

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы» пәнінен силлабус	

Силлабус
«Фтизиопульмонология және радиология» кафедрасы
«Балалар рентгенологиясы» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасы
7R01114 «Радиология» білім беру бағдарламасы

1. Пән туралы жалпы мәліметтер			
1.1	Код дисциплины: R-BR	1.6	Оқу жылы: 2023 - 2024
1.2	Пәннің атауы: Балалар рентгенологиясы	1.7	Курс: 1
1.3	Пререквизиттер	1.8	Семестр
1.4	Постреквизиттер: УДЗ, КТ, МРТ	1.9	Оқу сағаттарының саны (ECTS):12
1.5	Цикл: БнП	1.10	Компонент: МК
2. Пәннің сипаттамасы			
Жоғары білім беру жүйесіндегі радиациялық диагностика болашақта резиденттердің «Радиология» мамандығын табысты менгеруі үшін қажетті жаңа технологияларды пайдалана отырып, жалпы радиологиялық диагностиканың теориялық негіздерін және практикалық мәселелерін зерделеуден тұрады.			
3. Жиынтық бағалау нысаны			
3.1	Тестілеу	3.3	ОҚКЕ/ ОҚТЕ немесе Тәжірибелік дағдыларды қабылдау
3.2	Ауызша	3.4	Басқа (көрсетініз)
4. Пәннің мақсаттары			
Сәулелі диагностиканың заманауи инновациялық әдістерін менгерген, өз бетінше жұмыс істей алатын және денсаулық мәселелерін шеше алатын және сәулелі диагностиканың әртүрлі бағыттары бойынша ғылыми зерттеулер жүргізе алатын, стационарларда немесе емханаларда сәүлелі диагностика бөлімшелерінде жұмыс істеуге бәсекеге қабілетті мамандарды дайындау.			
5. Оқыту нәтижелері (Пәннің ОН)			
ОН1	клиникалық диагнозды тұжырымдай алады, зерттеу жоспарын белгілей алады және медициналық көмектің барлық деңгейінде дәлелді Тәжірибе негізінде оның тиімділігін бағалай алады.		
ОН2	пациент үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін пациентпен, оның қоршаган ортасымен, денсаулық сақтау мамандарымен тиімді әрекеттесе алады.		
ОН3	қауіпті бағалай алады және қауіпсіздік пен медициналық көмектің жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді қолдана алады.		
ОН4	өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастыруышылық шенберінде әрекет ете алады, төтенше жағдайлар кезінде негізгі көмек көрсете алады, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпоралық ұжымдар құрамында жұмыс істей алады.		
ОН5	адекватты зерттеу сұрақтарын құрастыра алады, кәсіби әдебиеттерді сынни бағалай алады, халықаралық мәліметтер базасын құнделікті қызметтінде тиімді пайдалана алады, зерттеу тобының жұмысына қатыса алады.		
5.1	Пәннің оқыту нәтижелері (ОН)	Пәнді оқыту нәтижелерімен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері	
	ОН1, OH5	ОН1 клиникалық диагнозды тұжырымдай алады, зерттеу жоспарын белгілей алады және медициналық көмектің	

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

		<p>барлық деңгейінде дәлелді Тәжірибе негізінде оның тиімділігін бағалай алады.</p> <p>ОН5 адекватты зерттеу сұрақтарын құрастыра алды, кәсіби әдебиеттерді сынни бағалай алады, халықаралық мәліметтер базасын құнделікті қызметінде тиімді пайдалана алды, зерттеу тобының жұмысына қатыса алады.</p>
	ОН2	ОН2 пациент үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін пациентпен, оның қоршаған ортасымен, денсаулық сақтау мамандарымен тиімді әрекеттесе алады.
	ОН3	ОН3 қауіпті бағалай алады және қауіпсіздік пен медициналық көмектің жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді қолдана алады.
	ОН4	ОН4 өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау жүйесінің құқықтық және ұйымдастыруышылық шенберінде әрекет ете алады, төтенше жағдайлар кезінде негізгі көмек көрсете алады, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпаралық ұжымдар құрамында жұмыс істей алады.

6. Пән туралы толық мәлімет

6.1 **Өтетін орны (ғимарат, аудитория):** Облыстық клиникалық аурухана, МО «Даумед», МО «Медикер», Қалалық диагностика орталығы, DL-ЭКО медицина орталығы (рентген, КТ, МРТ, УДЗ, маммография кабинеттері)

6.2	сағат саны-360	Тәж. сабак	ОСӨЖ	СӨЖ
		72	234	54

7. Оқытушылар туралы мәліметтер

№	Аты-жөні	Дәрежелері мен лауазымы	Электрон. мекен жайы	Ғылыми қызығушылықтары және т.б.	Жетістіктепі
1	Бекмуратов Ермек Бекмуратович	Профессор, академик			Жоғары дәрежелі
2	Сейтова Алua Ағытаевна	ассистент	alua.1959@mail.ru	Өкпе ауруларының дифференциальды диагностикасы	Жоғары дәрежелі, ғылыми статьялар ы 10-нан аса
3	Умурзакова Гаухар Амангельдиевна	ассистент	visual_diagnostics@mail.ru	Зәр шығару жүйесінің радионуклидті диагностикасы	Жоғары дәрежелі, ғылыми статьялар ы 12-ден аса
4	Умиралиев Асет Амиралиевич	ассистент	Aset.umiraliye v.72@mail.ru	Құрсақ қуысының УДЗ	Жоғары дәрежелі, ғылыми

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

					статьялар бы 8-ден аса
5	Сейтханов Мухтар Абубекерович	совмест	87017414405	Рентгенология, МРТ	Жоғары дәрежелі
6	Аренова Зинура Кадыровна	совмест		Рентгенология, КТ	Жоғары дәрежелі
7	Руденко Сергей Александрович	совмест	87013154757	Рентгенология, МРТ	Жоғары дәрежелі
8	Сайдов Тахиржан Абдихаликович	совмест	87028733510	Рентгенология, МРТ, КТ	Жоғары дәрежелі
9	Қасқабаев Арман Умирбаевич	совмест	87015525149	Рентгенология, МРТ	Жоғары дәрежелі
10	Нуритдинова Луиза Хуснитиновна	совмест		Рентгенология, КТ, маммография	Жоғары дәрежелі
11	Абсеметов Казбек	совмест		Детская рентгенология	Жоғары дәрежелі

Клиникалық тәлімгерлер туралы ақпарат

1	Сейтова Алса Абылайевна	ассистент	рентгенологи я	87013453795	Жоғары дәрежелі
2	Сейтханов Мухтар Абубекерович	совместитель	Рентг, КТ	87017414405	Жоғары дәрежелі
3	Руденко Сергей Александрович	совместитель	Рентгенологи я, МРТ	87013154757	Жоғары дәрежелі
4	Сайдов Тахиржан Абдихаликович	совместитель	Рентгенологи я, МРТ, КТ	87028733510	Жоғары дәрежелі
5	Қасқабаев Арман Умирбаевич	совместитель	Рентгенологи я, МРТ	87015525149	Жоғары дәрежелі

8. Тақырыптық жоспар

Апт а/ кун	Тақырып атауы	Қысқаша мазмұны	Пәннің ОН	Сағат саны	Формалар/ Әдістер/ оқыту техно логиялары	Формала р/ бағалау әдістері
1	Тәжірибе. Балалардың емдеу мекемелерінде рентгендік қызмет ті үйімдастыру, балаларды рентген дік зерттеуге көрсө ткіштер мен қарсы көрсеткіштер.	Балалардың емдеу меке мелерінде рентгендік қызметті үйімдастыру, балаларды рентгендік зерттеуге көрсөткіштер мен қарсы көрсеткіштер.	ОН1 ОН2 ОН3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұрап, сурет тер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағыме н жұмыс
	ТРӨЖ/РӨЖ	Балалардың		3,25\	Кітапханада	патология

<p>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы</p>	<p>044-70/11</p>
<p>«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус</p>	

	Балалардың емдеу мекемелерінде рент гендік қызметті ұйымдастыру, бала ларды рентгендік зерттеуге көрсет кіштер мен қарсы көрсеткіштер.	емдеу меке мелерінде рентгендік қызметті ұйымдастыру, балаларды рентгендік зерттеуге көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер.		1,5	және интернетте жұмыс	лық суреттердің интерпретациясы
2	Тәжірибе. Балаларды рент гендік зерттеуге арналған арнайы құрылғылар. Балаларды рентген дік зерттеу кезінде иондаушы сәуле ленуден қорғау.	Рентгендік қорғаныс құралдары: алжапқы штар, колғап тар, экрандар, жыныс бездер ін қорғау, бас киімдер және т.б.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРОЖРӨЖ Балаларды рент гендік зерттеуге арналған арнайы құрылғылар. Балаларды рентген дік зерттеу кезінде иондаушы сәуле ленуден қорғау.	Балаларды рентгендік зерттеуге арналған арнайы құрылғылар. Балаларды рентгендік зерттеу кезінде иондаушы сәулелену ден қорғау.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патологиялық суреттердің интерпретациясы
3	Тәжірибе. Тыныс алу жолдарының және медиастинальды аурулардың рентгендік диагностикасы.	Тыныс алу мүшелерінің және ортаңғы мүшелердің ауруларын рентенологиялық зерттеу әдістері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы		044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус		

	ТРОЖРӨЖ Тыныс алу жолда рының және медиа стинальды аурулар дың рентгендік диагностикасы.	Тыныс алу жолдарының және медиас тинальды аурулардың рентгендік диагностикас ы.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ің интерпрет ациясы
4	Тәжірибе. Бас сүйегінің және мидың зақымдал уында рентгендік зерттеу.	Бас сүйегінің және бас миның зақымдалуын рентгендік зерттеу әдістері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3 ОН4	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ак, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тек серу парагы мен жұмыс
	ТРОЖРӨЖ Бас сүйегінің және мидың зақымдал уында рентгендік зерттеу.	Бас сүйегінің және бас миның зақымдалуын рентгендік зерттеу әдістері		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ің интерпрет ациясы
5	Тәжірибе. Асқорыту мүшелерін рентгендік зерттеу әдістері.	Асқорыту жүйесі ауруларын рентгенологи ялық зерттеу әдістері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ак, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру парагыме н жұмыс
	ТРОЖРӨЖ Асқорыту мүшелер ін рентгендік зерттеу әдістері.	Асқорыту мүшелерін рентгендік зерттеу әдістері.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ің интерпрет ациясы

<p>OÝTÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</p> <p>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы</p> <p>«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус</p>	<p>044-70/11</p>
--	--	---	------------------

6	Tәжірибе. Асқорыту жүйесі ауруларының рентгендік диагностикасы.	Асқорыту мүшелерін рентгендік зерттеудің негізгі және арнайы әдістері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс жұмыс
	ТРӨЖ/РӨЖ Асқорыту жүйесі ауруларының рентгендік диагностикасы.	Асқорыту жүйесі ауруларының рентгендік диагностикасы.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ін интерпретациясы
7	Tәжірибе. Асқорыту мүшелер інің қалыпты рентгендік анатомиясы және рентгендік физиологиясы.	Жұтқыншақтың, өңештің, асқазанның, 12 ұлтабардың, арық және аш ішектің, тоқ ішектің рентгендік анатомиясы.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс жұмыс
	ТРӨЖ/РӨЖ Асқорыту мүшелер інің қалыпты рентгендік анатомиясы және рентгендік физиологиясы.	Асқорыту мүше лерінің қалыпты рентгендік анатомиясы және рентгендік физиологиясы		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ін интерпретациясы
8	Tәжірибе. Асқорыту жүйесі ауруларының рентгендік семиотикасы.	Органның орналасуының өзгеруі, деформациясы және өлше мін өзгерту, тарылу және	ОН 1 ОН 2 ОН 3 ОН5	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы,

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIA «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

		кеңею, толтыру ақауы, шырыштықабаттардың өзгеруі.				кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӨЖРӨЖ Асқорыту жүйесі ауруларының рентгендік семиотикасы.	Асқорыту жүйесі ауруларының рентгендік семиотикасы.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
9	Тәжірибе. Асқазан-ішек жолдарының ақаулары	Асқазан-ішек жолдарының ақаулары: атрезия, ахалазия	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӨЖРӨЖ Асқазан-ішек жолдарының ақаулары	Асқазан-ішек жолдарының ақаулары: атрезия, ахалазия		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
10	Тәжірибе. Асқорыту жүйесінің жүре пайда болған аурулары.	Асқазан-ішек жолдарының қабыну, онкологиялық және басқа ауруларының рентгендік белгілері	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӨЖРӨЖ Асқорыту жүйесінің жүре пайда болған аурулары.	Асқорыту жүйесінің жүре пайда болған аурулары.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

11	Тәжірибе. Диафрагма зақымданған кезде рентгендік зерттеу.	Диафрагмалы қ грыжаның рентгендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3 ОН4	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРОЖ/РӨЖ Диафрагма зақымданған кезде рентгендік зерттеу	Диафрагма зақымданған кезде рентгендік зерттеу		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патологиялық суреттердің интерпретациясы
12	Тәжірибе. Тыныс алу мүшелерін рентгендік зерттеу әдістері	Балалардың тыныс алу мүшелерінің рентгенографиясы, рентгеноскопиясы, зерттеу ерекшеліктері	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРОЖ/РӨЖ Тыныс алу мүшелерін рентгендік зерттеу әдістері	Тыныс алу мүшелерін рентгендік зерттеу әдістері		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патологиялық суреттердің интерпретациясы
13	Тәжірибе. Балаларда тыныс алу және медиастинальды органдардың рентгендік суреті қалыпты.	Тыныс алу және ортанғы мүшелердің рентгендік анатомиясы.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

						Н жұмыс
	ТРӘЖРӘЖ Балаларда тыныс алу және медиастинальды органдардың рентгендік суреті қалыпты.	Балаларда тыныс алу және медиастинальды органдардың рентгендік суреті қалыпты.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ін интерпретациясы
14	Тәжірибе. Тыныс алу мүшелері ауруларының рентгендік семиотикасы.	Тыныс алу жүйесінің кейбір ауруларының рентгендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӘЖРӘЖ Тыныс алу мүше лері ауруларының рентгендік семиотикасы.	Тыныс алу жүйесінің кейбір ауруларының рентгендік белгілері.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ін интерпретациясы
15	Тәжірибе. Тыныс алу жүйесінің жедел қабыну аурулары.	Өкпеде экстенсивті және шектелген қараю синдромы.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӘЖРӘЖ Тыныс алу жүйе сінің ауруларының рентгеносемиотикасы.	Тыныс алу жүйесінің ауруларының рентгеносемиотикасы.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ін интерпрет

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

							ациясы
16	Тәжірибе. Паренхималды пневмония.	Әкпедегі ошақты өзгерістер синдромы.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Aуызша сұр ақ, суреттер интерпрет а циясы, кейс тер шешу, тексеру пара ғымен жұмыс	
	ТРӨЖ\РӨЖ Тыныс алу жүйесінің жедел қабыну аурулары.	Тыныс алу жүйесінің жедел қабыну аурулары.		3,25\1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ін интерпрет ациясы	
17	Тәжірибе. Интерстициалды пневмония.	Әкпенің тамырлы құрылымыны ң өзгеру синдромы	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Aуызша сұр ақ, суреттер интерпрет а циясы, кейс тер шешу, тексеру парағыме н жұмыс	
	ТРӨЖ\РӨЖ Паренхиматозды пневмония.	Паренхиматоз ды пневмония.		3,25\1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ін интерпрет ациясы	
18	Тәжірибе. Тыныс алу жолдарының бөгде денелері.	Әкпеде дөңгелек көлеңке және сақиналы көлеңке синдромы.	ОН 1 ОН 2 ОН 3 ОН5	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Aуызша сұр ақ, суреттер интерпрет а циясы, кейс тер шешу,	

<p>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</p> <p>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы</p> <p>«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус</p>	<p>044-70/11</p>
---	---	---	------------------

						тексеру парағыме н жұмыс
	ТРӨЖ(РӨЖ Тыныс жолындағы бөгде заттар.	Тыныс жолындағы бөгде заттар.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ің интерпрет ациясы
19	Тәжірибе. Жана туылған нәрестелердің пневмопатиясы және тыныс алу органдарының акаулары.	Әкпенің аплазиясы мен гипоплазиясы ның рентгендік белгілері	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру парағыме н жұмыс
	ТРӨЖ(РӨЖ Жас нәрестелердегі пневмопатиялар мен тыныс ағзаларының даму акаулары.	Жас нәресте лердегі пнев мопатиялар мен тыныс ағзаларының даму акаулары.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ің интерпрет ациясы
20	Тәжірибе. Тыныс алу жүйесі нің созылмалы қабыну аурулары.	Созылмалы пневмонияны ң, бронхиттің, бронх демік песінің рент гендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру пара ғымен жұмыс
	ТРӨЖ(РӨЖ Тыныс алу жүйе сінің созылмалы қабыну аурулары.	Тыныс алу жүйесінің созылмалы қабыну аурулары		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттерд ің интерпрет ациясы

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы		044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус		

21	Tәжірибе. Өкпенің және медиастинаның ісіктері. Өкпенің ісіктері. Орталық көлкінке ісіктері.	Өкпе ісіктер інде бронх тың өткізгіш тігінің бұзыл уының рент гендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Rентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Aуызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӨЖ/РӨЖ Өкпенің ісіктері. Орталық көлеңке ісіктері.	Өкпенің ісіктері. Орта лық көлеңке ісіктері.		3,25\1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
22	Тәжірибе. Плевра аурулары. Медиастинальды лимфаденит	Плевриттің рентгендік белгілері, пневмоторакс және өкпе түбірлерінің өзгеруі.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Rентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Aуызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӨЖ/РӨЖ Плевра аурулары. Лимфадениттер.	Плевра аурулары. Лимфадениттер.		3,25\1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
23	Tәжірибе. Рентгендік зерттеу техникасы. Рентген суретіндегі сау баланың жүргегі.	Жүрек-тамыр жүйесінің рентгендік анатомиясы.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Rентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Aуызша сұр ақ, суреттер интерпрет ациясы, кейс тер шешу,

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

						тексеру парағымен жұмыс
	ТРӘЖРӘЖ Рентгендік зерттеу техникасы.	Рентгендік зерттеу техникасы.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
24	Тәжірибе. Жүрек-қантамыр жүйесі ауруларының рентгендік семиотикасы.	Жүрек және қан тамырлары ауруларының рентгендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӘЖРӘЖ Рентген суретіндегі сау баланың жүргегі.	Рентген суретіндегі сау баланың жүргегі.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
25	Тәжірибе. Жүректің және үлкен тамырлардың түа біткен ақаулары. Өкпелік қан айналымы өзгермегендегі жүректің түа біткен ақаулары	Өкпенің қан айналымы өзгермеген түа біткен жүрек ақауларының рентгендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3 ОН4	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӘЖРӘЖ Өкпелік қан айналымы өзгермеген жүректің түа біткен ақаулары	Өкпелік қан айналымы өзгермеген жүректің түа біткен ақаулары		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMİASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

26	<p>Тәжірибе. Өкпедегі қан ағымының төмендеуімен туа біткен жүрек ақаулары.</p>	<p>Өкпе қан айналымының төмендеуімен туа біткен жүрек ақауының рентгендік дәлелі.</p>	OH 1 OH 2 OH 3	2	<p>Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу</p>	<p>Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс</p>
	<p>ТРӨЖ/РӨЖ Өкпедегі қан ағымының төмендеуімен туа біткен жүрек ақаулары.</p>	<p>Өкпедегі қан ағымының төмендеуімен туа біткен жүрек ақаулары.</p>		3,25\ 1,5	<p>Кітапханада және интернетте жұмыс</p>	<p>патологиялық суреттердің интерпретациясы</p>
27	<p>Тәжірибе. Өкпедегі қан ағымының жоғарылауымен туа біткен жүрек ақаулары.</p>	<p>Өкпедегі қан ағымының жоғарылауымен туа біткен жүрек ақауының рентген дік дәлелі.</p>	OH 1 OH 2 OH 3	2	<p>Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу</p>	<p>Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс</p>
	<p>ТРӨЖ/РӨЖ Өкпедегі қан ағымының жоғарылауымен туа біткен жүрек ақаулары.</p>	<p>Өкпедегі қан ағымының жоғарылауымен туа біткен жүрек ақаулары.</p>		3,25\ 1,5	<p>Кітапханада және интернетте жұмыс</p>	<p>патологиялық суреттердің интерпретациясы</p>
28	<p>Тәжірибе. Жүрек және ірі тамырлардың жүре пайда болған аурулары.</p>	<p>Жүре пайда болған жүрек ақауларының рентгендік белгілері.</p>	OH 1 OH 2 OH 3	2	<p>Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу</p>	<p>Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу,</p>

<p>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы</p>	<p>044-70/11</p>
<p>«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус</p>	

						тексеру парағымен жұмыс
	ТРӘЖРӘЖ Жүрек және ірі тамырлардың жүре пайда болған аурулары	Жүрек және ірі тамырлар дың жүре пайда болған аурулары		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
29	Тәжірибе. Миокардтың және перикардтың аурулары.	Кардиомиопатия мен перикардиттің рентгендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Аудызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӘЖРӘЖ Миокардтың және перикардтың аурулары.	Миокардтың және перикардтың аурулары.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
30	Тәжірибе. Қаңқаны рентген дік зерттеу техникасы. Қаңқаның қалыпты рентгендік анатомиясы.Рент гендік суреттегі балалар қаңқасының жас анатомиялық функционалдық ерекшеліктері	Остеоартикул ярлық жүйенің рентгендік анатомиясы, жасы және анатомиялық-функционалдық ерекшеліктері	ОН 1 ОН 2 ОН 3 ОН5	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Аудызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӘЖРӘЖ Сүйектің тұа біткен және жүре пайда болған деформациялары.	Сүйектің тұа біткен және жүре пайда болған деформациялары		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы

<p>OÝTÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</p> <p>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

31	Tәжірибе. Сүйек және буын ауруларының рентгендік семиотикасы.	Сүйектердегі өзгерістердің рентгендік белгілері: остеопороз, остеосклероз, деструкция, остеонекроз, остеолиз және т.б.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Rентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӨЖ(РӨЖ Сүйектер мен буын дардың тua біткен жүйелі аурулары.	Сүйектер мен буындардың тua біткен жүйелі аурулары.		3,25\1,5	Kітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
32	Tәжірибе. Сүйектердегі өзгерістердің рентгендік белгілері.	Сүйектер атрофиясы мен гипертрофиясының рентгендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Rентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӨЖ(РӨЖ Қаңқаның ісіктері және ісік тәрізді аурулары.	Қаңқаның ісіктері және ісік тәрізді аурулары.		3,25\1,5	Kітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
33	Tәжірибе. Периосте өзгерістерінің рентгендік белгілері.	Сүйектердің қабыну және ісік аурулары кезінде периостенің өзгеруі.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Rентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

						парағымен жұмыс
	ТРӨЖ(РӨЖ Қаңқаның ісіктері және ісік тәрізді аурулары.	Қаңқаның ісіктері және ісік тәрізді аурулары.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
34	Тәжірибе. Бұындардағы өзгерістердің рентгендік белгілері.	Дислокация мен сублюксацияның рентгендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру паралықмен жұмыс
	ТРӨЖ(РӨЖ Бүйрек және зәр шығару жолдары ауруларының рентгендік семиотикасы	Бүйрек және зәр шығару жолдары ауруларының рентгендік семиотикасы		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы
35	Тәжірибе. Жұмсақ тіндердің өзгерістерінің рентгендік белгілері	Жұмсақ тіндердің қабынуы мен кальцинациясының рентгендік белгілері.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру паралықмен жұмыс
	ТРӨЖ(РӨЖ Зәр шығару жүйесінің уролитиазы.	Зәр шығару жүйесінің уролитиазы.		3,25\ 1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патология лық суреттердің интерпретациясы

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

36	Tәжірибе. Сүйектер мен бұындардың травматикалық зақымдануы.	Сүйек сынуының рентгендік белгілері, фрагменттердің өзгеруі	ОН 1 ОН 2 ОН 3	2	Рентген кабинете жұмыс, науқастарды зерттеу	Ауызша сұр ақ, суреттер интерпретациясы, кейс тер шешу, тексеру парағымен жұмыс
	ТРӨЖ/РӨЖ Зәр шығару жүйесінің аномалиялары мен ақаулары.	Зәр шығару жүйесінің аномалиялары мен ақаулары.		3,25\1,5	Кітапханада және интернетте жұмыс	патологиялық суреттердің интерпретациясы
	Аралық бақылау №2			2		
	Барлығы			72\234\54		

Аралық аттестацияны дайындау және өткізу

9. Оқыту әдістері және бақылау түрлері

9.1	Дәріс	Бұл деңгейде дәріс қарастырылмаған
9.2	Тәжірибелік сабак	Рентген кабинетінде жұмыс, ситуациялық есептер шешу, суреттер интерпретациясы
9.3	ТРӨЖ/РӨЖ	Кітапханада, интернетте жұмыс, кейс шешу, ауызша сұрақ
9.4	Аралық бақылау	Тестілеу, ауызша, жазбаша сұрақ

10 Бағалау критерийлері

10.1 Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері

ОН	Оқыту нәтижелері	Қанағаттана рлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
ОН1	Біріншілік қарастырылғанда, диагностикалық зерттеу әдісін белгілейді, рентген, КТ, МРТ, УДЗ және маммографиялық зерттеулерге интерпретация жасайды, алынған мағлұмматтарға сүйеніп	Негізгі оқу бағдарлама материалдарын, тәжірибелік дағылардың қолдануда қателіктер жіберді, пациенттің зерттеуде қателесті, диагностикалық белгілерді анықтады, қосымша	Оқу бағдарлама материалдарын, тәжірибелік дағылардың зерттеуде қателесті, диагностикалық белгілерді анықтады, қосымша	Оқу бағдарлама материалдарын, тәжірибелік дағылардың зерттеуде қателесті, диагностикалық белгілерді анықтады, қосымша	Оқу бағдарлама материалдарын, тәжірибелік дағылардың зерттеуде қателесті, диагностикалық белгілерді анықтады, қосымша

	медициналық корытынды жасайды.	ды толық менгермеген, дифференциациялыды диагностика жүргізу де және диагноз қойған да қателік жіберді.	зерттеу әдіс терімен таныс. Науқасты зерттеуде және тәжірибелі дағдыларда демонстрациясында аздаған қателіктер жіberdі.	қосымша зерттеу әдістерін қолданады, дифференциальды диагностика жүргізеді және диагноз қояды.	жасайды, қосымша зерттеу әдіс терін біледі, дифференциалыды диагностика жүргізеді және диагноз қояды, заманауи медициналық ғылымға сәйкес ем береді.
ОН2	Визуализация әдістерімен зерттелуге мәжбүр пациенттермен жақсы қарым қатынаста, олардың айналасындағылар мен, денсаулық сақтау мамандарымен пациентке жақсы нәтижелі зерттеу мақсатында қарым қатынасты нығайтуда	Медициналық этика және деонтология жайлыштырылған коллегалары мен пациенттерге колдана білмейді, медициналық дағдарыстарды шешуде қателіктер жібереді, этика және деонтология ілімін тәжірибеде колдана білмейді, қатты қателіктер жіberedі.	Медициналық этика және деонтология жайлыштырылған коллегалары мен пациенттерге толық қолданбайды, медициналық дағдарыстарды шешуде қателіктер жіberedі.	Коллегаларымен көсіптік Кодекске сәйкес корпоративті этика мен мінездеме жасайды, пациенттермен жақсы сөйлемеседі, этика және деонтология негізін сақтай отырып қатынас жасайды, медициналық дағдарыстарды шешуге білімін пайдаланады.	Коллегаларымен көсіптік Кодекске сәйкес корпоративті этикамен мінездеме жасайды, пациенттермен жақсы сөйлемеседі, этика және деонтология негізін сақтай отырып қатынас жасайды, медициналық дағдарыстарды шешуге білімін пайдаланады, алған мағлұматтарды жүйелі біліктілікпен қолданады, зерттеу техникасы дұрыс, эффективті.
ОН3	Медициналық визуализация әдістерін эффективті қолданады, медициналық көмек көрсетуде жоғары дәрежелі қорғаныс әдістерін қолданады.	Оқу бағдарлама материалдарын, тәжірибелі дағдыларды білмейді, пациентті зерттеуде қателіктер жіberedі, диагностикалық дағдыларды	Оқу бағдарлама материалдарын, тәжірибелі дағдыларды барлық бөлімдерді толық білмейді, пациентті толық тек сермединде, патологиянын асқынула	Оқу бағдарлама материалдарын, тәжірибелі дағдыларды зерттеу әдіс терімен таныс, аурудың асқынула	Оқу бағдарлама материалдарын, тәжірибелі дағдыларды жанжақты, жүйелі, терең біледі, уақытылы диагностика жасауға, аурудың асқыну белгілерінің интерпретациясын қолданады, қосымша зерттеу

<p>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIAСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</p> <p>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы</p> <p>«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус</p>	<p>044-70/11</p>
---	---	---	------------------

		аурудың асқынуын анықтауға қолдануда коптеген қателіктер жіберді.	рын білмей ді. Пациент ті зерттеуде және тәжір ибелік дағды ларды қолдануда қателіктер жіberdі.	жасайды, қосымша диагностикалық зерттеулерді біледі.	әжістерін қолданады.
ОН4	Өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау жүйесінің күқықтық және үйымдастыруышылық шенбөрінде әрекет ете алады, төтенше жағдайлар кезінде негізгі көмек көрсете алады, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпаралық ұжымдар құрамында жұмыс істей алады.	Өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау жүйесінің күқықтық және үйымдастыруышылық шенбөрінде әрекет ете алмайды, төтенше жағдайлар кезінде негізгі көмекті толық көрсете алмайды, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпаралық ұжымдар құрамында жұмыс істей алмайды.	Өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау жүйесінің күқықтық және үйымдастыруышылық шенбөрінде әрекет ете алады, төтенше жағдайлар кезінде негізгі көмекті толық көрсете алады, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпаралық ұжымдар құрамында жұмыс істей алады.	Өз мамандығы бойынша Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау жүйесінің күқықтық және үйымдастыруышылық шенбөрінде жақсы, толық әрекет ете алады, төтенше жағдайлар кезінде негізгі көмекті толық көрсете алады, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпаралық ұжымдар құрамында жақсы жұмыс істей алады.	
ОН5	Адекватты зерттеу сұрақтарын құрастыра алады, медициналық бейнелеу бойынша кәсіби әдебиеттерді сыйни	Адекватты зерттеу сұрақтарын қоя алмайды, медициналық бейнелеу бойынша кәсіби әдебиеттерді	Адекватты зерттеу сұрақтарын қоя алмайді, медициналық бейнелеу әдістері бойынша кәсіби	Адекватты зерттеу сұрақтарын қоюды білмейді, медициналық бейнелеу әдіс тери бойынша кәсіби әдебиеттерді бағалай	



	тұрғыдан бағалай алады, халықаралық мәліметтер база сын күнделікті қызметінде тиімді пайдала на алады, зерттеу тобының жұмысына қатыса алады.	бағалай алмайды, өзінің күнделікті қызметінде халықаралық мәліметтер базасын пайдаланбайды, зерттеу тобының жұмысы на мүлде қатыспайды.	әдебиеттерді бағалай алмайды, өзінің күнделікті қызметінде халықаралық мәліметтер базасын тиімді пайдаланбайды, зерттеу тобының жұмысына қатыспайды.	лай алмайды, өзінің күнде лікті қызметіндеге халықаралық мәліметтер базасын пайдаланбайды, зерттеу тобының жұмысына қатыспайды.	алмайды, өзінің күнделікті қызметінде халықаралық мәліметтер базасын тиімді пайдаланбайды, зерттеу тобының жұмысына қатыспайды.
--	---	---	--	---	---

10.2 Оқыту әдістері мен технологияларын бағалау критерийлері

Тәжірибелік сабакқа арналған тексеру парагы

Кәсіптік дағдылар	0 балл	4 балл	6 балл	8 балл	10 балл	Экзамен на топ бағасы
Анамнез жинау	Диагностикаға маңызы жоқ деректер жинаған	Жүйелік анамнез жинаған, қателіктер бар	Фактілердің жинаған, бірақ аурудың негізінен хабар бермейді, аурудың басталуы, дамуы және симптомдары толық емес	Жүйелік жинау, бірақ аурудың негізгі симптомдары мен аурудың себептері толық жиналмаған	Жүйелік толық анамнезді жинау, аурудың даму динамикасы толық жиналған	
Физикалық зерттеу	Мануальды дағыларды артады	Нәтижесіз, қателіктер көп	Техникасы толық, қателіктеп бар	Жүйелі тексеріс аздаған қателіктер бар	Жүйелі, техникалық, эффективті дүрыс жүргізілді	

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

ме йді	Жобалы қ диагноз қою	Кате қойды	Ауруды н класын ғана көрсегет і	Негізгі синдро м анықтал ды, бірақ диагноз ката қойылд ы	Дұрыс қойды, бірақ толық емес	Дұрыс қойды, диагно з негізде лді	
Лабораторы- инструментальды тексерү әдістерін қолдану	Керісінше қолданды	Адекватты емес	Толық адекватт ы емес	адек вatty, бірақ жеті спеу шілі ктер бар	Толы қ және адекв атты		
Анамнез жинау	Диагности каға маңызы жоқ деректер жинаған	Жүйелік анамнез жинаған, қателіктер бар	Фактілерд і жинаған, бірақ аурудың негізінен хабар бермейді, аурудың басталуы, дамуы және симптомд ары толық емес	Жүйелік жинау, бірақ аурудың негізгі симптом дары мен аурудың себептер і толық жиналма ған	Жүйелік толық анамнезді жинау, аурудың даму динамикас ы тоқ жиналған		
Эксперт иза (науқаст ы зерттеу нәтижел	Дұрыс емес бағалау, көрі көрсеткіш пен	Көп жағдайда дұрыс емес	Аздап дұрыс, бірақ қателікте р бар	Дұрыс, аздаган бірақ қателікт ермен	Толық және дұрыс		



ерінің интерпре- тациясы)						
Дифференциальды диагноз	Адекватты емес	продуктивті	Толық емес	Көрсетілді, бірақ аурулар түрі толық емес	толық	
Қорытынды диагноз және оны негіздеу	Клиникалық тұжырым жоқ	диагноз толық емес, сенімсіз	диагноз толық негізделмеген, асқыну мен қоспа аурулур көрсетілмеген	Негізгі ауру диагнозы толық, қоспа аурулары көрсетіл меген	Толық, негіздеогенд	
Емтаңдау	Кері әсерлі препараттар тағайындаған	Дозировкасы мен маңыздылығы құмәнді	Ем негізгі және қосымша аурулашын а толық берілмегенд	Дұрыс, бірақ сондай толық емес немесе полипрагмазия	Ем өте адекватты	
Берілген ем механизмін түсінуді ру	Түсіндіреп алмады	Көп қателіктер жіберді	Жартылай	Болмайтын детальдан қателеседі	толық	
прогноз және профилактиканы анықтау	Анықтай алмады	Адекватты емес	Толық емес адекватты	адекватты, бірақ толық емес	адекватты, толық	

Максимальды балл – 100, бұл 100 баллға тең

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

РӘЖ-ге арналған тексеру парагы

Бағалау критерилері	Қанағаттан арлықсыз 0-49	қанағатт анарлық 50-69	жақсы 70-89	Өте жақсы 90-100 балл	Балл көрсеткіші
Медицина бағыттында білімі мен түсінігін көрсетті	Көрсете алмады	Фактілерді анықтады, маңызды емес	Білім фактілерін көрсетті, бірақ толық аша алмады	Жүйелі білім, медицина бағытын толық түсінеді	
Өз кәсіптік деңгейінде ғылыми зерттеулерге сүйене отырып сұрақтарды шеше алады	Шешім жасай алмайды	Қыынды қпен шешім қабылдаиды, негізін көрсете алмайды	Дұрыс шешім қабылдайты	Дұрыс шешім қабылдайты	
Өз мамандығын шындау үшін медицина принциптері мен ғылыми мағлұматтарды қолданады	қолданбайды	Толық емес ақпараттарды қолданады	Толық емес негіздерді қолданады	Толық, негізді шешім қабылдады	
Дағдыларға өзіндік анализ жасайды	Көрсете алмады	диагноз толық емес, сенім аз	Толық емес қолданылды	Толық қолданды	
Ауруханаішілі және көпшілік арасында конференция, семинар, талқылау кезінде сөйлей алады	катыспайды	Аз қатынасады	Адекватты, аздаған кәтелікпен	Адекватты, толық көлемде	
Зерттеу жүргізе алады және ғылыми нәтижеге жұмыс істейді	Зерттеу жүргіз е	Зерттеу жүргіз еді,	Докладтары маңызды емес	Қатысады, айтады, аудиторияны өзіне	

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

алмай ды	бірақ жүйел і емес	каратада		
жалпы балл				
Аралық бақылау				
Критерилер	Циф Эквив. балл	Пайыз ы	Әріптік жүйе багасы	традиц . жүйе
Негізгі және қосымша әдебиеттермен сабак барысында жұмыс істегені байқалады. Сабак тақырыбын стилистикалық толық ашты. Конференция, доклад, кезекшілік кезінде екпінді қатысты. 13-15 дұрыс жауапты тест сұрақтарына жауап берді. бөлімше жұмысынды, ауру курациясында екпінді қатысты. Радиологиялық зерттеулерді өткізуге қатысты. Ауруды толық зерттеп айттып берді. Пациентті зерттеудің толық және дұрыс интерпретациясын жасады. Толық деректі клиникалық диагноз жасады.	4.0 3,67	95-100 90-94	A A-	Оте жақсы
Сабак тақырыбын жақсы біледі. Радиологиялық зерттеу мен конференцияларға қатысады. 10-12 дұрыс жауапты тесттерге жауап берді. Ситуациялық есептерге толық жауап береді алмады, диагноз, зерттеу интерпретациясы дұрыс. Ауру курациясы жақсы, бөлім жұмысына, радиологиялық зерттеуде ассистент болды. Дұрыс докладтады және аздаған техникалық радиологиялық зерттеу қателіктермен өткізді. Пациентдерді зерттеудің нәтижесін аздаған қателікпен жазды.	3,33 3,0 2,67	85-89 80-84 75-79	B+ B B-	Жақсы
Сабак тақырыбын жақсы білемейді. Радиологиялық зерттеу мен конференцияларға толық қатыспайды. 8-9 дұрыс жауапты тесттерге жауап берді. Ситуациялық есептерге толық жауап береді алмады, диагноз, зерттеу интерпретациясы дұрыс. Пациентдерді зерттеудің нәтижесін қателікпен жазды. Диагноз толық емес, асқынулар мен қосымша аурулар ескерілмеген.	2,33 2,0 1,67	70-74 65-69 60-64	C+ C C-	Канағаттанарлық
Сабак тақырыбын білмейді.				

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

<p>Радиологиялық зерттеулерге қатыспайды. Тест сұрақтарына 0-7 дұрыс жауап берді. Ситуациялық есептерге дұрыс жауап бере алмады. Пациентті зерттеу нәтижелері дұрыс емес, кері әсерге әкелді. Диагноз сүмбұрлы, сенімсіз, клиникалық ойлау жоқ. Профессор, бөлім менгерушісінің палаталарда қарауында қатыспайды.</p>	<p>1,33 1,0 0</p>	<p>55-59 50-54 0-49</p>	<p>D+ D F</p>	
Білімді бағалаудың көпбалдық жүйесі				

Әріптік жүйе бойынша бағалау	Ұпайдың сандық эквиваленті	Пайыздық мазмұны	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
A	4,0	95-100	Өте жақсы
A -	3,67	90-94	
B +	3,33	85-89	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	Нашар
D-	1,0	50-54	
FX	0,5	25-49	Нашар
F	0	0-24	

11. Оқу ресурстары

Электрондық ресурстар (мысалы: видео, аудио, дайджесттер)

Электрондық оқулықтар

Журналдар (электрондық журналдар)

Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер:

Хамзин Ә. Сәулелік диагностика. 1 кітап : монография / Ә. Хамзин. - Алматы : New book, 2022. - 152 бет.

Хамзин Ә. Сәулелік диагностика. 2 кітап : монография / Ә. Хамзин. - Алматы : New book, 2022. - 152 бет.

Рентгенологическая диагностика туберкулеза органов дыхания у детей и подростков : учебное пособие / Р. А. Агзамова [и др.]. - Алматы : New book, 2022. - 112 с

Хамзабаев Ж. Х.

Диагностическая и интервенционная радиология при вазоренальной гипертензии (От простой рентгенографии до интервенционной радиологии) : монография / Ж. Х. Хамзабаев. - Алматы : Эверо, 2015. - 316 с

Садықов С. С.

Клиникалық радиология : оқулық / С. С. Садықов, Ж. Әбдірахманов, Ә. Ж. Әбдірахманова. - Алматы : New book, 2022. - 572 бет. с

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

Паша С. П.

Радионуклидная диагностика : учеб. пособие / С. П. Паша, С. К. Терновой. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2008. - 208 с. : ил. - (Карманные атласы по лучевой диагностике)

Коков Л. С.

Интервенционная радиология : учеб. пособие / Л. С. Коков ; под ред. С. К. Тернового. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2008. - 192 с. : ил. - (Карманные атласы по лучевой диагностике)

Жаханов А.

Медициналық радиобиология негізі : оқулық / А. Жаханов, С. Садықов ; ҚР денсаулық сақтау министрлігі; С. Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 280 бет. с

Sutton David

Radiology and imaging for medical students / David Sutton. - 7th ed. - [s. l.] : CHURHILL LIVINGSTONE. Pvt Ltd, 1998. - 271 p.

Перевод заглавия: Радиология и визуализация для студентов-медиков

Sutton David

Radiology and imaging for medical students / David Sutton. - 6th ed. - [s. l.] : CHURHILL LIVINGSTONE. Pvt Ltd, 1994. - 259 p.

Перевод заглавия: Радиология и визуализация для студентов-медиков

Электронды ресурстар:

Паша С. П.

Радионуклидная диагностика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. К. Терновой. - Электрон. текстовые дан. (34,9 Мб). - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2008. - 208 с. эл. опт. диск (CD-ROM) : ил. - (Карманные атласы по лучевой диагностике)

Интервенционная радиология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Л. С. Кокова. - Электрон. текстовые дан. (33,2 Мб). - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2008. - 192 эл. опт. диск (CD-ROM) : ил. - (Карманные атласы по лучевой диагностике)

1	Пән саясаты
2	
Резиденттерге қойылатын талаптар	Айыппұл және ынталандырау іс-шаралары
Резиденттердің ағымдағы білімін бақылау	<ul style="list-style-type: none"> Білім алушы емтиханда белгіленген талаптарды орындаңаса: көшірме парақтарын, мобилді және басқа құрылғыларды пайдаланса, тәртіптік бұзушылықтар жасаса, басқа студенттерге оның іс-әрекетіне кедергі келтірсе, КТИЦ және ОР өкілдері оны емтиханнан шығаруға құқылы. сынып. Бұл жағдайда емтихан тапсыру тәртібін бұзу туралы акт жасалады, емтихандардың нәтижелері жойылады, акт бойынша «F», «0» белгіленеді. Қайта тапсыруға рұқсат етілмейді. Білім алушы осы оку пәніне/модулыне ақылы негізде қайта тіркеледі, оқу сабактарының барлық түрлеріне қатысады, бағдарлама бойынша оқу жұмысының барлық түрлерін орындауды және қорытынды бақылауды қайта тапсырады.
Белгілі бір себепсіз сабакты босатуға жол	Белгілі бір себепсіз босатылған сабактар қайта өтелмейді. Белгілі бір себепсіз сабакты босатқан немесе сабакты қайта өтемеген резиденттерге фронтальды сабак кестесімен академиялық кезеңнің соңғы алтасында/циклдік оқыту

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

берілмейді.	кезінде емтиханға 2 күн қалғанда электронды журналда «ж» белгісінің жаңындағы ұяшыққа «0» бағасы қойылады .
Белгілі бір себептермен өткізіп алған сабактарды уақтылы өтегу.	<ul style="list-style-type: none"> Белгілі бір себеппен босатылған сабактар растайтын құжатты ұсынған кезде өтеледі (ауруына, отбасылық жағдайларына немесе басқа да объективті себептерге байланысты). резидент анықтаманы алған күннен бастап 5 жұмыс күнінен кешіктірмей деканатка өткізуге міндетті. Растайтын құжаттары болмаған жағдайда немесе оку басталғаннан кейін 5 жұмыс күнінен кешіктіріп деканатқа ұсынылса, себеп негізсіз деп танылады. Резидент деканаттың атына өтініш береді және деканаттан алған күннен бастап 30 күн бойы жарамды мерзімі көрсетілген жұмыс парағын алады. Белгілі бір себептермен сабакты босатқан резиденттерге электронды журналда «ж» белгісінің жаңындағы ұяшықта сабакты орындау нәтижесінде алынған баға қойылады. Бұл жағдайда «ж» белгісі автоматты түрде жойылады. Деканның бұйрығымен сабакты босатқан резиденттерге «ж» бағасы қойылмайды, орташа балл қойылады; аралық бақылау қайта өтіледі.
ОРӘЖ және практикалық сабактарға уақытында қатысу.	Резидент 5 минуттан артық кешігіп қалса, сабакқа қатысуға рұқсат етілмейді. Оку журналында «ж» белгісі қойылады.
Резиденттің сыртқы түрі сәйкес болуы керек (халат, қалпақ, екінші аяқ киім және т.б.).	Егер сыртқы түрі сәйкес келмесе, резидентке бөлімде оқуға және жұмыс істеуге рұқсат етілмейді; оку журналында «ж» белгісі қойылады.
Студенттің медицина лық санитарлық кітап шасы болуы керек.	Санитарлық кітапшасы жоқ резидент клиника бөлімшелеріне кіргізілмейді, оку журналында «ж» белгісі қойылады.
ОРӘЖ	СӨЖ бағасы кестеге сәйкес РСӨЖ сабактарында электронды журналға қойылады.
РӨЖ бойынша тапсырмаларды уақтылы орындау.	СӨЖ бағасы ОРӘЖ сабактарында кестеге сәйкес оку үлгерімі журналына және электронды журналдға айыппұл ұпайларын ескере отырып қойылады.
Резидент ұстаздар мен курсастарына құрмет пен қарауы керек.	Резиденттің құрметсіздік әрекеті болған жағдайда, кафедра жиналысында бұл мінез-құлыш талқыланады, бұл туралы деканатқа және ата-аналарға хабарланады.
Резиденттің кафедра мүлкіне ұқыпты қарауы.	Кафедра мүлкі бұзылған кезде резидент мүлікті өз күшімен қалпына келтіреді.
Аралық бақылау	<p>Оқушылардың білімін межелік бақылау жүзеге асырылады:</p> <ul style="list-style-type: none"> Теориялық оқытудың ұзақтығына байланысты бір цикл ішінде екі

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы «Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	044-70/11

	<p>рет.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Практикалық сабак пен ОРӘЖ қосқанда сабакқа 3 рет және одан да көп қатыспаған резидент, аралық бақылауға жіберілмейді. • Аралық бақылау нәтижелері электронды журналға белгіленген мерзімде қойылады. • Аралық бақылауға белгілі бір себепсіз келмеген білім алушы пән бойынша емтиханға жіberіlмейді. • Аралық бақылауға белгілі бір себеппен келмеген білім алушы сабакқа кіrіскеннен кейін біrден деканаттың атына өtіnіsh береді, растайтын құjatтарды ұsыnады (ауруына, отбасылық жағdайларыna немесе басқa да обьективті себептерге байланысты), жұмыс паraғын алады. , ол 5-слайдта көrсetілген мерзіmge жaramды.
Ағымдағы және аралық бақылаулардың бағалаудын түзету	Ағымдағы және аралық бақылаулардың бағасын түзету электрондық журналды толтыруда техникалық қателер болған жағдайда оқытушының түсіндірme хаты (кафедра менгерушісі, факультет деканы және комплаен-офицер қол қояды) негізінде себебін көрсету; оқу-әдістемелік жұмыс жөніндегі проректордың рұқсатымен жүргізіледі
Қорытынды бақылауды бағалау	Бақылау түрлерінің бірі (ағымдық бақылау, № 1 және/немесе №2 аралық бақылау) бойынша өту балы (50%) жинамаған резидент пән бойынша емтиханды тапсыруға жіберілмейді.
1 Академияның моральдық-этикалық құndылықтарына негізделген академиялық саясат 3.	
<p>Академиялық саясат П.</p> <p>4 Студенттік ар-намыс кодексі</p> <p>Академия резиденті - Қазақстан Республикасының патриоты, егemen Қазақстанның басты атриуттары туын, елтаңбасын, әнұранын, мемлекеттік тілін жоғары бағалайды. Резидент Академияның алдыңғы буынының даңқты дәстүрлеріне, адамгершілік құndылықтарына мұқият қарайды және сақтайды.</p> <p>Резидент ұлттық басымдықтарды, ежелден келе жатқан рухани-адамгершілік құndылықтарды қатаң мойындейді және құrметтейді, Қазақстан Республикасы азаматының моральдық-этикалық мәртебесіне қойылатын жоғары таланттарды орындаиды.</p> <p>Резидент - ұлтаралық және конфессияаралық келісім құndылықтарымыз берілгіміздің негізі екеніне саналы түрде сенеді.</p> <p>Резидент - салауатты психикалық және физикалық өмір салтын ұстанушы және насиҳаттаушы.</p> <p>Резидент – кәсіби, интеллектуалдық, мәдени-адамгершілік дамуында азаматтық өзін-өзі анықтау, өзін-өзі жүзеге асыру, өзін-өзі жетілдіру және тұлғалық өсу шығармашылық процесіне саналы және белсенді қатысады.</p> <p>Резидент мұғалім – өзінің оқытушысы, ұстазы, терен құrмет пен құrметке лайық тәрbiешісі екенін есінде сақтайды. Резидент оқытушымен және Академия басшылығымен қарым-қатынасында бағыныштылықты сақтайды.</p> <p>Резидент - тәртіпті, сыпайы, көпшіл, қоғамдық орындарда және үйде өзін-өзі ұстаудың жалпы қабылданған моральдық-этикалық нормаларын сақтайды, өзіне және өзінің іс-әрекетіне сын көзben қарайды және талап етеді.</p> <p>Резидент- резиденттер мен оқытушылар арасында Академиядағы сыйбайлас жемқорлықтың, сыйбайлас дүниетанымның және мінез-құlyқтың кез келген көріністеріне жол бермеуге және қарсылық қөрсетуге белсенді қатысады.</p>	
БАҒАЛАУ САЯСАТЫ	

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIA «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фтизиопульмонология және радиология кафедрасы	044-70/11
«Балалар рентгенологиясы » пәнінен силлабус	

Пән бойынша бағалау саясаты

Ағымдық бақылау: тестілеу, ситуациялық есептерді шешуді бағалау, талқылауды бағалау парагы, шағын топ жұмысын бағалау парагы, дөңгелек үстелді бағалау парагы, диагностикалық алгоритм және емдеу режимдері

Аралық бақылау: Тестілеу. Практикалық дағдыларды игеруді бақылау.

Білімді аралық бақылау бір академиялық кезең ішінде кемінде екі рет теориялық окудын 7/12 күнінде өткізілген дәрістер үшін айыппұл ұпайларын есепке ала отырып, оқу үлгерім журналына және электронды журналға аралық бақылау нәтижелерін қою арқылы жүзеге асырылады. (айыппұл түріндегі өтпеген дәрістер межелік бақылау бағаларынан шегеріледі).

- бір лекцияны себепсіз босатқаны үшін айыппұл балы 1,0 баллды құрайды;

Аралық бақылауда елгілі бірсебепсіз келмеген резидент осы пән бойынша емтихан тапсыруға жіберілмейді. Белгілі бір себептермен аралық бақылауга келмеген резидент сабакқа кіріскеннен кейін бірден деканаттың атына өтініш береді, растайтын құжаттарды ұсынады (ауруына, отбасылық жағдайларына немесе басқа да объективті себептерге байланысты), жұмыс парагын алады. 12.4-тармақта көрсетілген мерзімде жарамды. Аралық бақылау нәтижелері бақылау аптасы аяқталғанға дейін есеп түрінде деканатқа беріледі.

- РӨЖ бағасы оқу үлгерім журналындағы кестеге сәйкес ОРӨЖ сабактарында белгіленеді және электронды журналда айыппұл ұпайларын есепке ала отырып, РӨЖ бағаларынан шегеріледі). - ОРӨЖ бір сеансын өткізу алсаңыз – 2,0 айыппұл ұпайы;

- Бақылау түрлерінің бірінен (ағымдық бақылау, №1 және/немесе №2 аралық бақылау) өту балы (50%) жинаған резидент пән бойынша емтиханға жіберілмейді.

- Емтихан бағасы ағымдағы және аралық бақылау нәтижелері бойынша қойылады – жіберу рейтингінің бағасы (ӨРБ) (60%) және қорытынды бақылау – емтихан бойынша бағалар (40%).

- ӨРБ (өту рейтингі бағасы) практикалық дайындық, РӨЖ және аралық бақылау үшін орташа балл ретінде анықталады.

- Емтиханға 1-ге тең (15%) және одан жоғары ӨРБ ең төменгі балын жинаған студент жіберіледі.

Қорытынды бақылау: емтихан, соның ішінде ОҚКЕ және тестілеу.

14. Бекіту және қайта қарау

Кафедрада бекітілген күні « <u>29</u> » <u>08</u>	Хаттама № <u>1</u>	Кафедра менгерушісі ТАЖ м.ғ.к Касаева Л.Т.	Қолы <u>М.Касаев</u>
ББК мақұлдаған күні « <u>29</u> » <u>08</u>	Хаттама № <u>1</u>	ББК төрағасының ТАЖ м.ғ.к, ассоц.проф. Қауызбай Ж.Ә.	Қолы <u>Ж.Қауызбай</u>
Кафедрада қайта қарау күні « <u> </u> » <u> </u>	Хаттама № <u> </u>	Кафедра менгерушісі ТАЖ	Қолы
ББК қайта қарау күні « <u> </u> » <u> </u>	Хаттама № <u> </u>	ББК төрағасының ТАЖ	Қолы