

ОҢТҮСТИК-QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 1 беті

«Педиатрия-1» кафедрасы
Пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус)
Білім беру бағдарламасы 6В10102 «Педиатрия»

1.	Пән туралы жалпы мағлumat:		
1.1	Пән коды: ZhTDHA 6310	1.6	Оқу жылы: 2023-2024
1.2	Пән атауы: ЖТД-ғы балалар хирургиясы	1.7	Курсы: 6
1.3	Реквизитке дейінгі: Балалар хирургиясы	1.8	Семестр: 12
1.4	Реквизиттен кейінгі:	1.9	Кредиттер саны (ECTS): 5 кредит
1.5	Цикл: КП	1.10	Компоненті: ТК
2.	Пәннің мазмұны (50 сөзден көп емес)		
ЖТД-ғы балалар хирургиясы – «Педиатрия» білім бағдарламасының интернатура деңгейіндегі пәні. Пәнді оқу барысында білім алушы теориялық білімін кеңейте отырып, ез бетімен жұмыс істеуге үйренеді. Жаңа туылған нәрестелер мен әртүрлі жастағы кішкентай балаларға қажетті алғашқы медициналық көмек көрсетеді және балалар жасында жиі кездесетін хирургиялық аурулардың клиникасының ерекшеліктерімен заманауи емдеу әдістерімен таныстырады.			
3.	Жыныстық бағалау түрі:		
3.1	Тестілеу +	3.5	Курстық
3.2	Жазбаша +	3.6	Эссе
3.3	Ауызша	3.7	Жоба
3.4	Тәжірибелік дағдыларды бағалау +	3.8	Басқа (көрсету)
4.	Пәннің мақсаттары:		
ЖТД деңгейінде балалардағы хирургиялық ауруларды дер кезінде анықтап, диагноз қойып мамандандырылған медициналық көмек көрсете біле алатын біліктілік құзыреттерін менгерту.			
5.	Оқытудың соңғы нәтижелері (пәннің ОН):		
ОН1.	Дәрігерлік этика және деонтология қағидаларын сақтай отырып, балалық шақ психологиясының, көпмәдениеттіліктің ерекшеліктерін ескере отырып, медициналық тәжірибеде коммуникативті дағдыларды менгереді.		
ОН2.	Балалар жасындағы ең көп кездесетін хирургиялық ауруларға, биомедициналық ғылым мен анатомо-физиологиялық ерекшіліктерді ескере отырып, науқастарға зерттеу жоспарын құрып және нәтижесін қорытындылауды көрсетеді.		
ОН 3	Науқастарда балалар жасында хирургиялық аурулардың негізгі симптомдарын, даму механизмін анықтауға клиникалық тексеру әдістерін базалық пәндер бойынша білімді интеграциялау негізінде менгереді.		
ОН4.	Хирургиялық аурулардың негізгі клиникалық көрінісін жинауда және емінің жоспарын құру барысында шығармашылық ойлауды қолданады.		
ОН5	Денсаулық сақтауда ақпараттық технологияларды қолданады		
5.1	Пәннің ОН:	Пәнді оқыту нәтижелерімен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері	
	ОН 1	ОН7. Медициналық этика, деонтология және құқықтық нормалар принциптерін сақтай отырып, мамандармен және халықпен медициналық практикада тиімді коммуникациялайды (ақпарат, идеялар мен қорытындылар, проблемалар және оларды шешу).	
	ОН 2	ОН1. Балалардағы ең көп таралған аурулар кезінде диагностика, емдеу, динамикалық бақылау үшін биомедициналық ғылымдарды білу мен түсінігін	

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы	044-38/11
«ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасы	20 беттің 2 беті

		көрсетеді
ОН 3	ОН 3. Педиатриялық бейіндегі профилактикалық мекемелерде сау және науқас нәрестелерге динамикалық бақылауды жүзеге асырады, қажетті диагностикалық және емдеу-профилактикалық іс-шараларды жүргізеді.	
ОН 4	ОН 5. Науқас балаларды ауруханага жатқызу көрсеткіштерін шүғыл немесе жоспарлы тәртіппен анықтайды.	
ОН 5	ОН 9. Ақпараттық технологияларды менгерген, өз біліктілігі шенберінде жаңа тәсілдерді енгізу үшін денсаулық сақтау саласындағы ақпаратты тиімді пайдаланады.	

6.	Пән туралы толық ақпарат:
6.1	<p>Откізу орны (ғимарат, аудитория): «Балалар хирургиясы» пәнінен сабактар компьютерлік құралдармен жабдықталған Педиатрия-1 кафедрасы аудиторияларында өткізіледі. Кафедраның орналасқан жері: Шымкент қаласы, «Облыстық балалар клиникалық ауруханасы» МКҚК. Нұрсат шағынауданы, Арғынбеков көшесі, 125, Телефон 8-7252 (408222), Педиатрия-1 кафедрасы, эл.мекен-жайы: ped.rez@mail.ru.</p> <p>Оқыту және/немесе техникалық қолдау бойынша сұрақтар туындаған жағдайда сайттың басты бетіндегі «ОҚМА» АҚ сайтының CALL-Center, Helpdesk бөлімінде көрсетілген телефондар және/немесе электрондық пошта арқылы хабарласа аласыздар.</p>

6.2	Сағаттар саны	дәрістер	тәж.сабак	зертх. сабак	ОБӨЖ	БӨЖ
			50	-	30	70

7.	Оқытушылар туралы мәліметтер:
№	Аты-жөні
1.	Кемельбеков К.С.
2.	Нарходжаев Н.С.

8.	Тақырыптық жоспар:					
Апт а/ күні	Тақырып атауы	Пәннің қысқаша мазмұны	Пәннің ОН	Саға т саны	Оқыту технологи ясының формасы / әдістері	Багалау әдістері/ формалары
1	Тәжірибелік сабак. Балалардағы жіті аппендициттің ерекшеліктері. Перитонит.	Балалар хирургиясының этика және деонтология. Балалардағы жіті аппендицит кезіндегі хирургиялық іс-әрекет. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	ОН 1 ОН 4 ОН 5	4	Сабак тақырыбын талқылау, жағдайлық есептерді шешу (Case-study әдісі).	Ауызша сұрауды бағалау. Тестілеу, жағдайлық есептерді шешуді бағалау.

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 3 беті

ИОӨЖ: Құрсақ құбының жабық жарақаттары. ИӨЖ: Некротикалық энтероколит.	Балалардағы жіті аппендицит кезіндегі хирургиялық ісәрекет. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	OH 1 OH 2	2/5	Аймақтық науқастарды қабылдауға қатысу, тақырыптық науқастарды клиникалық талдау.	Клиналық жағдайды бағалау парагы.
2 Тәжірибелік сабак. Тua біткен ішек өтімсіздігі.	Ас корыту жолдарының ақаулары бар жана туған нәрестелерді тексеру әдістері, тua біткен ішек өтімсіздігінің (пилоростеноз, ішектің бұрылуы ж т.б) диагностикалау мен емдеу тактикасы. Клиникалық хаттамаларға сәйкес ішек өтімсіздігінің диагностика, дифференциалды диагностика және емдеу жолдары.	OH 1 OH 2 OH 3	4	Шағын топпен жұмыс, жағдайлық есептерді шешу (Case-study әдісі).	Топпен жұмыс және жағдайлық есептерді шешуді бағалау.
ИОӨЖ: Тua біткен жоғарғы ішек өтімсіздігі ИӨЖ: Ледда синдромы	Клиникасы, диагностикасы және емдеу жолдары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес ішек өтімсіздігінің диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	OH 1 OH 2	3/5	Электронды медициналық карталарды және басқа да медициналық құжатнаманы толтыру (МАЖЖ, Дамумед).	Тәжірибелік жұмысты орындауды бағалау.

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-1» кафедрасы</p> <p>«ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы</p>	<p>044-38/11</p> <p>20 беттің 4 беті</p>

<p>3</p>	<p>Тәжірибелік сабак. Жүре пайда болған ішек өтімсіздігі.</p> <p>ИОӘЖ: Жүре пайда болған ішек өтімсіздігінің диагностикалау мен емдеу тактикасы.</p> <p>ИӘЖ: Ішек инвагинациясы.</p>	<p>Жүре пайда болған ішек өтімсіздігінің (жабыспалы аурулар, аскаридоз, ішек инвагинациясы және т.б) диагностикалау мен емдеу тактикасы. Клиникалық хаттамаларға сәйкес ішек өтімсіздігінің диагностика, дифференциалды диагностика және емдеу жолдары.</p>	<p>ОН 1 ОН 2 ОН 3 ОН 4</p>	<p>4</p>	<p>Жұппен жұмыс, клиникалық жағдайды талқылау.</p>	<p>Жұппен жұмысты бағалау. Тестілеу, оқыту және жағдайлық есептерді шешуді бағалау.</p>
<p>4</p>	<p>Тәжірибелік сабак. Өкпенің даму ақаулары мен бактериалды деструкциясы.</p> <p>ИОӘЖ: Өкпенің бактериалды деструкциясының асқынулары</p> <p>ИӘЖ: Тыныс алу жолдарының бөгде заты.</p>	<p>Этиологиясы, патогенезі. Клиника. Диагностика ерекшеліктері. Емдеу тактикасы. Асқынулары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.</p>	<p>ОН 4 ОН 5</p>	<p>3/5</p>	<p>Тақырып ноозологиясы бойынша клиникалық диагностика және емдеу хаттамалары мен жұмыс жасау.</p>	<p>Тәжірибелік жұмысты орындауды бағалау.</p>
	<p>ИОӘЖ: Өкпенің бактериалды деструкциясының асқынулары</p> <p>ИӘЖ: Тыныс алу жолдарының бөгде заты.</p>	<p>Клиника. Диагностика ерекшеліктері. Емдеу тактикасы. Асқынулары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.</p>	<p>ОН 4 ОН 5</p>	<p>4</p>	<p>Шағын топпен жұмыс, пікірталас.</p>	<p>Шағын топпен жұмысты бағалау парагы.</p>
	<p>ИОӘЖ: Өкпенің бактериалды деструкциясының асқынулары</p> <p>ИӘЖ: Тыныс алу жолдарының бөгде заты.</p>	<p>Клиника. Диагностика ерекшеліктері. Емдеу тактикасы. Асқынулары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.</p>	<p>ОН 4 ОН 5</p>	<p>3/5</p>	<p>Аймақтық науқастарды қабылдауға қатысу, тақырыптық науқастарды клиникалық талдау.</p>	<p>Тәжірибелік жұмысты орындауды бағалау.</p>

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-1» кафедрасы</p> <p>«ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы</p>	<p>044-38/11</p> <p>20 беттің 5 беті</p>

5	<p>Тәжірибелік сабак. Өңеш атрезиясы. Көкет жарығы. Гастрошизис. Омфалоцеле.</p> <p>ИОӨЖ: Өңеш атрезиясы. Көкет жарығы. ИӨЖ: Гастрошизис. Омфалоцеле..</p>	<p>Клиникалық хаттамаларға сәйкес өңеш атрезиясын, көкет жарығын, гастрошизис және омфалоцеле диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.</p>	ОН 3 ОН 4 ОН 5	4	<p>Сабак тақырыбын талқылау, жағдайлық есептерді шешу (Case-study әдісі).</p>	<p>Аудышта сұрауды бағалау. Тестілеу, оқыту және жағдайлық есептерді шешуді бағалау.</p>
6	<p>Тәжірибелік сабак. Кіндіктің туа біткен жыланкөзі. Меккель дивертикулі. Шап жарықтары. Крипторхизм. Варикоцеле. Гидроцеле.</p> <p>ИОӨЖ: Меккель дивертикулі. Шап жарығы. ИӨЖ: Крипторхизм. Варикоцеле. Гидроцеле.</p>	<p>Этиологиясы, патогенезі. Клиника. Диагностика ерекшеліктері. Емдеу тактикасы. Аскынулары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.</p>	ОН 2 ОН 3	4	<p>Сабак тақырыбын талқылау, клиникалық есептерді шешу.</p>	<p>Аудышта сауалнаманы бағалау. Тестілеу, оқыту және жағдайлық есептерді шешуді бағалау.</p>
	<p>Аралық бақылау №1.</p>	<p>Бақылау 1-6 аптадағы дәрістер, тәжірибелік сабактар және СӨЖ тақырыптарының мазмұнын қамтиды.</p>	ОН 1 ОН 2 ОН 3 ОН 4 ОН 5			<p>Тестілеу</p>

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-1» кафедрасы</p> <p>«ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы</p>	<p>044-38/11</p> <p>20 беттің 6 беті</p>

<p>7</p>	<p>Тәжірибелік сабак. Асқазан-ішек жолдарынан қан кету. Портальды гипертензия.</p> <p>ИОӘЖ: Асқазан-ішек жолдарынан қан кету. ИӘЖ: Портальды гипертензия.</p>	<p>Жоғарғы және төменгі ішек қансырауының этиопатогенезі. Клиникалық көрініс. Диагностика ерекшеліктері. Емдеу жолдары.</p> <p>ИОӘЖ: Асқазан-ішек жолдарынан қан кету. ИӘЖ: Портальды гипертензия.</p>	<p>ОН 4 ОН 5</p>	<p>4</p>	<p>Шағын топпен жұмыс, пікірталас.</p>	<p>Шағын топпен жұмысты, пікірталасты бағалау парагы.</p>
<p>8</p>	<p>Тәжірибелік сабак. Зәр шығару жолдарының туа біткен ақаулары мен аурулары.</p> <p>ИОӘЖ: Туа біткен гидронефроз. ИӘЖ: Несеп-тас ауруы</p>	<p>Гидронефroz, уретерогидронефroz. Несеп-тас ауруы этиопатогенезі, жіктелуі, клиникасы, әртүрлі жастағы балалардың ерекшеліктері, тексеру бағдарламасы, емдеу принциптері, диспансерлік бақылау. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.</p> <p>ИОӘЖ: Туа біткен гидронефроз. ИӘЖ: Несеп-тас ауруы</p>	<p>ОН 5</p>	<p>4</p>	<p>Сабак тақырыбын талқылау, клиникалық жағдайды талқылау.</p>	<p>Ауызша сауалнаманы бағалау. Тестілеу, оқыту және жағдайлық есептерді шешуді бағалау.</p>
			<p>ОН 5</p>	<p>3/4</p>	<p>Аймақтық науқастарды қабылдауға қатысу, тақырыптық науқастарды клиникалық талдау.</p>	<p>Тәжірибелік жұмысты орындауды бағалау.</p>

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 7 беті

		диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.				
9	Тәжірибелік сабак. Жұмсақ тіндердің ірінді қабыну аурулары. Остеомиелит.	Жана туған нәрестелердің флегмонысы, омфалит, мастит. Ағымының ерекшеліктері, қабыну үрдісінің басым болуы, таралу жылдамдығы, ең жіл локализация. Аурудың клиникалық көріністері, түрлері: жергілікті, токсикосептикалық Аскынған мастит жағдайларының салдары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	OH 3 OH 4 OH 5	4	Сабак тақырыбын талқылау, тәжірибелік дағдыларды менгеру.	Ауызша сауалнаманы бағалау. Тестілеу, оқыту және жағдайлық есептерді шешуді бағалау.
	ИОӘЖ: Нәресте флегмонысы. Омфалит ИӘЖ: Нәрестелер маститі. Псевдофурунку лез.	Ағымының ерекшеліктері, қабыну үрдісінің басым болуы, таралу жылдамдығы, ең жіл локализация. Аурудың клиникалық көріністері, түрлері: жергілікті, токсикосептикалық Аскынған мастит жағдайларының салдары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	OH 1 OH 2 OH 5	2/4	Тақырып ноозологиясы бойынша клиникалық диагностика және емдеу хаттамалары мен жұмыс жасау.	Тәжірибелік жұмысты орындауды бағалау.

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-1» кафедрасы</p> <p>«ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы</p>	<p>044-38/11</p> <p>20 беттің 8 беті</p>

10	Тәжірибелік сабак. Балалардағы бас-ми жарақатының ерекшеліктері	Этиологиясы, патогенезі. Клиника. Диагностика ерекшеліктері. Емдеу тактикасы. Асқынулары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	ОН 1 ОН 5	4	Шағын топпен жұмыс, клиникалық жағдайды талқылау.	Шағын топпен жұмысты, клиникалық жағдайды бағалау парағы.
	ИОӘЖ: Бас-ми гематомалар. ИӘЖ: Естің бұзылуы. Асқынулары.	Этиологиясы, патогенезі. Клиника. Диагностика ерекшеліктері. Емдеу тактикасы. Асқынулары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	3/4	Электронды медициналық карталарды және басқа да медициналық құжатнаманы толтыру (МАЖЖ, Дамумед).	Тәжірибелік жұмысты орындауды бағалау.
11	Тәжірибелік сабак. Ұршықтың туа біткен шықпасы. Бұлшық еттік қисық мойын. Маймақтық. Майтабан.	Туа біткен жамбас буынының патологиясындағы УДЗ және рентгенографияның рөлі. Консервативті және оперативті емнің мерзімі мен принциптері. Асқынулары, оңалту шаралары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	ОН 1 ОН 2 ОН 3	4	Сабак тақырыбын талқылау, жағдайлық есептерді шешу.	Ауызша сауалнаманы бағалау. Тестілеу, оқыту және жағдайлық есептерді шешуді бағалау.
	ИОӘЖ: Сколиоз. Кифоз. Лордоз. Майтабан ИӘЖ: Остеохондропатияла р.	Консервативті және оперативті емнің мерзімі мен принциптері. Асқынулары, оңалту шаралары. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф	ОН 3 ОН 4 ОН 5	2/4	Тақырып ноозологиясы бойынша клиникалық диагностика және емдеу хаттамалары мен жұмыс жасау.	Тәжірибелік жұмысты орындауды бағалау.

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 9 беті

		диагностика және емдеу жолдары.							
12	Тәжірибелік сабак. Балалар жасындағы сынықтардың ерекшеліктері.	Жалпы және жергілікті көріністер. Түзулу кезіндегі жарақаттар түрлері. Балалар жасындағы сынықтар түрі. Рентгенодиагностика сы . Емдеу принциптері. Иммобилизация ерекшеліктері. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	ОН 4 ОН 5	6	Пікірталас, жағдайлық есептерді шешу.	Тестілеу, пікірталасты, жағдайлық есептерді шешуді бағалау.			
	ИОӘЖ: Термиялық жарақат ИӘЖ: Түзулу кезіндегі жарақат.	Жалпы және жергілікті көріністер. Түзулу кезіндегі жарақаттар түрлері. Рентгенодиагностика сы. Емдеу принциптері. Иммобилизация ерекшеліктері. Клиникалық хаттамаларға сәйкес диагностика, диф диагностика және емдеу жолдары.	ОН 3 ОН 4 ОН 5	2/4	Электронды медициналық карталарды және басқа да медициналық құжатнаманы толтыру (МАЖЖ, Дамумед).	Тәжірибелік жұмысты орындауды бағалау.			
	Аралық бақылау №2	Бақылау 7-12 аптадағы дәрістер, тәжірибелік сабактар және СӨЖ тақырыптарының мазмұнын қамтиды.	ОН 4 ОН 5			Тестілеу			
	<i>Аралық аттестаттауды дайындау және өткізу</i>			15					
9.	Оқыту және оқыту әдістері:								
9.1	Дәріс	қарастырылмаған							
9.2	Тәжірибелік сабак:	Сабак тақырыбын талқылау, жағдайлық есептерді шешу(Case-study әдісі), шағын топпен жұмыс, клиникалық жағдайды ылқылау, пікірталас, жұппен жұмыс.							
9.3	ОБӨЖ/БӨЖ:	Аймақтық науқастарды курациялау, тақырыптық науқастарды клиникалық талдау, Электронды							

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</p> <p>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-1» кафедрасы</p> <p>«ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы</p>	<p>044-38/11</p> <p>20 беттің 10 беті</p>

		медициналық карталарды және басқа да медициналық күжатнаманы толтыру (МАЖЖ, Дамумед), тақырып ноозологиясы бойынша клиникалық диагностика және емдеу хаттамаларымен жұмыс жасау.
9.3	Аралық бақылау:	Тестілеу.

10. Бағалау критерийлері:

10.1 Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері

ОН №	Оқыту нәтижелері	Қанағаттанарлық	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
ОН 1	Дәрігерлік этика және деонтология қағидаларын сақтай отырып, балалық шақ психологиясының, көп мәдениеттілік тің ерекшеліктерін ескере отырып, медициналық тәжірибеде коммуникативті дағдыларды менгереді.	Дәрігерлік этика және деонтология қағидаларын <u>сақтай алмайды</u> , балалық шақ психологиясының, көп мәдениеттіліктің ерекшеліктерін ескермейді, медициналық тәжірибеде коммуникативті дағдыларды менгереді.	Дәрігерлік этика және деонтология қағидаларын <u>сақтай отырып</u> , балалық шақ психологиясының, көп мәдениеттіліктің ерекшеліктерін ескермейді, медициналық тәжірибеде коммуникативті дағдыларды менгере алмайды.	Дәрігерлік этика және деонтология қағидаларын <u>сақтай отырып</u> , балалық шақ психологиясының, көп мәдениеттіліктің ерекшеліктерін нақты ескеріп, медициналық тәжірибеде коммуникативті дағдыларды толық менгере алмайды.	Дәрігерлік этика және деонтология қағидаларын <u>сақтай отырып</u> , балалық шақ психологиясының, көп мәдениеттілік тің ерекшеліктерін нақты ескеріп, медициналық тәжірибеде коммуникативті дағдыларды толық менгере алады.
ОН 2	Балалар жасындағы ең көп кездесетін хирургилық ауруларға биомедициналық ғылым мен анатомо-физиологиялық ерекшліктерді ескере отырып, науқастарға зерттеу жоспарын құрал майды және	Балалар жасындағы ең көп кездесетін хирургилық ауруларға биомедициналық ғылым мен анатомо-физиологиялық ерекшліктерді <u>ескермейді</u> , науқастарға зерттеу жоспарын <u>толық құрмайды</u>	Балалар жасындағы ең көп кездесетін хирургилық ауруларға биомедициналық ғылым мен анатомо-физиологиялық ерекшліктерді <u>ескермейді</u> , науқастарға зерттеу жоспарын <u>толық құрмайды</u>	Балалар жасындағы ең көп кездесетін хирургилық ауруларға биомедициналық ғылым мен анатомо-физиологиялық ерекшліктерді <u>ескере отырып</u> , науқастарға зерттеу жоспарын құрал майды және зерттеу	Балалар жасындағы ең көп кездесетін хирургилық ауруларға биомедициналық ғылым мен анатомо-физиологиялық ерекшліктерді <u>толық ескере отырып</u> ,

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАОСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-1» кафедрасы</p> <p>«ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы</p>	<p>044-38/11</p> <p>20 беттің 11 беті</p>

	<p>жоспарын құрып және зерттеу нәтижесін қорытындыла уды көрсетеді.</p>	<p>зерттеу нәтижесін <u>корытынды жаса</u> <u>алмайды.</u></p>	<p>нәтижесін қорытындылауды <u>нақты көрсете</u> <u>алмайды.</u></p>	<p>нәтижесін қорытындылауды <u>нақты көрсете</u> <u>алмайды.</u></p>	<p>науқастарға зерттеу жоспарын құрып және зерттеу нәтижесін қорытындыс ын <u>нақты</u> <u>көрсетеді.</u></p>
ОН 3	<p>Науқастарда балалар жасында хирургилық аурулардың симптомдары н, даму механизмін анықтауға клиникалық тексеру әдістерің базалық пәндер бойынша білімді интеграциялау негізінде менгереді.</p>	<p>Науқастарда балалар жасында хирургилық аурулардың симптомдары мен даму механизмін <u>анықтай</u> <u>алмайды,</u> клиникалық тексеру әдістерің базалық пәндер бойынша білімді интеграциялау негізінде <u>менгере</u> <u>алмайды.</u></p>	<p>Науқастарда балалар жасында хирургилық аурулардың симптомдары мен даму механизмін <u>толық анықтай</u> <u>алмайды,</u> клиникалық тексеру әдістерің базалық пәндер бойынша білімді интеграциялау негізінде <u>менгере</u> <u>алмайды.</u></p>	<p>Науқастарда балалар жасында хирургилық аурулардың симптомдары мен даму механизмін <u>толық анықтай</u> <u>алмайды,</u> клиникалық тексеру әдістерің базалық пәндер бойынша білімді интеграциялау негізінде <u>менгере алады.</u></p>	<p>Науқастарда балалар жасында хирургилық аурулардың симптомдары мен даму механизмін <u>толық</u> <u>анықтай</u> <u>алады,</u> клиникалық тексеру әдістерің базалық пәндер бойынша білімді интеграцияла у негізінде <u>толық</u> <u>менгере</u> <u>алады.</u></p>

OÝTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 12 беті

ОН 4	Хиругилық аурулардың негізгі клиникалық көрінісін жинауда және емінің жоспарын құру барысында шығармашылышқа ойлауды қолданады.	Хиругилық аурулардың негізгі клиникалық көрінісін жинай алмайды және емінің жоспарын құру барысында шығармашылық ойлауды қолдана алмайды.	Хиругилық аурулардың негізгі клиникалық көрінісін толық жинай алмайды және емінің жоспарын құру барысында шығармашылық ойлауды толық қолдана алмайды.	Хиругилық аурулардың негізгі клиникалық көрінісін және емінің жоспарын құру барысында шығармашылық ойлауды толық қолдана алмайды.	Хиругилық аурулардың негізгі клиникалық көрінісін және емінің жоспарын құру барысында шығармашылық ойлауды толық қолдана алады.
ОН 5	Денсаулық сақтауда ақпараттық технологияларды қолданады	Денсаулық сақтауда ақпараттық технологияларды мүлдем қолдана алмайды	Денсаулық сақтауда ақпараттық технологияларды толық қолдана алмайды	Денсаулық сақтауда ақпараттық технологияларды қолданады бірақ қателіктерімен жүреді	Денсаулық сақтауда ақпараттық технологияларды толық және нақты қолдан алады

10.2 Бағалау әдістері және критерийлері

Тәжірибелік сабактарқа арналған тексеру парагы

Бақылау түрі	Бағалау	Бағалау критерийлері
Тақырыпты талқылау	Өте жақсы: А (4,0; 95-100%); А- (3,67; 90-94%)	Егер интерн зерттелетін пәннің теорияларын, тұжырымдамалары мен бағыттарын басшылыққа ала отырып, балалар ағзасының анатомиялық-физиологиялық ерекшеліктерін дәл анықтап, айтқан жағдайда қойылады және оларға сынни баға береді, басқа пәндердің ғылыми жетістіктерін пайдаланады, мысалы: қалыпты анатомия, физиология, гистология, биохмия; негізгі белгілер мен синдромдар арасындағы байланысты табады және салыстырады балалар мен жасөспірімдердегі әртүрлі органдар мен жүйелердің зақымдануымен балалар мен жасөспірімдердегі органдар мен жүйелердің жас ерекшеліктерін көзбен жобалайды; балалық шақтың әртүрлі жас кезеңдеріндегі морфофункционалды, физиологиялық қүйлер мен патологиялық процестердің ерекшеліктерінің айырмашылықтарын анықтайды.
	Жақсы:	Егер интерн жауап беру кезінде өрескел

OÝTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 13 беті

B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%); B- (2,67; 75-79%); C+(2,33; 70-74%)	<p>қателіктер жібермесе, интерннің өзі түзеткен принципті емес дәлсіздіктер немесе түбегейлі қателіктер жіберсе немесе негізгі белгілер мен синдромдар арасындағы байланысты дұрыс салыстырмаса немесе морфофункционалды, физиологиялық жағдайлар мен патологиялық процестердің ерекшеліктерінің айырмашылықтарын толық анықтамаса; мәлімдемені визуализациялауға жүйелі көзқарас бар.</p>	
Қанағаттанарлық: C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,0; 50-54%)	<p>Егер интерн жауап беру кезінде қателіктер мен қателіктер жіберсе, тек мұғалім көрсеткен оку әдебиеттерімен шектелсе, негізгі белгілер мен синдромдар арасындағы байланысты дұрыс салыстырмаса және сәйкесінше материалды жүйелеуде үлкен қындықтарға тап болса қойылады.</p>	
Қанағаттанарлықсыз: Fx (0,5; 25-49%) F (0; 0-25%)	<p>Егер интерн жауап беру кезінде түбегейлі қателіктер жіберсе, сабак тақырыбы бойынша негізгі әдебиеттермен жұмыс жасамаса; анықтамаларға бағдарланбайды және балалар денесінің анатомиялық-физиологиялық ерекшеліктері туралы дұрыс айтпайды, негізгі белгілер мен синдромдар арасындағы байланысты таппайды және салыстыра алмайды, морфофункционалды, физиологиялық және физиологиялық ерекшеліктерінің айырмашылықтарын анықтай алмайды. -пәннің ғылыми терминологиясын қолдана алмайды.</p>	
Тәжірибелік дағдыларды менгеру	Θе жақсы Келесі бағаларға сәйкес: A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%)	<p>Пациенттерге сұрақ қою және тексеру кезінде θе жақсы бағдарланған. Анамнез жинау кезінде сұрақтарды дұрыс және дәл таңдайды. Негізгі физикалық зерттеуді жүргізу қатесіз: жалпы тексеру, пальпация, перкуссия, аускультация, қан қысымын өлшеу, жүрек соғу жиілігін, тыныс алу жиілігін және т.б. балалар мен жасөспірімдерді анықтау.</p> <p>Емтихан нәтижелерін қатесіз бағалайды. Сабакқа дайындық кезінде мен қосымша әдебиеттерді қолданым. Осы тақырып бойынша материалды жүйелейді.</p>
Жақсы Келесі бағаларға сәйкес: B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%); B- (2,67; 75-79%)	<p>Пациенттерге сұрақ қою және тексеру кезінде жақсы бағдарланған, интерннің өзі түзеткен принципті емес дәлсіздіктерге немесе негізгі қателіктерге жол берген. Негізгі физикалық зерттеуді жүргізу қатесіз: жалпы тексеру, пальпация, перкуссия, аускультация, қан</p>	

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 14 беті

	C+(2,33; 70-74%)	<p>қысымын өлшеу, жүрек соғу жиілігін, тыныс алу жиілігін және т.б. балалар мен жасөспірімдерді анықтау. Емтихан нәтижелерін дұрыс түсіндіре алмайды. Сабакқа дайындық кезінде мен қосымша әдебиеттерді қолдандым. Мұғалімнің көмегімен осы тақырып бойынша материалды жүйелейді.</p>
	Қанағаттанарлық Келесі бағаларға сәйкес: C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,0; 50-54%)	<p>Пациенттерге сұрақ қою және қарау кезінде бағдарланған, физикалық зерттеу жүргізу кезінде қателіктер бар (пальпация, перкуссия, аускультация және жалпы тексеру жүргізу) берілген тақырып бойынша материалдың толық игерілмегендігін көрсетті, сонымен бірге негізгі қателіктер жіберді. Тексеру нәтижелерін бағалауда қателіктер бар</p>
	Қанағаттанарлықсыз Келесі бағаларға сәйкес: Fx (0,5; 25-49%) F (0; 0-25%)	<p>Олардың нәтижелерін түсіндіру үшін практикалық дағдыларды жүзеге асыра алмайды. Топтың жұмысына қатысқан жоқ. Мұғалімнің сұрақтарына жауап беру кезінде нақты терминологияны қолданбай өрекел қателіктер жіберіледі.</p>
TBL	Өте жақсы Келесі бағаларға сәйкес: A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%).	<p>Егер білім алушы 90-100 балл жинаса, келесі бағалау нәтижелері кіреді:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жеке тестілеу (IRAT) - 40% - Топтық тестілеу (GRAT) - 30% - Апелляция - 5% - Есеп - 30% - Қосымша ұпайлар - 5% <p>* Тестілеу «Тестілеу» бағалау критерийлеріне сәйкес бағаланады. Тапсырма «ситуациялық есептерді шешу (SBL)» бағалау критерийлеріне сәйкес бағаланады. Апелляциялық жағдай туындаған кезде топтық тестілеуді бағалауға балдар (5%) қосылуы мүмкін. Оқытушының қалауы бойынша командада жұмыс істегені үшін қосымша балл (5%) қосылуы мүмкін.</p>
	Жақсы Келесі бағаларға сәйкес B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)	<p>Егер білім алушы 70-89 балл жинаса, келесі бағалау нәтижелері кіреді:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жеке тестілеу (IRAT) - 40% - Топтық тестілеу (GRAT) - 30% - Апелляция - 5% - Есеп - 30% - Қосымша ұпайлар - 5% <p>* Тестілеу «Тестілеу» бағалау критерийлеріне сәйкес бағаланады. Тапсырма «ситуациялық есептерді шешу (SBL)» бағалау критерийлеріне сәйкес бағаланады. Апелляциялық жағдай</p>

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 15 беті

	<p>туындаған кезде топтық тестілеуді бағалауға балдар (5%) қосылуы мүмкін. Оқытушының қалауы бойынша командада жұмыс істегені үшін қосымша балл (5%) қосылуы мүмкін.</p> <p>Канағаттанарлық Келесі бағаларға сәйкес С (2,0; 65-69%) С- (1,67; 60-64%) D+ (1,0; 50-54%)</p> <p>Егер интерн 50-69 балл жинаса, келесі бағалау нәтижелері кіреді:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жеке тестілеу (IRAT) - 40% - Топтық тестілеу (GRAT) - 30% - Апелляция - 5% - Есеп - 30% - Қосымша ұпайлар - 5% <p>* Тестілеу «Тестілеу» бағалау критерийлеріне сәйкес бағаланады. Тапсырма «ситуациялық есептерді шешу (SBL)» бағалау критерийлеріне сәйкес бағаланады. Апелляциялық жағдай туындаған кезде топтық тестілеуді бағалауға балдар (5%) қосылуы мүмкін. Оқытушының қалауы бойынша командада жұмыс істегені үшін қосымша балл (5%) қосылуы мүмкін.</p> <p>Канағаттанарлықсыз Келесі бағаларға сәйкес Fx (0,5; 25-49%) F (0; 0-25%)</p> <p>Егер білім алушы 0-49 балл жинаса, келесі бағалау нәтижелері кіреді:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жеке тестілеу (IRAT) - 40% - Топтық тестілеу (GRAT) - 30% - Апелляция - 5% - Есеп - 30% - Қосымша ұпайлар - 5% <p>* Тестілеу «Тестілеу» бағалау критерийлеріне сәйкес бағаланады. Тапсырма «ситуациялық есептерді шешу (SBL)» бағалау критерийлеріне сәйкес бағаланады. Апелляциялық жағдай туындаған кезде топтық тестілеуді бағалауға балдар (5%) қосылуы мүмкін. Оқытушының қалауы бойынша командада жұмыс істегені үшін қосымша балл (5%) қосылуы мүмкін.</p>
--	---

Аралық аттестаттауға арналған тексеру парагы

Бақылау түрі	Бага	Бағалау белгілері
Тестілеу	«Өте жақсы» Келесі бағаларға сәйкес А (4,0; 95-100%); А- (3,67; 90-94%).	90-100% дұрыс жауаптар.
	«Жақсы» Келесі бағаларға сәйкес B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%); B- (2,67; 75-79%); C+ (2,33; 70-74%).	70-89% дұрыс жауаптар.
	«Қанағаттанарлық» Келесі бағаларға сәйкес С (2,0; 65-69%); С- (1,67; 60-64%); D+ (1,0; 50-54%).	50-69% дұрыс жауаптар.
	«Қанағаттанарлықсыз» Келесі бағаларға сәйкес	50%-дан төмен дұрыс жауаптар.

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 16 беті

	Fx (0,5; 25-49%); F (0; 0-24 %).	
Бақылау формасы	бағасы	Бағалау критерилері
Білімді бағалаудың көпбалдық жүйесі		
Әріптік жүйебойынша бағалау	Баллдардың сандық бағаламасы	Пайыздық мазмұны
A	4,0	95-100
A -	3,67	90-94
B +	3,33	85-89
B	3,0	80-84
B -	2,67	75-79
C +	2,33	70-74
C	2,0	65-69
C -	1,67	60-64
D+	1,33	55-59
D-	1,0	50-54
FX	0,5	25-49
F	0	0-24

11. Оқу ресурстары:

Электрондық ресурстар, оның ішінде, бірақ олармен шектелмей: дерекқорлар, анимациялар симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа да электрондық анықтамалық материалдар (мысалы, бейне, аудио, дайджестер)	www.aknurpress.kz . https://www.youtube.com/channel/UC2KQ2vGectAWstvVXKUL2Og «Консультант студента» (издательство ГЭОТАР) http://www.studmedlib.ru , ЛОГИН ibragim123, ПАРОЛЬ Libukma123
Электрондық оқулықтар	Балалар хирургиясы [Электронды ресурс]: оқулық / ред. басқ. А. А. Дюсембаев. - Электрон. текстовые дан. (138Мб). - М.: "Литтерра", 2016. - 592 б. с.
Зертханалық физикалық ресурстар	-
Арнайы бағдарламалар	-
Журналдар (электрондық журналдар)	
Әдебиет	<p>Қазақ тілінде:</p> <p>Негізгі:</p> <ol style="list-style-type: none"> Балалар хирургиясы: оқулық / қазақ тіліне ауд. М. С. Асқаров; ред. Ю. Ф. Исаков. - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2016. - 1048 бет с. Балалар хирургиясы: оқулық. А. А. Дюсембаев. - М. : "Литтерра", 2015. <p>Орыс тілінде:</p> <p>Негізгі:</p> <ol style="list-style-type: none"> Разин М.П., Минаев С.В., Турабов И.А. и др.Детская хирургия : учебник, ГЭОТАР-Медиа, 2020 Детская хирургия : учебник / под ред. Ю. Ф. Исакова, А. Ю. Разумовского - Москва : ГЭОТАР-

	Медиа, 2016. - 1040 с. Қосымша: 1. Кемельбеков К.С, Нарходжаев Н.С Балалар травматологиясы және ортопедиясы, оқу құралы, 2023 ж 2. Кожамкулова, М. Д. Пути оптимизации хирургической помощи детям в амбулаторных условиях . - Шымкент, 2014. - 68 с.
--	--

12. Пән саясаты:

Пәнді менгеру үшін қойылатын талаптар:

1. Себепсіз сабақтан қалмау;
 2. Сабакқа кешікпеу;
 3. Сабакқа формамен келу;
 4. Тәжірибелік сабақтарда белсенді болу;
 5. Сабакқа дайындалып келу;
 6. Сабак үстінде басқа іспен шұғылданбау;
 7. Сабырмен өзін-өзі ұстай білу, оқытушыларды және өзімен бірге оқитын жолдастарын сыйлау, мейірімді болу;
 8. Кафедраның мүліктеріне қамқорлық жасау.

10. Білім алушылардың білімдерін аралық бақылау бір академиялық кезенде екі реттен кем емес теориялық оқытуудың 6/12 күндерінде жүргізіледі, аралық бақылау қорытындысы электронды журналға қойылады. Себепсіз аралық бақылауға қатыспаған білім алушы пән бойынша емтихан тапсыруға жіберілмейді. Аралық бақылау қорытындысының мәліметі бақылау аптасының соңында деканатқа өткізіледі.

11. БӨЖ бағасы кестеге сәйкес сабак барысында оку үлгерім журналына және электронды журналға БӨЖ сабағына қатыспағаны үшін айып балы ескеріле отырып қойылады. БӨЖ-дің бір сабағына қатыспаған жағдайда айып балы 2,0 балды құрайды.

12. Цифрлық білім беру ресурстары (СБР) мен цифрлық контентті оқытушы бекітілген академиялық топқа (ағымға) арналған "тапсырма" модулінде орналастырады. Оқыту бейнематериалдарының барлық түрлеріне кафедраның бұлтты қоймасына сілтемелер беріледі.

13. *Platonus ААЖ* "тапсырма" модулі барлық оку және әдістемелік материалдарды қашықтықтан оқыту мен орналастыруға арналған негізгі платформа болып табылады.

13. Академияның моральдық және этикалық құндылықтарына негізделген академиялық саясат:

- | | |
|------|--|
| 13.1 | ОҚМА АҚ сайты: https://ukma.kz/ |
| 13.2 | ОҚМА АҚ академиясының саясаты https://base.ukgfa.kz/wp-content/uploads/2022/11/%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0-%D0%90%D0%9E-%D0%AE%D0%9A%D0%9C%D0%90-90-2022.pdf
білім алушының ар-намысы
https://skma.edu.kz/files/IMAGES/structure/vosp_rab/%D0%A1%D1%82%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B4%D1%96%D2%A3%20%D1%8D%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D0%BB%D1%8B%D2%9B%D2%9B%D0%BA%D0%BE%D0%B4%D0%B5%D0%BA%D1%81%D1%96.pdf |
| 13.3 | Пән бойынша баға қою саясаты
Интернешіл курс аяқталғаннан кейінгі қорытынды бағасы (ҚБ) рұксат беру |

OÝTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-1» кафедрасы «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	044-38/11 20 беттің 18 беті

рейтингісінің (РБР) бағасы мен қорытынды бақылау бағасының (ҚББ) қосындысынан тұрады және балдық-рейтингтік әріптік жүйеге сәйкес қойылады.

$$\bar{K}B = RBR + \bar{K}BB$$

Рұқсат беру рейтингін бағалау (РБР) 60 балға немесе 60% - да тең және мыналарды қамтиды: ағымдағы бақылауды бағалау (АББ) және межелік бақылауды бағалау (МББ).

Ағымдағы бақылауды бағалау (АББ) практикалық сабактар мен БӨЖ сабактарының орташасын бағалауды білдіреді.

Межелік бақылауды бағалау (МББ) екі межелік бақылаудың (МББ) орташа бағасын білдіреді.

Рұқсат беру рейтингінің бағасы (60 балл) мына формула бойынша есептеледі::

$$RBR_{opt} * 0,2 + AB_{opt} * 0,4$$

Қорытынды бақылау (ҚБ) тестілеу нысанында өткізіледі және білім алушы 40 балл немесе жалпы бағаның 40% - ын ала алады.

Тестілеу кезінде білім алушыға 50 сұрақ ұсынылады.

Қорытынды бақылауды есептеу мынадай түрде жүргізіледі: егер білім алушы 50 сұрақтың 45-іне дұрыс жауап берсе, бұл 90% құрайды.

$$90 \times 0,4 = 36 \text{ балл.}$$

Қорытынды баға, егер білім алушының жіберу рейтингісі бойынша (ЖР) =30 балл немесе 30% және одан жоғары, сондай-ақ қорытынды бақылау бойынша (ҚБ)=20 балл немесе 20% және одан жоғары оң бағалары болған жағдайда есептеледі.

Қорытынды баға (100 балл) = RBR_{opt} * 0,2 + MB_{opt} * 0,4 + KB * 0,4 бақылау түрлерінің бірі (МБ1, МБ2, Аборт) үшін қанағаттанарлықсыз баға алған білім алушы емтиханға жіберілмейді.

Айыппұл балдары ағымдағы бақылаудың орташа бағасынан алынады

14. Бекіту және қайта қарастыру:

Кафедрада бекітілген күні	Хаттама №	Кафедра менгерушісі Т.А.Ж.	Қолы
15.05.2023г.	10	Кемельбеков К.С.	
ББК макулданған күні	Хаттама №	ББК тәрағасының Т.А.Ж.	Қолы
30.06.2023г	11	Кемельбеков К.С.	

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасы	«Педиатрия-1» кафедрасы	044-38/11 20 беттің 19 беті

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасы	«Педиатрия-1» кафедрасы	044-38/11 20 беттің 20 беті

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ «ЖТД-ғы балалар хирургиясы» пәнінің жұмыс оқу бағдарламасы	«Педиатрия-1» кафедрасы	044-38/11 20 беттің 21 беті