

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология» кафедрасы «Дәрілік заттарды пайдалануды бағалау және клиникалық-фармакологиялық саралтау. Дәрілік заттардың жағымсыз реакциялары. Дәрілік қадағалау» Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)	П 041/ 32 беттің 1 беті

Силлабус

«Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология» кафедрасы
«Дәрілік заттарды пайдалануды бағалау және клиникалық-фармакологиялық саралтау. Дәрілік заттардың жағымсыз реакциялары. Дәрілік қадағалау» Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы

7R01142 «Клиникалық фармакология» Білім беру бағдарламасы

1. Пән туралы жалпы мағлұмат			
1.1	Пән коды: R- DZPBKFSDZZhRDK	1.6	Оқу жылы: 2024-2025
1.2	Пәннің атауы: Дәрілік заттарды пайдалануды бағалау және клиникалық-фармакологиялық саралтау. Дәрілік заттардың жағымсыз реакциялары. Дәрілік қадағалау	1.7	Оқу жылы (курсы) : 2
1.3	Реквизитке дейінгі: Клиникалық фармакология (клиникалық фармакологияның жалпы құралдары және жеке дәрілік заттар мен топтардың клиникалық-фармакологиялық сипаттамасы). Формулярлық жүйе	1.8	Семестрі: -
1.4	Реквизиттен кейінгі: жоқ	1.9	Кредит саны (ECTS): 12
1.5	Цикл: БeP	4	Компоненті: МК
2. Пәннің сипаттамасы (50 сөзден аспау қажет)			
Дәрілік заттарды ұтымды пайдалануды бағалауды жүргізу қағидалары. Дәрілік заттарға саралтама жүргізу қағидалары. Дәлелді медицина тұрғысынан дәрілік заттарды бағалау. Дәрілік заттардың фармакокинетикасы және Фармакодинамикасы. Дәрілік заттарды пайдалануды бағалау индикаторлары. Фармакологиялық қадағалау. Жағымсыз дәрілік реакцияларды диагностикалау, тіркеу, алдын алу және түзету. Фармакогенетикалық зерттеулер.			
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			
Дәрігер резиденттердің дәрілік заттардың сапасын бақылау жүйесіне, сондай-ақ оның тиімділігі мен адам ағзасына қауіпсіз әсер етуіне оқыту. Фармакологиялық қадағалау білім алушылардың резидентурада жағымсыз дәрілерді анықтауга, бағалауға және олардың алдын алуға бағытталған дәрілік препараттардың тиімділігі мен қауіпсіздігін мониторингілеу жөніндегі қызметке қатысуға мүмкіндік беретін кәсіби құзыреттіліктерін қалыптастыру болып табылады.			
5. Оқытудың соңғы нәтижелері (пәннің ОН)			
ОН 1	Науқасты курациялау Жекелеген топтардағы дәрілік заттарды ұтымды пайдалану білімі мен дағдыларын көрсетеді (фармакокинетикалық, фармакодинамикалық көрсеткіштер, қолдануға көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер, жағымсыз дәрілік реакциялар, дозалау режимі, науқастың жағдайы мен жасына байланысты қолдану ерекшеліктері)		
ОН 2	Байланыс және ынтымақтастық Консультациялық көмек, саралтамалық функция, үйимдастыру қызметін көрсете отырып, дәрілік заттарды ұтымды пайдалану және дәрілік формулярды (пациенттер, дәрігерлер, зертханалық қызмет, эпидемиология қызметі, қоғамдық денсаулық сақтау, бақылаушы органдар және т. б.) әзірлеу бойынша барлық мүдделі тұлғалармен тиімді өзара іс-қимыл жасауға қабілетті		
ОН	Қауіпсіздік және сапа		

3	Медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін дәлелді тәжірибелеге сәйкес тәуекелдерді бағалауға және ең тиімді дәрілік заттарды қолдануға қабілетті								
ОН	Қоғамдық денсаулық								
4	Дәрілік формулярды әзірлеу, бекіту және ілгерілету кезінде Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және үйимдастыруышылық өрісі шеңберінде әрекет етуге қабілетті								
ОН	Зерттеу								
5	Дәрілік заттарды тұтынуды талдауға, фармакотерапияның тиімділігі мен қауіпсіздігін талдауға, дәрі-дәрмекпен қамтамасыз ету, дәрілік терапияда жаңа технологияларды ілгерілету мәселелері бойынша шешімдер ұсынуға және қабылдауға қабілетті.								
ОН	Оқыту және дамыту								
6	Өз бетінше білім алуға және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсенді қатысуға қабілетті								
5.1	Пәннің ОН	Пәнді оқыту нәтижелерімен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері							
	ОН1	ОН3 Халықаралық нұсқаулар мен клиникалық хаттамаларды пайдалана отырып, пациенттің патологиялық және физиологиялық бейінін ескере отырып, дәрілік заттарды таңдау негізінде фармакотерапия жүргізуге, дәрілік заттарды пайдаланудың тиімділігі мен қауіпсіздігіне бақылау жүргізуге қабілетті.							
	ОН2	ОН3							
	ОН4	ОН6 Өз бетінше оқуға және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға, конференцияларға және клиникалық фармакология саласындағы үздіксіз кәсіби дамудың басқа да нысандарына белсенді қатысуға қабілетті.							
	ОН5	ОН6							
	ОН6								
6.	Пән туралы толық ақпарат								
6.1	Өткізу орны (гимарат, аудиторияс): Орынбаевтың "облыстық фтизио-пульмонология орталығы" 68, Ондасыновтың "Қазығұт клиникасы" 131, Абайдың "Дау-мед клиникасы" ЖШС 6/4, Нұрсат ш/а" Түркістан балалар ауруханасы"								
6.2	Сағаттар саны:	Дәріс	Тәжір.сабак	Зерт.са бак	РӨЖ				
	360	-	72	-	234				
7.	Оқытушылар туралы мәліметтер								
№	T.А.Ж.	Дәрежесі және лауазым ы	Электрондық адресі	Ғылыми қызығушылық тары және т. б..	Жетістіктері				
1	Орманов Намазбай Жаппарович	M.ғ.д., профессо р	ogmanov48@ma il.ru	Әлеуметтік маңызы бар ауруларды емдеуге және алдын алуға арналған фитопрепараттард ы әзірлеу және енгізу	200-ден астам ғылыми мақалалар мен жарияланымдардың авторы. Магистрлік және докторлық диссертациялардың ғылыми жетекшісі. Профессор 10 наң астам ғылым кандидаттары мен докторларын дайындағы				
2	Ташимова Сауле Адасбековна	M.ғ.к, доцент м.а.	Saule- aiwa@mail.ru	«Профилактика и лечение туберкулеза»	60-қа жуық ғылыми еңбектердің, 2-оку құралдарының, әдістемелік ұсынымдардың, 1-патенттің, 1- авторлық құқықтың авторы				
3	Заварницина Елена Владимировна	Оқытуш ы, кликалық фармакол	elena_2303_297 6@mail.ru	Туберкулез емі.	5 ғылыми жұмыстың авторы				

	ог дәрігер					
8. Тақырыптық жоспар						
Ап та/ ку н	Тақырып атаяу	Пәннің қысқаша мазмұны	Пән нің ОН	Сағат саны	Оқыту технологиясы-ның формасы / әдістері	Бағалау әдістері/ формалары
1	Тәжірибелік сабак. Дәрілік заттарға бастапқы саралтама жүргізу тәртібі.	Өтінішті тіркегенниен және тіркеу дерекнамасын қабылдағаннан кейін осы Қағидалардың бтарауында көзделген мерзімдерде дәрілік затқа бастапқы саралтама жүргізіледі. Дәрілік затты бастапқы саралтау кезінде дәрілік заттың қауіпсіздігін, сапасы мен тиімділігін дәлелдемелерге қатысты тіркеу деректерінде өтініш беруші ұсынған құжаттардың толықтығын, толықтығын және дұрыс ресімделуін бағалау жүргізіледі.	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттарды тіркеу.	Дәрілік заттарды тіркеу.	ОН 1,6	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
2	Тәжірибелік сабак. Медициналық бұйымға мамандандырылған саралтама жүргізу тәртібі.	Бастапқы саралтаманың он есебі болған жағдайда осы Қағидалардың бтарауында көзделген мерзімдерде медициналық бұйымға мамандандырылған	ОН 1,3,5	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап

		сараптама жүргізіледі. Мамандандырылған сараптама медициналық бұйымның қауіпсіздігін, сапасы мен тиімділігін растайтын Тіркеу құжаттамасының құжаттарын сараптамалық бағалауды және талдауды көздейді.				
	ТРӨЖ/РӨЖ Сараптама және тіркеу медициналық мақсаттағы бұйымдар және медициналық техника (мт).	Сараптама және тіркеу медициналық мақсаттағы бұйымдар және медициналық техника (мт).	ОН 1,3	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
3	Тәжірибелік сабак. Медициналық бұйымға зертханалық сынақтар жүргізу тәртібі.	Медициналық бұйымның үлгілерін зертханалық сынау ендірушінің сапасы жөніндегі құжатта мәлімделген медициналық бұйымның қауіпсіздігі мен сапасының көрсеткіштеріне сәйкестігін растау мақсатында мемлекеттік сараптама үйимының сынақ зертханаларында жүзеге асырылады.	ОН 1,3,4	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша сауалнама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың клиникаға дейінгі сынақтарын үйимдастыру дәрі-дәрмектер мен медициналық мақсаттағы бұйымдар.	Дәрілік заттардың клиникаға дейінгі сынақтарын үйимдастыру дәрі-дәрмектер мен медициналық мақсаттағы бұйымдар.	ОН 1,6	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша	Кері байланыс (Feedback)

					жұмыс	
4	Тәжірибелік сабак. Фармакологиялық қадағалау және әрекет алгоритмдері немесе қайда шағымдану керек	Фармакопея - (баска грек тілінен. фармакон "дәрі" + тоң" мен жасаймын, жасаймын") — дәрілік заттардың сапасына қойылатын талаптарды реттейтін нормативтік күжаттар (фармакопеялық мақалалар) жинағы. Фармакопеялық мақалалар жалпы және жеке болып бөлінеді .	ОН 1,4	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ ҚР-да дәрілік заттардың жанама әсерлерін фармакологиялық қадағалау және мониторингілеу.	ҚР-да дәрілік заттардың жанама әсерлерін фармакологиялық қадағалау және мониторингілеу.	ОН 1,3,6	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
5	Тәжірибелік сабак. Фармакологиялық қадағалау жүйесі.	Фармакологиялық қадағалау жүйесі-тіркеу күелігін ұстаушы және уәкілетті орган фармакологиялық қадағалау жөніндегі міндеттер мен міндеттерді орындау үшін ұйымдастыратын, дәрілік препараттардың қауіпсіздігін бақылауға, дәрілік препараттардың пайда-тәуекел арақатынасын бағалаудагы барлық өзгерістерді уақтылы анықтауға, пайдадан қауіптен асып кеткен кезде дәрілік препараттарды	ОН 1,4	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап

		қолдануды қамтамасыз ету жөніндегі шараларды әзірлеуге және енгізуге арналған жүйе.				
	ТРӨЖ/РӨЖ Клиникалық-фармакологиялық саралтама. Қателер және негізсіз тағайындаулар.	Клиникалық-фармакологиялық саралтама. Қателер және негізсіз тағайындаулар.	ОН 1,4,5	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
6	Тәжірибелік сабак. А түрі-болжамды	А типі-ДЗ фармакологиялық белсенділігімен байланысты болжамды, жиі реакциялар. Ұыттылық, әсіресе жоғары дозаларды қолданғанда, препараттың әсер ету механизмімен байланысты қайтalamа, фармакодинамикалық ҚПР және дәрілік өзара әрекеттесумен байланысты ұыттылық.	ОН 1,5,6	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу Ведение медицинской документации	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саул нама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың жағымсыз жағымсыз реакциялары	Дәрілік заттардың жағымсыз жағымсыз реакциялары	ОН 1,3	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
7	Тәжірибелік сабак. В түрі-болжау мүмкін емес.	В түрі-ДЗ фармакологиялық әсерімен байланысты емес, болжау мүмкін емес, дозадан тәуелсіз. Бұл типтегі NPD препаратты	ОН 1,5	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саул нама Қысқаша жауап

		жаппай, кең клиникалық қолдану арқылы анықталады. NPD патогенезі адамның жеке сезімталдығына негізделген - дәріге төзбеушілік, идиосинкразия, аллергиялық және псевдоаллергиялық реакциялар .			жүргізу	
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың жағымсыз жағымсыз реакциялары .	Дәрілік заттардың жағымсыз жағымсыз реакциялары .	ОН 1,3,5	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
8	Тәжірибелік сабак. С типі-ұзақ уақыт қолданғанда (тәуелділік, тоқтату синдромы)	С типі-ДЗ ұзак уақыт қабылдаған кезде осы типтегі NPR пайда болады. Толеранттылық, тоқтату синдромы, есірткіге тәуелділік, кумулятивті әсерлер, гормондар өндірісін тежеу әсерлері дамуы мүмкін.	ОН 1,4	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың жағымсыз жағымсыз реакциялары.	Дәрілік заттардың жағымсыз жағымсыз реакциялары.	ОН 1,4,5	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
9	Тәжірибелік сабак. ДЗ клиникалық фармакологиясы метаболизм процесстерін реттейді.	ДЗ клиникалық фармакологиясы метаболизм процесстерін реттейді.	ОН 1,3,4	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап

	ТРӨЖ/РӨЖ Д түрі - кешіктірілген (канцерогендік, тератогендік және т.б.).	D түрі-кешіктірілген әсерлер. Канцерогендік, мутагендік, тератогендік реакциялар, эмбриотоксикалық әсер. DS қабылдауды және ісіктің дамуын немесе хромосомалық және геномдық мутацияларды бөлөтін ұзак уақыт аралығына байланысты NPD деректерін диагностикалау ете кын.	ОН 1,4	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
10	Тәжірибелік сабак. Жағымсыз жағымсыз реакциялардың эпидемиологиясы.	Жыл сайын 2 миллион ауыр NPR * Жыл сайын ҰДП-дан 100-240 мың адам қайтыс болады * НЛР өлім себептері бойынша 4-6 орынга шығады.	ОН 1,3,5	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саул нама Қысқаша жауап
11	ТРӨЖ/РӨЖ Жанама әсері дәрілік заттардың жанама әсерлері.анықтама. Эпидемиология. Жіктеу. Уытты әсерлер.	Жанама әсері дәрілік заттардың жанама әсерлері.анықтама. Эпидемиология. Жіктеу. Уытты әсерлер.	ОН 1,3,6	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
	ТРӨЖ/РӨЖ Ауыр жағымсыз реакциялар.	Ауыр жағымсыз реакциялар: өлім. Өмірге қауіп тондіретін жағдай. Мүгедектік. Ауруханаға жатқызу немесе ауруханаға жатқызууды ұзарту. Туа біткен ауытқулар .	ОН 1,4	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саул нама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Жағымсыз жағымсыз реакциялар және фармакологиялық	Жағымсыз жағымсыз реакциялар және фармакологиялық қадағалау. Good	ОН 1,6	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)

	кадағалау. Good Pharmacovigilance Practices.	Pharmacovigilance Practices.			ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	
12	Тәжірибелік сабак. ЖДӘ мен ДЗ байланысының болуын растайтын белгілер .	ДЗ қабылдаудың басталуымен НР уақытша байланысы. ДЗ жойылған кезде НР жоғалуы. Осы ДЗ қабылдаған кезде осы НЛР сипаттамасының болуы.	ОН 1,4	2	Материалды талдау, резиденттен көрі байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Көрі байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саул нама Қысқаша жауп
	ТРӨЖ/РӨЖ Жағымсыз жағымсыз реакциялар фармакологиялық қадағалау Епу-да.	Жағымсыз жағымсыз реакциялар фармакологиялық қадағалау Епу-да.	ОН 1,3,4	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Көрі байланыс (Feedback)
13	Практикалық сабак Дәрі-дәрмектерге ерекше реакциялар.	Гиперреактивтілік-төмен дозаларға жоғары сезімталдық .Жоғары Сезімталдық – Аллергия. Идиосинкразия-бұл препаратқа бұрмаланған, ерекше реакция.Препаратқа бұрмаланған, ерекше реакция.	ОН 1,3	2	Материалды талдау, резиденттен көрі байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Көрі байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саул нама Қысқаша жауп
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың түпнұсқалығы реакциялары.	Дәрілік заттардың түпнұсқалығы реакциялары.	ОН 1,2,6	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Көрі байланыс (Feedback)
14	Практикалық сабак ЖДӘ-ге бейім факторлар.	Дәрілік, дәрілік емес, тұқым қуалаушылық жасы.	ОН 1,3,4 ,5	2	Материалды талдау, резиденттен көрі байланыс. Жағдайларды	Көрі байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша

					модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	саул нама Қысқаша жауп
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың жанама әсерлері.	Дәрілік заттардың жанама әсерлері.	ОН 1,6	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Көрі байланыс (Feedback)
15	Практикалық сабак Жағымсыз дәрілік реакциялардың жіктелуі .	ДС артық дозалануымен байланысты ұыттылық (парацетамолдың жоғары дозаларының гепатоұыттылығы). Е кінші дәрежелі жағымсыз дәрілік реакциялар (антигистаминдік ДС седативті әсері). Екіншілік жағымсыз дәрілік реакциялар (антибиотиктерді қолданған кезде дисбиоз). Дәрілік өзара әрекеттесумен байланысты ұыттылық (теофилиннің эритромицинмен әрекеттесуіндегі жағымсыз дәрілік реакция).	ОН 1,6	2	Материалды талдау, резиденттен көрі байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Көрі байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саул нама Қысқаша жауп
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың жанама әсерлері	Дәрілік заттардың жанама әсерлері	ОН 1,3,4	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Көрі байланыс (Feedback)
16	Практикалық сабак	Аурұханаға	ОН	2	Материалды	Көрі байланыс

	Жағымсыз дәрілік реакциялар статистикасы .	жатқызуудың себебі ретінде жағымсыз дәрілік реакциялар- 4,2-6 %. Жыл сайын жағымсыз дәрілік реакциялардың дамуына байланысты 5,5 - 8,8 млн. адам ауруханаға жатқызылады [14]. Пайда болған жағымсыз дәрілік реакцияларға байланысты ауруханаға жатқызу мерзімін ұзарту-1-ден 5,5 күнге дейін. Ауруханаға жатқызылған науқастарда жағымсыз дәрілік реакциялардың пайда болу жиілігі 1,5 - 35% күрайды [15].	1,3,4		талдау, резиденттен көрі байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	(Feedback) Тестілеу Ауызша сауалнама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың жанама әсерлері.	Дәрілік заттардың жанама әсерлері.	ОН 1,3	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Көрі байланыс (Feedback)
17	Практикалық сабак Жағымсыз дәрілік реакциялардың сипаттамасы.	Әлемдегі дәрілік заттардың қауіпсіздігі мәселесі өзектілігін арттыруды. ДЗ қолдану кезіндегі асқынудардың алдын алудың негізгі жолдары фармацевтикалық нарыққа сапалы, тиімді және қауіпсіз ДЗ шығаруды бақылау болып табылады.Дәрілік заттардың қауіпсіздігін бақылау	ОН 1,3	2	Материалды талдау, резиденттен көрі байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Көрі байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша сауалнама Қысқаша жауап

		қажеттілігін анықтайдын факторлар және фармакологиялық бақылаудағы кедергілер.				
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың қауіпсіздігін бақылау.	Дәрілік заттардың қауіпсіздігін бақылау.	ОН 1,3	6,5/1,5	Дәрілік формуларды өзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
	Аралық бақылау - 1	Барлық тақырыптар бойынша сұрақ және клиникалық жағдай/ Билет бойынша бағдарламаланған бақылау сұрақтарына жауап беру	ОН 1,2, 3, 4, 5, 6		Ауызша	Сұрақ және клиникалық жағдайды талдау
18	Практикалық сабак Дәрілік заттардың қауіпсіздігін бақылау қажеттілігін анықтайдын факторлар және фармакологиялық бақылаудағы кедергілер.	Фармацевтикалық өндірушілер көбінесе дәрі-дәрмектердің қауіпсіздігі туралы акпаратты (жағымсыз реакциялар, дәрі-дәрмектердің өзара әрекеттесуі, артық дозалану, теріс пайдалану, колдану кезінде) сақтамайды немесе жасырмайды. Жүктілі к және лактация, бүйрек немесе бауыр жеткіліксіздігі жағдайында және т. б.). Ақпарат алу үшін денсаулық сақтау қызметкерлері өз өнімдерін пайдаланатын фармацевтикалық өнеркәсіп өндірушілеріне толықтай тәуелді. Фармацевтикалық	ОН 1,2,4	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап

		өндірушілер дәрігерлерді арзан аналогтардың орына қымбат дәрі-дәрмектерді тағайындауға ынталандырады.				
	ТРӨЖ/РӨЖ Оптикалық нервтің уытты зақымдануы.	Оптикалық нервтің уытты зақымдануы.	ОН 1,2,3	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
19	Практикалық сабак Артық дозалану: уыттылық .	Дәрі-дәрмектің уытты әсері оның жалпы немесе жергілікті концентрациясына тікелей байланысты. Әдетте мұндай әсерлер болжамды, жануарларды зерттеу нәтижелерінен туындейдьы, егер шекті концентрациядан асып кетсе, кез-келген пациент дами алады. Әрбір дәрі-дәрмектің өзіндік уытты әсерлері бар. Дозаланғанда кездейсоқ немесе қасақана (суицид әрекеті) дәрі-дәрмектің артық дозасын қабылдау немесе қалыпты метаболизмнің бұзылуынан немесе дәрі-дәрмектің шығарылуынан туындаған организмдегі заттың жиналуы мүмкін.	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулалнама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Оптикалық нервтің уытты	Оптикалық нервтің уытты зақымдануы.	ОН 1,2,3	6,5/1,5	Дәрілік формулярды	Кері байланыс (Feedback)

	закындануы.				әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	
20	Практикалық сабак Дәрілік заттарға ең көп тараған жағымсыз дәрілік реакциялардың мысалдары .	Дәрігер көбінесе жағымсыз дәрілік реакциялардың осы тобымен кездеседі. Реакциялар әдегте препараттың емдік дозаларын қолданғанда пайда болады. Дәрілік заттардың бір уақытта бірнеше фармакологиялық қасиеттері болуы сирек емес, ал оны тағайындауға терапевтік әсердің бір ғана әсері себеп болады .	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың жағымсыз жағымсыз реакциялары.	Дәрілік заттардың жағымсыз жағымсыз реакциялары.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
21	Практикалық сабак Жанама әсерлер: қайталама әсерлер .	Екіншілік әсерлер-был дәрі-дәрмектің бастапқы фармакологиялық әсерінің жанама, міндепті емес салдары. Олар көбінесе дәрі-дәрмектерді қолданудың нәтижесі емес, басқа аурудың көрінісі ретінде кате түсіндіріледі. Мұндай жағымсыз әсердің мысалы –	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап

22	<p>ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың өзара әрекеттесуі.</p> <p>Практикалық сабак Дәрілік заттардың өзара әрекеттесуі.</p>	<p>ПСЕВДОМЕМБРАН ОЗДЫ колиттің дамуы, антибактериалды терапия аясында (ең алдымен ампициллин, клиндамицин және цефалоспориндерді қолданған кезде) асқазан-ішек жолында бәсекелес микробтардың саны азаяды, бұл <i>Clostridium difficile</i> көбеюіне әкеледі. Дисбиоздың, кандидамикоздың, төзімділіктің дамуының басқа мысалдары.</p> <p>Дәрілік заттардың өзара әрекеттесуі.</p>	<p>ОН 1,2</p>	<p>6,5/1,5</p>	<p>Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау АТС / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс</p>	<p>Кері байланыс (Feedback)</p>

		қабылдайтын препараттардың саны артып келе жатқандықтан, жағымсыз дәрілік өзара әрекеттесу ықтималдығы артады.				
	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік заттардың өзара әрекеттесуі.	Дәрілік заттардың өзара әрекеттесуі.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
23	Практикалық сабак Төзімсіздік	Төзімсіздік кезінде дәрі-дәрмектің тән фармакологиялық әсері едәуір жоғары дәрежеде көрінеді және көбінесе дәрі-дәрмектің өте аз дозасын қабылдаған кезде дамиды. Салицилаттар мен хининнің ұлкен дозаларын қабылдаған кезде құлақтың шуылының пайда болуы пациенттердің көпшілігін байқайды, бірақ кейбір науқастар тіпті бір орташа немесе төмен дозаны қабылдағаннан кейін шағымданады. Мұндай жағымсыз әсер генетикалық тұрғыдан анықталуы мүмкін, ол "доза – әсер" фармакологиялық қызығының шеткі нұктелерінде орналасқан адамдарда да байқалады.	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша сауалнама Қыскаша жауап

	ТРӨЖ/РӨЖ Дәріге төзбеушілік.	Дәріге төзбеушілік.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
24	Практикалық сабак Идиосинкритикалық реакциялар: Идиосинкразия.	Идиосинкритикалық реакциялар-бұл әдetteгі фармакологиялық әсерінен ерекшеленетін дәрілік заттарға сапалық жағынан аномальды және болжанбайтын жауап. Клиникалық көріністердегі идиосинкразия жоғары сезімталдық көріністеріне ұқсайтынына қарамастан, оның аллергиялық реакцияларға ешқандай қатысы жоқ.	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша сауалнама Қысқаша жауап
25	ТРӨЖ/РӨЖ Дәрілік аллергия.	Дәрілік аллергия.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
	Практикалық сабак Аллергиялық реакциялар.	Жағымсыз дәрілік реакциялардың көпшілігі аллергиялық емес сипатқа ие және олардың тек 2,5% -дан 7,8% - на дейін аллергиялық сипатқа ие, бірақ олар дәрілік аллергияның болуын	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша сауалнама Қысқаша жауап

		болжайды немесе пациенттердің 15% - на дейін дәрілік затқа сенсибилизацияланған деп қате жіктеледі. Аллергиялық реакциялар белгілі бір дәрі-дәрмектердің қабылдайтын науқастардың аз санында дамиды.				
	ТРӨЖ/РӨЖ ЖДӘ даму механизмдері.	ЖДӘ даму механизмдері.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формуларды өзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
26	Практикалық сабақ Дәрілік заттарға аллергиялық реакциялардың клиникалық критерийлері .	Аллергиялық реакциялар дәрі-дәрмектердің қабылдайтын кейбір науқастардаған пайда болады және жануарларды зерттеу нәтижелерінен болжанды мүмкін емес. Реакцияның клиникалық көріністеріне ешқандай қатысы жоқ.	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулалама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Бауырдың дәрілік закымдануы.	Бауырдың дәрілік закымдануы.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формуларды өзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
27	Практикалық сабақ Дәрілік заттарға аллергиялық реакциялардың клиникалық критерийлері.	Псевдоаллергияның клиникалық көріністері аллергиялық реакцияларға үқсайды (көбінесе	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулалама Қысқаша

		IgE арқылы). Мұндай реакциялардың тән ерекшелігі-олардың осы дәрі-дәрмектермен бұрын байланыста болмаған науқастарда пайда болу мүмкіндігі.			құжаттаманы жүргізу	жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Аллергология аллергия Шынайы және жалған. Айырмашылықтар.	Аллергология аллергия Шынайы және жалған. Айырмашылықтар.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
28	Практикалық сабак Псевдоаллергиялық реакциялар .	Дәрі-дәрмектерге аллергиялық реакциялар жүйелі немесе жеке мүшелер мен тіндерге басым әсер етуі мүмкін. Жүйелік реакциялар: дәрілік аллергияның ең корқынышты және драмалық көріністері. Оларға анафилактикалық шок, Лайелл синдромы, Стивенс - Джонсон синдромы, Сарысу ауруы және т.б.	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қыскаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Бауырдың дәрілік зақымдануы.	Бауырдың дәрілік зақымдануы.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
29	Практикалық сабак Дәрілік заттарға бастапқы саралтама жүргізу тәртібі.	Өтінішті тіркегеннен және тіркеу дерекнамасын қабылдағаннан кейін осы Қағидалардың 6-	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу.	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама

		тарауында көзделген мерзімдерде дәрілік затқа бастапқы саралтама жүргізіледі. Дәрілік затты бастапқы саралтау кезінде дәрілік заттың қауіпсіздігін, сапасы мен тиімділігін дәлелдемелерге қатысты тіркеу деректерінде өтініш беруші ұсынған құжаттардың толықтығын, толықтығын және дұрыс рецикледуін бағалау жүргізіледі.			Медициналық құжаттаманы жүргізу	Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Аллергия... псевдоаллергиялық және аллергиялық реакциялардың пайда болуын кешенді емдеу және алдын алу жүйесі.	Аллергия... псевдоаллергиялық және аллергиялық реакциялардың пайда болуын кешенді емдеу және алдын алу жүйесі.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
30	Практикалық сабак Медициналық бұйымға мамандандырылған саралтама жүргізу тәртібі.	Бастапқы саралтаманың он есебі болған жағдайда осы Қағидалардың бтарауында көзделген мерзімдерде медициналық бұйымға мамандандырылған саралтама жүргізіледі. Мамандандырылған саралтама медициналық бұйымның қауіпсіздігін, сапасы мен тиімділігін растайтын Тіркеу құжаттамасының құжаттарын саралтамалық	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша сауалнама Қысқаша жауап

		бағалауды және талдауды көздейді.				
	ТРӨЖ/РӨЖ Медициналық бұйымдарды клиникалық сынау. Сынақтарды өткізу нысандары. Негізгі кемшіліктер	Медициналық бұйымдарды клиникалық сынау. Сынақтарды өткізу нысандары. Негізгі кемшіліктер	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
32	Практикалық сабак Медициналық бұйымға зертханалық сынақтар жүргізу тәртібі .	Медициналық бұйымның үлгілерін зертханалық сынау өндірушінің сапасы жөніндегі құжатта мәлімделген медициналық бұйымның қауіпсіздігі мен сапасының көрсеткіштеріне сәйкестігін растау мақсатында мемлекеттік саралтама ұйымының сынақ зертханаларында жүзеге асырылады.	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ Жалпы нарықты қалыптастыру үшін дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды тіркеу және саралтау принциптері.	Жалпы нарықты қалыптастыру үшін дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды тіркеу және саралтау принциптері.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
33	Практикалық сабак Медициналық бұйымға жүргізілген саралтама нәтижелерін қалыптастыру тәртібі	Саралтама аяқталғаннан кейін өтініш беруші саралтама жүргізу мерзіміне кірмейтін күнтізбелік отыз күн ішінде мемлекеттік саралтама ұйымымен жеке пароль бойынша электрондық түрде	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулнама Қысқаша жауап

		жеке кабинет арқылы немесе келісу парағын ұсыну арқылы медициналық бұйым туралы мәліметтерді және қорытынды күжаттарды (медициналық қолдану жөніндегі нұсқаулықты және қаптама макеттерін, затбелгілерді, стикерлерді таңбалауды), оның ішінде енгізілген деректердің дұрыстығы және қорытынды күжаттарды жаңартудың сәйкесіздігі анықталған кезде.				
	ТРӨЖ/РӨЖ Жалпы нарықты қалыптастыру үшін дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды тіркеу және саралтау принциптері.	Жалпы нарықты қалыптастыру үшін дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды тіркеу және саралтау принциптері.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формуларды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
34	Медициналық бұйымға саралтама жүргізу ерекшеліктері	Мемлекеттік саралтама үйимы мен өтініш беруші арасында саралтама жүргізу кезеңінде туындастырылған түсіндірүлөр немесе нақтылаулар өтініш берушінің жеке паролі бойынша электрондық күжатты өтініш берушінің және мемлекеттік саралтама үйимының электрондық-цифрлық қолтаңбасы	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық күжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саул нама Қысқаша жауап

		бар ақпараттық жүйе арқылы немесе қағаз жеткізгіштерде ЖҚКО арқылы қалыптастыру жолымен жүзеге асырылады.				
	ТРӨЖ/РӨЖ Медициналық бұйымдарды клиникалық сынау. Сынақтарды өткізу нысандары. Негізгі кемшіліктер.	Медициналық бұйымдарды клиникалық сынау. Сынақтарды өткізу нысандары. Негізгі кемшіліктер.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
35	Практикалық сабак Медициналық бұйымға саралтама жүргізу мерзімдері Медициналық бұйымға саралтама жүргізу мерзімдерін құрайды.	Кан қызметінде колданылатын медициналық бұйымға саралтама жүргізу үшін мемлекеттік саралтама ұйымы кан қызметі саласындағы қызметті жүзеге асыратын бейінді ұйымдардан мамандар тартады.	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулалама Қысқаша жауап
	ТРӨЖ/РӨЖ ҚР-да медициналық мақсаттағы бұйымдарды және медициналық техниканы (МТ) саралтау және тіркеу.	ҚР-да медициналық мақсаттағы бұйымдарды және медициналық техниканы (МТ) саралтау және тіркеу.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формулярды әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
36	Практикалық сабак Мемлекеттік саралтама ұйымының және (немесе) оның лауазымды адамдарының мемлекеттік қызметтер көрсету мәселелері жөніндегі шешімдеріне, әрекеттеріне (әрекетсіздігіне) шағымдану тәртібі.	Шағым ҚР ҚІЖК 91-бабының 4-тармағына сәйкес келіп түсken жағдайда мемлекеттік саралтама ұйымы шағым келіп түсken күннен бастап 3 (үш) жұмыс күні ішінде оны қарайтын органға жіберіледі.	ОН 1,2	2	Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Кері байланыс (Feedback) Тестілеу Ауызша саулалама Қысқаша жауап

		Шағымды мемлекеттік саралтама ұйымы қолайлы акт қабылданған, әкімшілік іс-әрекет жасалған, шағымда көрсетілген талаптарды толық қанағаттандыратын жағдайда шағымды қарайтын органға жібермейді.				
	ТРӨЖ/РӨЖ Ересектердегі жедел ішектің клиникалық сипаттамасы.	Ересектердегі жедел ішектің клиникалық сипаттамасы.	ОН 1,2	6,5/1,5	Дәрілік формулярын әзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Кері байланыс (Feedback)
	Аралық бақылау - 2	Барлық тақырыптар бойынша сұрақ және клиникалық жағдай/ Билет бойынша бағдарламаланған бақылау сұрақтарына жауап беру	ОН 1,2,3 ,4,5 6		Ауызша	Сұрақ және клиникалық жағдайды талдау
	Аралық аттестацияны дайындау және өткізу					36

9. Бағалау әдістері

9.1	Тәжірибелік сабак	Материалды талдау, резиденттің кері байланысы жағдайды модельдеу Медициналық құжаттаманы жүргізу. Тестілеу. Ауызша сауалнама
9.2	РӨЖ/ТРӨЖ	Медициналық ұйымның дәрілік формулярын әзірлеу ABC/ven дәрі-дәрмектерге қаржы шығындарын талдау ATC/DDD әдіснамасы бойынша дәрілік заттарды тұтынуға талдау жүргізу Медициналық ұйымда дәрілік заттарға қажеттілікті талдау және өтінім жасау

9.3 Аралық бақылау

Ауызша

10. Бағалау критерийлері

10.1 Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері

ОН №	Оқыту нәтижелері	Қанағаттана рлықсыз	Қанағаттанаарлық	Жақсы	Оте жақсы
ОН 1	Науқасты курациялау Жекелеген топтардағы дәрілік заттарды ұтымды пайдалану білімі мен	1) Дәрілік заттардың жіктелуі мен номенклатура	1) Дәрілік заттардың жіктелуі мен номенклатурасына	1) дәрілік заттардың жіктелуі мен номенклатурасыны	1) дәрілік заттардың жіктелуі мен номенклатурасы

	дағдыларын көрсетеді (фармакокинетикалық, фармакодинамикалық көрсеткіштер, қолдануға көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер, жағымсыз дәрілік реакциялар, дозалару режимі, науқастың жағдайы мен жасына байланысты қолдану ерекшеліктері)	сына бағыттала алмайды. 2) Дәрілік заттардың фармакокинетикасы мен фармакодинамикасы, олардың жанама реакциялары, қолдану көрсеткіштері мен қарсы көрсеткіштері туралы білімдерін көрсе алмайды.	бағыттала алмады. 2) Дәрілік заттардың нұсқаулар мен материалдар бойынша фармакокинетикасы мен фармакодинамикасы, жанама әсерлері, қолдану көрсеткіштері мен қарасы көрсеткіштері туралы білімдерін көрсе алады.	н әртүрлі түрлеріне бағдарланады. 2) барлық жас топтарында дәрілік заттардың фармакологиялық және фармакотерапиялық сипаттамасын, ағзаның жай-күйіне байланысты қолдану ерекшеліктерін кәсіби түрде ұсынады	ның әртүрлі түрлерінде еркін бағдарланады. 2) барлық жас топтарында дәрілік заттардың фармакологиялық және фармакотерапиялық сипаттамасын, ағзаның жай-күйіне байланысты қолдану ерекшеліктерін кәсіби түрде ұсынады
ОН 2	Байланыс және ынтымақтастық Консультациялық көмек, саралтамалық функция, ұйымдастыру қызметін көрсете отырып, дәрілік заттарды ұтымды пайдалану және дәрілік формулярды (пациенттер, дәрігерлер, зертханалық қызмет, эпидемиология қызметі, қоғамдық денсаулық сақтау, бақылаушы органдар және т. б.) әзірлеу бойынша барлық мүдделі тұлғалармен тиімді өзара іс-қимыл жасауға қабілетті	1) дәрілік заттарды ұтымды пайдалану мәселелері жөніндегі мамандармен коммуникациялардың төмен деңгейін көрсетеді	1) дәрілік заттарды ұтымды пайдалану, дәрілік қамтамасыз ету мәселелері бойынша мамандармен және пациенттермен тиімді өзара іс-қимыл жасайды	1) пациенттермен, Дәрігерлермен дәрілік заттарды ұтымды пайдалану, дәрілік қамтамасыз ету мәселелері бойынша тиімді өзара іс-қимыл жасайды, командада жұмыс істеуге бейілділігін көрсетеді	1) пациенттермен, Дәрігерлермен дәрілік заттарды ұтымды пайдалануды қамтамасыз ету жөніндегі мамандармен қарым-қатынастың кәсібілігін, жоғары деңгейін көрсетеді. 2) команданың жұмысын қалыптастыруға және ұйымдастыруға қабілетті. 3) конференциялар да сөз сейлейді, мамандарды оқыту бойынша семинарлар өткізеді. 4) медициналық ұйымда Формулярлық жүйенің жұмыс

					істеу мәселелерін нәтижелі талқылауга қабілетті
ОН 3	Қауіпсіздік және сапа Медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін дәлелді тәжірибеге сәйкес тәуекелдерді бағалауға және ең тиімді дәрілік заттарды қолдануға қабілетті	1) римдік дәрілік терапияның анықтамасы бойынша төмен деңгейін көрсетеді	1) жүргізілетін терапияның тәуекелдерін анықтау кезінде қателіктер жібереді	1) қолданылатын дәрілік терапияның тәуекелдерін анықтайды, талдайды	1) пайдаланылатын дәрілік терапияның тәуекелдерін айқындайды, талдайды, оларды барынша азайту жолдарын ұсынады, медициналық көмек көрсету сапасының көрсеткіштерін арттырады
ОН 4	Қоғамдық денсаулық Дәрілік формулярды әзірлеу, бекіту және ілгерілету кезінде Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастыруышлық өрісі шенберінде әрекет етуге қабілетті	1) дәрілік заттарды ұтымды пайдалану, бағалау, Формулярлық жүйенің жұмыс істеуі және т. б. саласындағы НҚА талаптарын орындау кезінде қателіктер жібереді.	1) дәрілік заттарды ұтымды пайдалану, бағалау, Формулярлық жүйенің жұмыс істеуі және т. б. саласындағы НҚА білімдерін көрсетеді.	1) дәрілік заттарды ұтымды пайдалану, бағалау, Формулярлық жүйенің жұмыс істеуі және т. б. саласындағы НҚА талаптарын тиімді орындауға қабілетті және білімін көрсетеді. 2) НҚА талаптарын орындауға және оларды жетілдіру жөнінде ұсыныстар енгізуге қабілетті	1) дәрілік заттарды ұтымды пайдалану, бағалау, Формулярлық жүйенің жұмыс істеуі және т. б. саласындағы НҚА білімдерін көрсетеді. 2) НҚА талаптарын орындауға және оларды жетілдіру жөнінде ұсыныстар енгізуге қабілетті
ОН 5	Зерттеу Дәрілік заттарды тұтынуды талдауға, фармакотерапияның тиімділігі мен қауіпсіздігін талдауға, дәрі-дәрмекпен қамтамасыз ету, дәрілік терапияда жаңа технологияларды ілгерілету мәселелері бойынша шешімдер	1) дәрілік заттар бойынша халықаралық дереккорларда жұмыс істеу дағдыларының төмен деңгейін көрсетеді	1) анықтамалық деректер базасында, Дәрілік заттар туралы халықаралық деректер базасында, Дәрілік заттарды ұтымды пайдаланудың қазіргі заманғы технологияларында	1) дәлелді медицина қағидаттарына негізделген дәрілік заттар туралы халықаралық деректер базасында акпарат іздеуді жүргізуге, деректерге талдау жүргізеді, есептер,	1) дәлелді медицина қағидаттарына негізделген дәрілік заттар туралы халықаралық деректер базасында акпаратты іздеуді және

	ұсынуға және қабылдауға кабілетті.		акпарат іздеуді жүргізеді	шолулар және т. б. ұсынады.	түсіндіруді жүргізді 2) ғылыми және практикалық конференциялар да сөз сөйлейді, дәрілік заттарды тиімді, қауіпсіз пайдалану мәселелері бойынша зерттеу материалдарын жариялады
ОН 6	Оқыту және дамыту Өз беттінше білім алуға және кәсіби команданың басқа мүшелерін оқытуға, пікірталастарға, конференцияларға және үздіксіз кәсіби дамудың басқа түрлеріне белсенді қатысуға қабілетті.	Дәрілік заттар бойынша алынған ақпаратты тұрғындарға және денсаулық сақтау саласының мамандарына кеңес беру үшін пайдалана алмайды.	Мамандарға және маман еместерге жеткізу үшін әртүрлі ақпарат көздерінен дәрілік заттар туралы ақпаратты жинайды.	Мамандар мен маман емес тұрғындарға кәсіби кеңес беру үшін әртүрлі ақпарат көздерінен дәрілік заттар туралы ақпарат жинайды.	1) дәрілік заттарды тиімді, қауіпсіз пайдалану мәселелері бойынша дәрігерлік конференциялар да, ғылыми және практикалық конференциялар да сөз сөйлейді, есептер, дәлелді материалдар ұсынады, мамандармен дәрілік заттарды ұтымды пайдалану проблемаларын талқылады 2) құзыреттілік денгейін дербес арттыруға қабылетті
10. 2	Оқыту әдістері мен технологияларын бағалау критерийлері				

Практикалық сабакқа арналған тексеру парагы

Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу

Материалды талдау, резиденттен кері байланыс. Жағдайларды модельдеу. Медициналық құжаттаманы жүргізу	Өте жақсы A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%);	Материалды талдауга, жағдайларды модельдеуге, медициналық құжаттаманы жүргізуге белсенді катысты, бұл кезде ерекше ойлау қабілетін танытты, материалдарды терен менгергенін көрсетті, талқылау кезінде басқа пәндердің ғылыми жетістіктерін қолданды.
	Жақсы B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%)	Материалды талдауга, жағдайларды модельдеуге, медициналық құжаттаманы жүргізуге белсенді катысты, материалдық

«Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология» кафедрасы

П 041/
32 беттін 2
беті

«Дәрілік заттарды пайдалануды бағалау және клиникалық-фармакологиялық саралтау. Дәрілік заттардың жағымсыз реакциялары. Дәрілік қадағалау» Пәннің жұмыс оку бағдарламасы (Силлабус)

	B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)	білімін көрсетті, резиденттің өзімен жөндөлінген ұстанымсыз қателіктер немесе ұстанымды қателер жіберді.
	Қанағаттанарлық C (2,0; 65-69%) C- (1,67; 60-64%) D+ (1,33; 55-59%) D- (1,0; 50-54%)	Резидент материалды талдау, жағдайларды модельдеу, медициналық құжаттаманы жүргізу барысында пассивті болды, әлсіз және ұстанымсыз қателер жіберді, материалды жүйелеуде үлкен қындықтар сезінді.
	Қанағаттанарлықсыз FX (0.5; 25-49%) F (0; 0-24%) бағасына сәйкес келеді	Жетекшінің сұрақтарына жауап берे отырып, резидент топтың жұмысына қатысқан жоқ, ұстанымсыз қателер мен дәлсіздіктер жіберді, жауап бергенде ғылыми терминологияны қолданбайды.

Аралық аттестациялауға арналған бағалау парагы

Ауызша	Өте жақсы A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%);	Билетте қойылған сұраққа дұрыс жауап берді, сонымен бірге ерекше ойлау мен материалдарды терең мәнгергениң көрсетті. Қателіксіз ғылыми терминологияны қолдана отырып, клиникалық жағдайды дұрыс талқылады.
	Жақсы B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)	Билетте қойылған сұраққа және клиникалық жағдайды талдауға дұрыс жауап берді, материалдық білімдерін көрсетті, резиденттің өзі түзеткен қателіктер мен қателіктер жіберді.
	Қанағаттанарлық C (2,0; 65-69%) C- (1,67; 60-64%) D+ (1,33; 55-59%) D- (1,0; 50-54%)	Клиникалық жағдайды талқылау және билеттегі сұраққа жауап беру пассивті болды, әлсіз және ұстанымсыз қателіктер жіберді.
	Қанағаттанарлықсыз FX (0.5; 25-49%) F (0; 0-24%) бағасына сәйкес келеді	Клиникалық жағдайды талқылау және билеттегі сұраққа жауап беру дұрыс болмады. Сауланама барысында ол қателіктер мен дәлсіздіктер жіберді, жауап беру кезінде ғылыми терминологияны қолданбайды.

РОЖ/ТРОЖ-ге арналған бағалау парагы

Дәрілік формуларды өзірлеу бойынша жұмыс ABC-талдау VEN-талдау ATC / DDD талдау ДЗ қажеттілігін анықтау бойынша жұмыс	Өте жақсы A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%);	Резидент өзіндік жұмыс барысында ABC-талдау, VEN-талдау, ATC / DDD талдау-ларды қолдана отырып қорғады. Дәрілік формуларды өзірлеу және ДЗ қажеттілігін анықтау резиденттің өзімен жөндөлінген ұстанымсыз қателіктер немесе ұстанымды қателер жіберді.
	Жақсы B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)	Резидент өзіндік жұмыс барысында ABC-талдау, VEN-талдау, ATC / DDD талдау-ларды қолдана отырып қорғады. Дәрілік формуларды өзірлеу бойынша және ДЗ қажеттілігін анықтау резиденттің өзімен жөндөлінген ұстанымсыз қателіктер немесе ұстанымды қателер жіберді.
	Қанағаттанарлық C (2,0; 65-69%) C- (1,67; 60-64%) D+ (1,33; 55-59%)	Резидент өзіндік жұмыс барысында ABC-талдау, VEN-талдау, ATC / DDD талдау-ларды қолдану кезінде пассивті болды. Дәрілік формуларды өзірлеу және ДЗ қажеттілігін

	D- (1,0; 50-54%)	анықтау бойынша резидент өлсіз және ұстанымсыз қателер жіберді.
	Қанағаттанарлықсыз FX (0.5; 25-49%) F (0; 0-24%) бағасына сәйкес келеді	Резидент өзіндік жұмыс барысында ABC-талдау, VEN-талдау, ATC / DDD талдау-ларды қолданбайды. Дәрілік формуларды әзірлеу және D3 қажеттілігін анықтау бойынша резидент ұстанымсыз қателер мен дәлсіздіктер жіберді.

Тестілеу білімді бағалаудың көпбалдық жүйесі бойынша бағаланады

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	
B	3,0	80-84	
B -	2,67	75-79	
C +	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	Қанағаттанарлық
C -	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D-	1,0	50-54	
FX	0,5	25-49	Қанағаттанарлықсыз
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)	<ul style="list-style-type: none"> Электронная библиотека ЮКМА - https://e-lib.skma.edu.kz/genres Республиканская 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.iprbookshop.ru/auth информационно-правовая система «Зан» - https://zan.kz/ru Cochrane Library - https://www.cochranelibrary.com/
--	---

Электрондық оқулықтар:

- Клиническая фармакология [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В. Г. Кукеса, 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]: Оқулык/ Керимбаева З. А., Орманов Н.Ж., Джакипбекова З.К., Орманов Т.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-

- РОМ).
5. Аймагамбетова А.О Клиническая фармакология в нефрологии. Учебное пособие. 2019 <https://aknurpress.kz/login>
 6. Дюсембаева Н.К. Клинико-фармакологические подходы к periоперационной антитромботической терапии. Уч. пособие. 2016 <https://aknurpress.kz/login>
 7. Орманов Н..Ж., Фармакотерапия (дәрілермен науқастарды өмдеу) клиникалық фармакология. Том-1 - Алматы: Эверо, 2020. https://elib.kz/ru/search/read_book/3134/
 8. Орманов Н..Ж., Фармакотерапия (дәрілермен науқастарды өмдеу) клиникалық фармакология. Том-2 - Алматы: Эверо, 2020. https://elib.kz/ru/search/read_book/3135/
 9. Калиева Ш.С., Минакова Н.А.. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия. Том 1 – Учебник. – Эверо, 2020. https://elib.kz/ru/search/read_book/835/
 10. Калиева Ш.С., Симохина Н.А. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия / Том 2 – Учебник / Калиева Ш.С., Симохина Н.А. / Алматы: издательство: «Эверо», 2020. https://elib.kz/ru/search/read_book/836/
 11. Калиева Ш.С. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия в ревматологии: учебник. Алматы: Эверо, 2020. https://elib.kz/ru/search/read_book/6463/
 12. Калиева Ш.С. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия в гастроэнтерологии: учебник. Алматы: Эверо, 2020. https://elib.kz/ru/search/read_book/6462/
 13. Микробка қарсы дәрілердің фармакологиясы [Мәтін] : оқу күралы / Т. А. Муминов [ж/б.] ; каз. тіл. ауд. Н. М. Малдыбаева. - Алматы : Литер Принт. Казахстан, 2016. - 552 бет. с.
 14. Фармакология antimicrobных средств [Текст] : учеб. пособие / Т. А. Муминов. - Алматы : Литер Принт. Казахстан, 2016. - 784 с.

Журналы (Электрондық журналдар)	ОҚМА кітапханасының электрондық журналдарына жазылу https://lib.ukma.kz/ru . электрондық ресурстар
---------------------------------------	--

Оқу әдебиеттер:

1. Орманов , Н. Ж. Ревматологиялық фармакотерапия [Мәтін] : оқу күралы / Н. Ж. Орманов . - Алматы : ЭСПИ, 2021. - 180 бет. С
2. Рахимов, Қ. Д. Клиникалық фармакология [Мәтін] : оқу күралы / Қ. Д. Рахимов ; ҚР Ұлттық ғыл. акад.; Фитохимия халықаралық ғыл.-өндірістік холдингі; Фармакология ин-ты; ҚР Денсаулық сактау министрлігі; Қаз.-Ресей мед. үн-ті; Алматы мемл. дәрігерлер білімін жетілдіру ин-ты. - Алматы : ЖШС "Жания-Полиграф", 2013. - 406 бет. с
3. Калиева, Ш. С. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия. Том 1 [Текст] : учебник / Ш. С. Калиева.. Н. А. Минакова . - Алматы : Эверо, 2016. - 460 с.
4. Калиева, Ш. С. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия. Том 2 [Текст] : учебник / Ш. С. Калиева, Н. А. Симохина. - Алматы : Эверо, 2016. - 288 с.
5. Кардиологиялық фармакотерапия [Мәтін] : оқулық / Н. Ж. Орманов [ж/б] ; ҚР денсаулық сактау және әлеуметтік даму министрлігі. ОҚМФА. - Шымкент : ОҚМФА, 2015. - 216 бет с.
6. Гематологиялық фармакотерапия [Мәтін] : оқулық / Н. Ж. Орманов [ж/б]. - ; ҚР Денсаулық сактау және әлеуметтік даму Министрлігі. ОҚМФА. - Шымкент : ЮКГФА, 2015. - 160 с
7. Орманов , Н. Ж. Асқорыту ағзалары ауруларының фармакотерапиясы [Мәтін] : оқу күралы / Н. Ж. Орманов, Г. Ж. Садырханова , Т. Ж. Орманов. - Шымкент : "RISO", 2013. - 180 бет. с.
8. Құлмағамбетов, И. Р. Клиникалық фармакология. 1-бөлім [Мәтін] : оқу күралы / И. Р. Құлмағамбетов. - Алматы : New book, 2022. - 320 бет.
9. Құлмағамбетов, И. Р. Клиникалық фармакология. 2-бөлім [Мәтін] : оқу күралы / И. Р. Құлмағамбетов. - Алматы : New book, 2022. - 376 бет.

Ғылыми әдебиеттер:

1. Рациональная фармакотерапия в онкологии [Текст] : рук. для практикующих врачей / под ред. М. И. Давыдова., В. А. Горбунова. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2015. - 844 с
2. Общая врачебная практика. В 2 т. Т. 1 [Текст] : национальное рук. / под ред. И. Н. Денисова, О. М. Лесняк . - ; Ред. под эгидой АСМОК. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2013. - 976 с. - (Ассоциация мед. о-в по качеству)
3. Общая врачебная практика. В 2 т. Т. 2 [Текст] : национальное рук. / под ред. И. Н. Денисов, О. М. Лесняк. - ; Подготовлено под эгидой АСМОК. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2013. - 888 с.

12.	Пән саясаты
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Практикалық сабактарда белсенді болыныз; 2. Командада жұмыс істей білу;

3. Алдағы дәрістің тақырыбы туралы түсінікке ие болу, дәрісте көрі байланысқа дайын болу;
4. Практикалық сабактар мен РӨЖ және ТРӨЖ сабактарының кестесіне сәйкес күн сайын тапсырмаларды орындауы тиіс;
5. Белсенділік болмаған кезде және тапсырманы орындамаған кезде жазалау шаралары қолданылады және практикалық сабак бойынша балл азаяды;
6. Талқылауларға қатысуы, жеке және топтық тапсырмаларды орындауы, басқа ресурстарды зерттеуі керек;
7. Себепсіз сабакты өткізіп алмаңыз;
8. Ұқыпты келбетке ие болыныз;
9. Практикалық сабактарда белсенділік таныту;
10. Сабакқа кешікпеніз;
11. Жұмыс орнын таза ұстаңыз.

ҚОТ кезінде

1. Резидентке қажетті техникалық қатынас (ноутбук, смартфон) болуы ұсынылады
2. Интернетке тұрақты қосылыңыз

3. Алдын ала орнатылған ZOOM, WebEx және т. б. байланыс бағдарламалары

4. Мүмкіндігі бар дистанциялық оқыту кезінде байланысқа шығады кестеге сәйкес

5. Platonus ААЖ платформасында тапсырмалардың болуын уақытын тексеру

6. Тапсырмаларды тапсырудың соңғы күндерін қадағалау керек;

7. Platonus ААЖ платформалары арқылы орындалған тапсырмаларды уақытында орындау және жіберу, Mail.ru, Whatsapp белгіленген уақыт аралығында.

Әрбір дәріс сабагын өткізген кезде аралық бақылауды бағалау 1 баллға, әрбір сабакты өткізген кезде ӨБК үшін бағалау төмендейді

РӨЖ 2 баллға төмендейді. Емтиханға жіберу рейтингі практикалық сабактың, СӨЖ-нің, аралық бақылаудың орташа балынан тұрады

Пән бойынша емтиханға жіберудің қорытынды рейтингі кемінде 50 баллды (60%) құрауы тиіс.

13. Академияның моральдық және этикалық құндылықтарына негізделген академиялық саясат

Қорытынды баға (100%) = жіберу рейтингі (60%) + қорытынды бақылау (40%)

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

Аралық бақылаулардың орташа бағасы = аралық бақылау 1 + аралық бақылау 2

Ағымдағы бақылаудың орташа бағасы = БӨЖ 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

АБ оп - аралық бақылаудың орташа бағасы

Ағ оп - ағымдағы бақылаудың орташа бағасы

КР -корытынды бақылау бағасы

Резиденттің оку пәнін менгеру деңгейі халықаралық практикада қабылданған сандық эквиваленті

бар әріптік жүйеге (оң бағалар, кему шамасына қарай "A"-дан "D" - ге дейін және

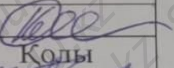
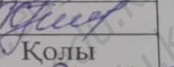
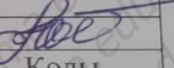
"қанағаттанарлықсыз" - "FX", "F") және дәстүрлі жүйе бойынша бағаларга сәйкес келетін 100

балдық шкала бойынша бағаланады.

«Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология» кафедрасы

«Дәрілік заттарды пайдалануды бағалау және клиникалық-фармакологиялық саралтау. Дәрілік заттардың жағымсыз реакциялары. Дәрілік қадағалау» Пәннің жұмыс оку бағдарламасы (Силлабус)

П 041/
32 беттің 2
беті

14. Келісу, бекіту және қайта қарастыру			
Кітапхана-ақпараттық орталығымен келісілген күні	Хаттама № 9	КАО менгерушісі Т.А.Ж.	Қолы
14. 06. 2024		Дарбичева Р.И.	
Кафедрада бекітілген күні	Хаттама № 12	Кафедра менгерушісі Т.А.Ж.	Қолы
28. 06. 2024		Тоқсанбаева Ж.С.	
ББ АК макұлданған күні	Хаттама № 5	ББ АК төрағасының Т.А.Ж.	Қолы
28. 06. 2024		Қауызбай Ж.А.	
Кайта қарастыру күні	Хаттама №	Кафедра менгерушісі Т.А.Ж.	Қолы
ББ АК қайта қарастыру күні	Хаттама №	ББ АК төрағасының Т.А.Ж.	Қолы