.б.болуы;</p> <p>4. Күнтізбелікжоспарбойыншақашықтықтаноқытуказіндебайланыстаболу;</p> <p>5. AUSPlatonus платформасынатарапсырмалардыңкелгенінуақытындақарарапотыру;</p> <p>6. Тапсырмалардырындаудыңсөнғымерзімдерінқадағалапотыру,кешіктірмейжүктеу;</p> <p>Тапсырмаларды уақытында орындау, орындалған тапсырмаларды АИС Platonus, Mail.ru, Whatsapp платформалары арқылы қойылған мерзім ішінде жіберу.Әр қатыспаған дәріс үшін аралық бақылаудың бағасы 1 баллға төмендейді, әр жіберілген ОМӨЖ сабагы үшін МӨЖбағасы 2 балға төмендейді.Емтихангажіберілурейтингіпрактикалықсабактыңорташабаллынан,МӨЖ,аралықбақылаудантұрады.Пәнбойыншаеттихангажіберудіңқорытындырейтингікеміндегі50баллды(60%)курауыкерек.</p>
--	---

13. Академияның моральдық-этикалық құндылықтарына негізделген академиялық саясат

	<p>Магистранттың жазбаша, емтиханға жауап беру кезінде, зерттеу барысында, өз ұстанымын білдіруде, оқытушылармен, магистранттармен жәнеәкімшілікпенқарым-қатынастаадалдығынбілдіру,академиялықадалдық принциптеріменмәдениетініңманыздылығынтысіну.</p> <p>Қорытындыбаға(100%)=жіберурейтингі (60%)+корытындыбақылау (40%)</p> <p>Жіберу рейтингі (60%) = межелік бақылаулардың орташа бағасы (20%)+ ағымдағы бақылаудыңорташабағасы(40%)</p> <p>Аралықбақылаулардың орташабағасы= аралық бақылау1 +аралықбақылау2</p> <p>Ағымдағы бақылаудың орташа бағасы = МӨЖ бойынша орташа бағаны есепке ала отырып ағымдағыбағалардың орта арифметикалықсомасы</p> <p>Қорытынды баға (100%) = АБ оп x 0,2 + Аf оп x 0,4 + ҚР x 0,4АБор-аралықбақылаудың орташабағасы</p> <p>Аf оп - ағымдағы бақылаудың орташа бағасыҚР- қорытынды бақылаубағасы</p> <p>Магистранттың оқу пәнін менгеру деңгейі халықаралық практикада қабылданған сандық эквиваленті бар әріптік</p>
--	--



OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN
MEDISINA
AKADEMIASY
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY
АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Фармакология, фармакотерапия және клиникалық

Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы

044-41/16

Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)

15 беттің 20 бет

жүйеге (оң бағалар, кему шамасына қарай "A"-дан "D" - ге дейін және"қанағаттанарлықсыз" - "FX", "F") және дәстүрлі жүйе бойынша бағаларға сәйкес келетін 100балдықшала бойынша бағаланады.

14	Келісу, бекітіу және қайта қараша		
Кітапхана-акпараттық орталығымен келісілген күні	Хаттама № 9 14.06.24	КАО басшысы	Колы Дарбичева Р.И.
Кафедра бекітілген күні	Хаттама № 11А 26.06.24	Кафедра менгерушісі, Т.А.Ж. Токсанбаева Ж.С.	Колы Ж.С.Султанова
ББ АҚ макулданған күні	Хаттама № 10 14.06.24	ББ АҚ Торғасының Т.А.Ж. Орынбасарова К.К.	Колы О.К.Орынбасарова

<p>ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы		044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)		15 беттің 21 беті

<p>ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы		044-41/16
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)		15 беттің 22 беті

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/16	
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)		15 беттін 23 беті