

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	П-68/16 бет. 1 беттен 29
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспектілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	

Силлабус

«Педиатрия-2» кафедрасы

**«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспектілері» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы
7R01130 «Педиатрия» Білім беру бағдарламасы**

Пән туралы жалпы мағлұмат:			
1.	Пән коды: R-PDDZA	1.6	Оқу жылы: 2024-2025
1.2	Пәннің атауы: «Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспектілері».	1.7	Курсы: 2 (екінші)
1.3	Пререквизиттері: Резидентураның 1-оқу жылында өтетін бейіндік пәндер циклы: «Стационардағы балалар аурулары».	1.8	Семестр: -
1.4	Постреквизиттері: -	1.9	Кредиттер саны (ECTS): 4 кредит/120 сағат
1.5	Цикл: БнП	1.10	Компонент: ТК
Пәннің мазмұны (50 сөзден аспайды):			

Қазақстанда емдік тамақтану қызметін ұйымдастыру. Ерте жастағы балалардың тамақтану көлемін есептеу тәсілдері. Жасанды тамақтандырудың принциптері мен техникасы. Арасынан тамақтандыру. Ерте жастағы балалардың аурулары кезіндегі емдік тамақтану. Диетотерапия және тағамдық аллергияның диетопрофилактикасы. Ишек микробиоценозының бұзылуын диеталық түзету. Табиғи және жасанды тамақтандырудың әр жастағы балалардың ас мәзірі.

Жиынтық бағалау нысаны:			
3.1	Тестілеу +	3.5	Кейс стади +
3.2	Жазбаша	3.6	Дискуссия
3.3	Ауызша +	3.7	Конференция +
3.4	Науқастың төсегінде практикалық дағдыларды қабылдау +	3.8	CBL +

Пәннің мақсаты:			
Әртүрлі ауруларға диеталық терапия әдістерін менгерген және сараланған диеталық терапияны жүргізе алатын, тамақтану бойынша мамандарды дайындау.			

Оқытуудың соңғы нәтижелері (пәннің СН):			
ОН1.	Пациент үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу мақсатында пациентпен, оның айналасындағылармен, Денсаулық сақтау мамандарымен тиімді өзара іс-қимыл жасай алады, сондай-ақ халықтың, пациенттердің және олардың отбасы мүшелерінің өз		

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p>	<p>П-68/16 бет. 2 беттен 29</p>
<p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспектілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	

денсаулығы мен айналасындағылардың денсаулығын сақтау мен нығайтуға бағытталған мотивацияны қалыптастыра алады.													
ОН2.	Шұғыл медициналық араласуды қажет ететін жағдайларда балаларға шұғыл медициналық көмек көрсетуге қатысуға қабілетті. Тәуекелдерді бағалай алады және балаларға медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасын жоғары деңгейде қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді қолдана алады.												
ОН3.	Педиатрия саласындағы ақпаратты іздеу, өндеге және пайдалану әдістерін қолдануға, дәлелді медицина қағидаттарына негізделген Педиатрия және неонатология саласындағы медициналық ақпаратқа жүйелі талдау жүргізуге, практикалық қызмет нәтижелеріне статистикалық талдау жасауға, ана мен баланы қорғау саласындағы клиникалық-эпидемиологиялық деректерді жинауға және өндеге алады.												
5.1	<p>Пәннің ОН:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">ОН 1,2</td> <td>Пәнді оқыту нәтижесімен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері ОН2. Коммуникация және коллaborация: педиатриялық аурулармен қарым қатынасты жасай білу және оларды қоршаған адамдармен қатынасты жақсарту, сонымен қатар денсаулық сақтау мамандарымен қатынасты жақсарту жоғары нәтиже болу үшін.</td> </tr> <tr> <td>ОН 2,3</td> <td>ОН3. Қауіпсіздігі және сапасы: педиатриялық медициналық көмектің сапасын тиімді әдістермен және жоғары қауіпсіздікті бағалай білуді қамтамассыз ету.</td> </tr> <tr> <td>ОН 3</td> <td>ОН5. Зерттеу: тиісті ғылыми сұрақ жауаптарды қалыптастыру, кәсіби әдебиеттерді терең бағалау, өздерінің күнделікті қызметінде халықаралық дерек қорларды тиімді пайдалану, зерттеу тобының жұмысына қатысу.</td> </tr> </table>	ОН 1,2	Пәнді оқыту нәтижесімен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері ОН2. Коммуникация және коллaborация: педиатриялық аурулармен қарым қатынасты жасай білу және оларды қоршаған адамдармен қатынасты жақсарту, сонымен қатар денсаулық сақтау мамандарымен қатынасты жақсарту жоғары нәтиже болу үшін.	ОН 2,3	ОН3. Қауіпсіздігі және сапасы: педиатриялық медициналық көмектің сапасын тиімді әдістермен және жоғары қауіпсіздікті бағалай білуді қамтамассыз ету.	ОН 3	ОН5. Зерттеу: тиісті ғылыми сұрақ жауаптарды қалыптастыру, кәсіби әдебиеттерді терең бағалау, өздерінің күнделікті қызметінде халықаралық дерек қорларды тиімді пайдалану, зерттеу тобының жұмысына қатысу.						
ОН 1,2	Пәнді оқыту нәтижесімен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері ОН2. Коммуникация және коллaborация: педиатриялық аурулармен қарым қатынасты жасай білу және оларды қоршаған адамдармен қатынасты жақсарту, сонымен қатар денсаулық сақтау мамандарымен қатынасты жақсарту жоғары нәтиже болу үшін.												
ОН 2,3	ОН3. Қауіпсіздігі және сапасы: педиатриялық медициналық көмектің сапасын тиімді әдістермен және жоғары қауіпсіздікті бағалай білуді қамтамассыз ету.												
ОН 3	ОН5. Зерттеу: тиісті ғылыми сұрақ жауаптарды қалыптастыру, кәсіби әдебиеттерді терең бағалау, өздерінің күнделікті қызметінде халықаралық дерек қорларды тиімді пайдалану, зерттеу тобының жұмысына қатысу.												
6.	Пән туралы толық ақпарат:												
6.1	<p>Откізу орны (ғимарат, аудитория): «Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспектілері» сабагы компьютерлік құралдармен жабдықталған Педиатрия-2 кафедрасы аудиторияларында өткізіледі.</p> <p>Кафедраның орналасқан жері: Шымкент қаласы, «Облыстық балалар клиникалық ауруханасы» МҚҚҚ. Нұрсат шағынауданы, Арғынбеков көшесі, 125, Телефон 8-7252 (408222), ішкі 2501, Педиатрия-2 кафедрасы, эл.мекен-жайы: pediatrics-2@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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Сағаттар саны</th> <th style="width: 10%;">дәрістер</th> <th style="width: 10%;">тәж.сабак</th> <th style="width: 10%;">зертх. сабак</th> <th style="width: 10%;">ТРӨЖ</th> <th style="width: 10%;">БӨЖ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>-</td> <td>24</td> <td>-</td> <td>78</td> <td>18</td> </tr> </tbody> </table>	Сағаттар саны	дәрістер	тәж.сабак	зертх. сабак	ТРӨЖ	БӨЖ		-	24	-	78	18
Сағаттар саны	дәрістер	тәж.сабак	зертх. сабак	ТРӨЖ	БӨЖ								
	-	24	-	78	18								
7.	Академиялық жетекшілер туралы мәліметтер:												
№	Аты-жөні	Дәрежесі лауазымы	Электронды адресі	Ғылыми қызығушылықтары	Жетістіктері								

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p> <p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 3 беттен 29</p>
--	---	---	-------------------------------------

1	Хатамов Фуркат Джамалович	доцент	bekten_gulmira@mail.ru	Ғылыми бағыты: «Педиатрия»	Ғылыми жарияланымның авторы – 80-нен астам.
2	Карсыбаева Кулбала Романовна	ассистент	ulbalark@mail.ru	Ғылыми бағыты: «Педиатрия», «Неонатология», «Гастроэнтерология балалардың», «Нефрология балалардың».	«Бала аурулары пропедевтикасы» окулығының авторы. 60-н астам ғылыми макаланың авторы, 1 патенті бар.
3	Мусабекова Марияна Камбаровна	ассистент	Musabekova@mail.ru	Ғылыми бағыты: «Педиатрия».	«Ғылыми жарияланымның авторы – 5.

Клиникалық тәлімгерлер туралы мәліметтер:

1	Пазыл Айнұр Бахаррамқызы	ассистент	pazyl.A@mail.ru	Ғылыми бағыты: «Педиатрия», «Пульмонология балалардың»	Ғылыми жарияланымның авторы - 30
---	-----------------------------	-----------	-----------------	--	----------------------------------

8.	Тақырыптық жоспар:					
апта/ күн	Тақырып атауы	Қысқаша мазмұны	пәннің оқыту нәтиже- лери	сағат саны	Оқыту технологиясының формасы/әдістері	Бағалау әдістері/ формалары
1	Тәжірибелік сабак. Тақырып: Нутритивті бағдарламалау туралы заманауи идеялар. Азық-түлік бағдарламалау туралы заманауи идеялар. Азық-түлік бағдарламалау түжყыримдамасы.	Нутритивті бағдарламалау туралы заманауи идеялар. Азық-түлік бағдарламалау түжყыримдамасы. Емшек сүтінің функционалды компоненттерінің балансың денсаулығын қалыптастырудың рөлі. 1 жастағы дені сау баланы тاماқтандырудың заманауи принциптері. Азық – түлік бағдарламалау түжყыримдамасының мәні, өмірдің алғашқы 1000 күні - Дені сау болашақ баланың негізі.	ОН 1,2	2	Бағалау сұхбат/тақырып мазмұны бойынша ауызша сауалнама.	Тексеру парағы: Ағымдағы бақылауды бағалау (АББ). Ауызша жауп.
	ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:	Өмірдің бірінші жылындағы балалардың тاماқтануындағы емшек сүтінің рөлі.	ОН 2,3	6,5/1,5	Презентация дайындау.	Тақырыпқа презентацияны

	Өмірдің бірінші жылындағы балалардың тамақтануындағы емшек сүтінің рөлі. Физиологиялық негізде.	Физиологиялық негізде. Өмірдің бірінші жылындағы балалардың ұтымды тамақтандыру. Табиғи тамақтандыру. Табиғи тамақтандырудың артықшылықтары. Табиғи тамақтандыру техникасы мен ережелері. Уыз сүтінің, Отпелі және жетілген әйел сүтінің биологиялық қасиеттері мен биохимиялық құрамы. Сүттің тәуліктік және бір реттік көлемін есептеу әдістері. Жұкті және бала емізетін әйелдің тамақтануы мен режимі.			Портфолио қалыптастыру.	бағалауға арналған тексеру параптартары.
2	Тәжірибелік сабак. Тақырып: Табиғи тамақтандыру. Табиғи тамақтандырудың артықшылықтары.	Табиғи тамақтандыру. Табиғи тамақтандырудың артықшылықтары. Табиғи тамақтандыру техникасы мен ережелері. Уыз сүтінің, Отпелі және жетілген әйел сүтінің биологиялық қасиеттері мен биохимиялық құрамы. Сүттің тәуліктік және бір реттік көлемін есептеу әдістері.	ОН 1,2	2	Шағын дәріс, тақырыптық науқастың клиникалық талдауы.	Тексеру параптартары: Ағымдық бақылауды бағалау (АББ). Ауызша жауап.
	ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Жасанды тамақтандыру.	Жасанды тамақтандыру. Жасанды тамақтандыру техникасы мен ережелері. Сүт қоспаларын бейімдеудің заманауи тәсілдері. Қазіргі сүт қоспаларының жіктелуі. Сүт қоспаларының құрамындағы әртүрлі функционалды компоненттердің маңызы.	ОН 2,3	6,5/1,5	Науқасты курациялау. Кейс талдауы. Презентация, портфолио қалыптастыру.	Тексеру параптартары: «Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері». Тақырыпқа презентация. Портфолионы бағалауға арналған тексеру параптартары.
3	Тәжірибелік сабак. Тақырып: Сүт қоспаларын	Сүт қоспаларын бейімдеудің заманауи тәсілдері. Қазіргі сүт қоспаларының	ОН 1,2	2	Нақты жағдайды талдау /	Тексеру параптартары: Жағдаяттық

«Педиатрия-2» кафедрасы

«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілөрі» пәннінің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).

П-68/16
бет. 5 беттен 29

	бейімдеудің заманауи тәсілдері.	жіктелуі. Сүт қоспаларының құрамындағы әртүрлі функционалды компоненттердің маңызы.			нақты жағдайлар.	есептерді дайындау және шешу.
	ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Гипогалактия, дәрежелер, түрлер.	Гипогалактия, дәрежелер, түрлер. Гипогалактияның алдын алу және емдеу.	ОН 2,3	6,5/1,5	DOPS-практикалық процедураларды менгеруді бағалау. SA - өзін-өзі бағалау.	Тексеру парагы: «Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері». Тексеру парагы: «Бағалау 360 ⁰ .
4	Тәжірибелік сабак. Тақырып: Балаларға арналған заманауи бейімделген сүт қоспалары.	Балаларға арналған заманауи бейімделген сүт қоспалары. Қоспалардың жіктелуі. Шала туылған нәрестелерге арналған қоспалар. Дәрілік қоспалар. Тамақтануда қолданылатын негізгі қоспалардың сипаттамасы.	ОН 1,2	2	Case-study (нақты жағдайлар әдісі).	Тексеру парагы: Жағдаяттық есептерді дайындау және шешу.
	ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Балалардағы қосымша тағамдарды енгізуіндегі физиологиялық негіздемесі, ережелері мен тәртібі.	Балалардағы қосымша тағамдарды енгізуіндегі физиологиялық негіздемесі, ережелері мен тәртібі. Жеке қосымша тағамдарды енгізуге көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер. Балаларға арналған заманауи бейімделген сүт қоспалары. Қоспалардың жіктелуі. Шала туылған нәрестелерге арналған қоспалар. Емдік қоспалар. Тамақтануда қолданылатын негізгі қоспалардың сипаттамасы.	ОН 2,3	6,5/1,5	PS - Науқасты тексеру.	Тексеру парагы: Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері: кәсіби дағдылар.
5	Тәжірибелік сабак. Тақырып: Емдік қоспалар. Аралас тамақтандыруды тағайындау көрсеткіштері. Аштықтың белгілері. Балаларға арналған заманауи бейімделген сүт қоспалары. Қоспалардың жіктелуі. Шала туылған нәрестелерге арналған қоспалар. Дәрілік қоспалар.	Емдік қоспалар. Аралас тамақтандыруды тағайындау көрсеткіштері. Аштықтың белгілері. Балаларға арналған заманауи бейімделген сүт қоспалары. Қоспалардың жіктелуі. Шала туылған нәрестелерге арналған қоспалар. Дәрілік қоспалар.	ОН 1,2	2	Клиникалық ситуациялық оқыту, тақырып бойынша пациенттер.	Бағалау параптары: Жағдаяттық есептерді дайындау және шешу, тақырыптық науқастарды

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p> <p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 6 беттен 29</p>
--	---	---	-------------------------------------

		Тамақтануда қолданылатын негізгі қоспалардың сипаттамасы.					клиникалық талдау.
	ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Балаларға арналған заманауи бейімделген сүт қоспалары.	Балаларға арналған заманауи бейімделген сүт қоспалары. Қоспалардың жіктелуі. Шала туылған нәрестелерге арналған қоспалар. Дәрілік қоспалар. Тамақтануда қолданылатын негізгі қоспалардың сипаттамасы.	ОН 2,3	6,5/1,5	РА - Серіктестің бағаласы. Презентация дайындау, портфолио қалыптастыру.		Тексеру парағы: «Бағалау 360°». Тақырыпқа презентация. Портфолионы бағалауға арналған тексеру параптартары.
6	Тәжірибелік сабак. Тақырып: 1 жастан асқан балалардың тамақтануы. Мектеп жасына дейінгі балалар мен мектеп оқушыларын тамақтандыруды үйымдастыру. Бір жастан асқан балалардың тамақтануын құру негіздері. Мектепке дейінгі балалар мекемелері мен мектептерінде тамақтандыруды үйымдастыру.	1 жастан асқан балалардың тамақтануы. Мектеп жасына дейінгі балалар мен мектеп оқушыларын тамақтандыруды үйымдастыру. Бір жастан асқан балалардың тамақтануын құру негіздері. Мектепке дейінгі балалар мекемелері мен мектептерінде тамақтандыруды үйымдастыру.	ОН 1,2	2	Шағын дәріс, науқасты көрсету.		Тексеру парағы: «Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері».
	ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Бір жастан асқан балалардың тамақтануын құру негіздері.	Бір жастан асқан балалардың тамақтануын құру негіздері. Мектепке дейінгі балалар мекемелері мен мектептерінде тамақтандыруды үйымдастыру.	ОН 2,3	6,5/1,5	PS - Науқасты тексеру. Клиникалық жағдайды қорғау.		Тексеру парағы: «Бағалау 360°». Тәлімгердің бағасы. Тексеру параптартары: «Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері».
	Аралық бақылау №1	Бақылау 1-6 күндер аралығындағы тәжірибелік сабактар және БӨЖ тақырыптарының мазмұнын қамтиды.	ОН 1,2,3				Науқастың төсегінің жаңында тәжірибелік дағдыларды бағалауға арналған

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p> <p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 7 беттен 29</p>
--	---	---	-------------------------------------

							ШАҒЫН КЛИНИКАЛЫҚ ЕМТИХАН.
7	<p>Тәжірибелік сабак. Тақырып: Әр түрлі жастағы балалардың тамақтануындағы әртүрлі макро- және микроэлементтердің рөлі. Әр түрлі жастағы балалардағы қоректік заттар мен энергияға күнделікті қажеттілік. Нутритивті бағдарламалау туралы түсінік.</p> <p>ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Әр түрлі жастағы балалардағы қоректік заттар мен энергияға күнделікті қажеттілік. Нутритивті бағдарламалау туралы түсінік.</p>	Әр түрлі жастағы балалардың тамақтануындағы әртүрлі макро- және микроэлементтердің рөлі. Әр түрлі жастағы балалардағы қоректік заттар мен энергияға күнделікті қажеттілік. Нутритивті бағдарламалау туралы түсінік.	ОН 1,2	2	Тақырыптың мазмұны бойынша бағалау сұхбаты / ауызша саулнама.	Тексеру парағы: Ағымдағы бақылауды бағалау (АББ); Ауызша жауап.	
8	<p>Тәжірибелік сабак. Тақырып: Балалардағы алиментарлы-тәуелді аурулар, даму себептері және алдын алу мүмкіндіктері.</p> <p>ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Ерте жастағы балалардың әртүрлі ауруларына арналған диеталық терапия (анемия, рахит).</p>	Балалардағы алиментарлы-тәуелді аурулар, даму себептері және алдын алу мүмкіндіктері.	ОН 1,2	6,5/1,5	DOPS-практикалық процедураларды менгеруді бағалау. Презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру.	Тексеру парагы: Білім алушылардың практикалық дағдыларды менгеруін бағалау. Тақырыпқа презентация. Портфолионы бағалауга арналған тексеру парагтары.	
			ОН 1,2	2	CBL әдісі.	Тексеру парагы: «Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері».	
			ОН 2,3	6,5/1,5	Обходқа және кеңес берулерге қатысу. Сабактан тыс кеңестерге қатысу.	Тексеру парагы: Практикалық дағдыларды, кәсіби дағдыларды бағалау критерийлері. Білім алушының өзіндік	

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p> <p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 8 беттен 29</p>
--	---	---	-------------------------------------

							жұмысын бағалау критерийлері (БӨЖ).
9	<p>Тәжірибелік сабак. Тақырып: Ерте жастағы балалардың әртүрлі ауруларына арналған диеталық терапия (тағамдық аллергия, созылмалы тамақтану бұзылыстары, тағамға төзбеушілік).</p> <p>ТРӘЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Тапшылықты анемиялар, рахит, тағамдық аллергия үшін диеталық терапия.</p>	Ерте жастағы балалардың әртүрлі ауруларына арналған диеталық терапия (тағамдық аллергия, созылмалы тамақтану бұзылыстары, тағамға төзбеушілік).	ОН 1,2	2	Жеке жұмыс. Ситуациялық тапсырмалар, тестілеу.	Тексеру парағы: Ағымдағы бақылауды бағалау (АББ); Ауызша жауап.	
10	<p>Тәжірибелік сабак. Тақырып: Ақуыз-энергетикалық жеткіліксіздік, тағамға төзбеушілік үшін диеталық терапия.</p> <p>ТРӘЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Емдік тамақтану. Педиатриядағы заманауи диеталардың сипаттамасы. Балалардың тамақтануындағы дәрүмендер мен</p>	Ақуыз-энергетикалық жеткіліксіздік, тағамға төзбеушілік үшін диеталық терапия.	ОН 1,2	6,5/1,5	PS - Науқасты тексеру. Ғылыми мақалаларды талдау, презентациялар дайындау, портфолио қалыптастыру.	Тексеру парағы: «Бағалау 360 ⁰ » (тәлімгер, бөлім менгерушісі, білім алушы, кезекші дәрігөр). Тақырыпқа презентация. Портфолио бағалауға арналған тексеру параптартары.	
			ОН 1,2	2	Бағалау сұхбат/тақырып мазмұны бойынша ауызша саулнама.	Тексеру парағы: Ағымдағы бақылауды бағалау (АББ). Ауызша жауап.	

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p> <p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 9 беттен 29</p>
--	---	---	-------------------------------------

		минералдардың маңызы. Тағамдық қоспалар.			қалыптастыру.	тексеру парақтары. Портфолионы бағалауга арналған тексеру парагы.
11	Тәжірибелік сабак. Тақырып: Витаминдерді, витаминге ұқсас қосылыстар мен минералдарды тұтынудың ұсынылатын нормалары, сондай-ақ бала мен жасөспірімнің ағзасының витаминдер мен минералдармен қамтамасыз етілуін бағалау әдістері.	Витаминдерді, витаминге ұқсас қосылыстар мен минералдарды тұтынудың ұсынылатын нормалары, сондай-ақ бала мен жасөспірімнің ағзасының витаминдер мен минералдармен қамтамасыз етілуін бағалау әдістері.	ОН 1,2	2	Бағалау сұхбат/тақырып мазмұны бойынша ауызша саулнама.	Тексеру парагы: Ағымдағы бақылауды бағалау (АББ). Ауызша жауап.
	ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Тапшылықтың алдын алу және балалардың витаминдік мәртебесін оңтайландыру шаралары. Педиатрияда витаминдерді профилактикалық және емдік қолданудың ғылыми негіздері. Тағамдық қоспалардың жіктелуі. Педиатрияда тағамдық қоспаларды қолдану.	Тапшылықтың алдын алу және балалардың витаминдік мәртебесін оңтайландыру шаралары. Педиатрияда витаминдерді профилактикалық және емдік қолданудың ғылыми негіздері. Тағамдық қоспалардың жіктелуі. Педиатрияда тағамдық қоспаларды қолдану.	ОН 2,3	6,5/1,5	Презентация дайындау. Портфолио қалыптастыру.	Тақырыпқа презентацияны бағалауга арналған тексеру парактары. Портфолио бағалауга арналған тексеру парагы.
12	Тәжірибелік сабак. Тақырып: Патологияның түріне байланысты әр түрлі жастағы балалар үшін емдік тамақтануды тандаудың негізгі принциптері. Диеталардың жаңа номенклатурасы (стандартты диеталар жүйесі). Балалардағы алиментарлы-тәуелді аурулардың дамуындағы дәрүмендер мен	Патологияның түріне байланысты әр түрлі жастағы балалар үшін емдік тамақтануды тандаудың негізгі принциптері. Диеталардың жаңа номенклатурасы (стандартты диеталар жүйесі). Балалардағы алиментарлы-тәуелді аурулардың дамуындағы дәрүмендер мен	ОН 1,2	2	Шағын дәріс, тақырыптық науқастың клиникалық талдауы.	Тексеру парагы: Ағымдағы бақылауды бағалау (АББ). Ауызша жауап.

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	П-68/16 бет. 10 беттен 29

		микроэлементтердің рөлі.				
	ТРӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы: Балалардағы ас қорыту жүйесінің өткір және созылмалы ауруларында тамақтанудың маңызы мен диеталық терапия принциптері. Асқорыту органдарының жіті және созылмалы аурулары бар балаларда (жіті гастрит, өт жолдарының дискинезиясы, асқазан мен он екі елі ішектің ойық жара ауруы, созылмалы гастрит, созылмалы колит) диетотерапияның ерекшеліктері туралы теориялық білім жүйесін қалыптастыру.	Балалардағы ас қорыту жүйесінің өткір және созылмалы ауруларында тамақтанудың маңызы мен диеталық терапия принциптері. Асқорыту органдарының жіті және созылмалы аурулары бар балаларда (жіті гастрит, өт жолдарының дискинезиясы, асқазан мен он екі елі ішектің ойық жара ауруы, созылмалы гастрит, созылмалы колит) диетотерапияның ерекшеліктері туралы теориялық білім жүйесін қалыптастыру.	ОН 2,3	6,5/1,5	Науқасты курациялау. Кейс талдауы. Презентация, портфолио қалыптастыру.	Тексеру парағы: «Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері». Тақырыпқа презентация. Портфолионы бағалауға арналған тексеру параптартары.
	Аралық бақылау №2	Бақылау 7-12 қүндер аралығындағы тәжірибелік сабактар және БӨЖ тақырыптарының мазмұнын қамтиды.	ОН 1,2,3			Науқастың төсегінің жаңында тәжірибелік дағдыларды бағалауға арналған шағын клиникалық емтихан.
9.	Аралық аттестаттауды дайындау және өткізу			12 сағат		
9.1	Оқыту әдістері және бақылау түрлері:					
9.1	Дәріс:	Резидентурада дәрістер қарастырылмаған.				
9.2	Тәжірибелік сабак:	Ауызша сауалнама, жеке жұмыс, пікірталастар, шағын клиникалық талдау, клиникалық жағдайды қорғау, (SP – standart patient), жағдайды талдау (CS-case-study), RBL технологиялары, CBL-шағын дәрістер, клиникалық талдаулар, конференциялар, клиникалық дағдыларды бағалау үшін консультациялық қолдау.				
9.3	БӨЖ/ТРӨЖ:	Клиникалық тәлімгердің жетекшілігімен дербес клиникалық жұмыс мыналарды қамтиды: күнделікті медициналық конференцияларға қатысу, клиникалық тәлімгердің/оқытушының бақылауымен стационарда жатқан кемінде З педиатриялық науқасты бақылау, медициналық мекемелердің электрондық ресурсында медициналық құжаттарды жүргізу, басқа дәрігерлермен/муғалімдермен				

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	П-68/16 бет. 11 беттен 29
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	

		обходтарға, консультациялар, клиникалық шолуларға катысу; резиденттің ЖОЖ-на сәйкес медициналық манипуляцияларды орындау. Оқу және ғылыми әдебиеттермен жұмыс және презентацияларды дайындау, портфолио қалыптастыру, DOPS – практикалық процедураларды менгеруді бағалау, SA – өзін-өзі бағалау, RA – серіктесті бағалау, PS-науқасты тексеру. Білім алушының (резиденттің) өзіндік жұмысы теориялық материалды менгеруді, ақпараттық ресурстардан (UpToDate, Cochrane және т.б.) қажетті өзекті ақпаратты іздеуді қамтуы. Портфолио жұмысы, клиникалық ауысым, зерттеу жұмыстары және т.б.							
9.4	Аралық бақылау:	Науқастың төсегінің жанында тәжірибелі дағдыларды бағалауға арналған шағын клиникалық емтихан.							
10.	Бағалау критерийлері:								
10.1	Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері:								
ОН №	Пәннің ОН	қанагаттанарлықсыз	қанагаттанарлық	жақсы	өте жақсы				
ОН1	Пациент үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу мақсатында пациентпен, оның айналасындағылармен, Денсаулық сақтау мамандарымен тиімді өзара іс-қимыл жасай алады, сондай-ақ халықтың, пациенттердің және олардың отбасы мүшелерінің өз денсаулығы мен айналасындағылардың денсаулығын сақтау мен нығайтуға бағытталған мотивацияны қалыптастыра алады.	Педиатриялық профильдегі пациентпен, оның қоршаған ортасымен қарым-қатынас жасау дағдыларының негіздерін қолданбайды. Денсаулық сақтау мамандарымен өзара әрекеттесу кезінде өрекел қателіктер жібереді. Педиатриялық профильдегі науқас үшін оң нәтижеге қол жеткізбейді.	Педиатриялық профильдегі пациентпен, оның қоршаған ортасымен қарым-қатынас жасау дағдыларының жеткіліксіздігін көрсетеді. Денсаулық сақтау мамандарымен өзара әрекеттесу кезінде қателіктер жібереді. Педиатриялық профильдегі науқас үшін жақсы нәтижеге толық қол жеткізе алмайды.	Педиатриялық профильдегі пациентпен, оның қоршаған ортасымен қарым-қатынас жасау дағдыларын қолдана отырып, тиімді қарым-қатынас жасай алады. Педиатриялық бейіндегі пациент үшін жақсы нәтижелерге қол жеткізу мақсатында Денсаулық сақтау мамандарымен өзара іс-қимыл жасауға қабілетті.	Педиатриялық профильдегі пациентпен, оның қоршаған ортасымен қарым-қатынас жасау дағдыларын өз бетінше тиімді пайдаланады. Педиатриялық бейіндегі пациент үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу мақсатында Денсаулық сақтау мамандарымен өз бетінше ынтымақтасады.				

ОН2	Шұғыл медициналық араласуды қажет ететін жағдайларда балаларға шұғыл медициналық көмек көрсетуге қатысуға қабілетті. Тәуекелдерді бағалай алады және балаларға медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасын жоғары деңгейде қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді қолдана алады.	Педиатриялық аурудың қаупін бағалауға қабілетсіз. Педиатриялық бейіндегі пациентке медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының сенімді деңгейін қамтамасыз ету үшін тиімді әдістерді пайдаланбайды.	Педиатриялық аурудың қаупін бағалауда қателіктер жібереді. Педиатриялық профильдегі пациентке медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының сенімді деңгейін қамтамасыз ету үшін тиімді әдістерді жеткіліксіз қолданады.	Педиатриялық аурудың қаупін бағалауды көрсете алады. Педиатриялық бейіндегі пациентке медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін тиімді әдістерді қолдануды көрсетуге қабілетті.	Педиатриялық аурудың қаупін дербес бағалайды. Педиатриялық профильдегі пациентке медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді өз бетінше пайдаланады.
ОН3	Педиатрия саласындағы ақпаратты іздеу, өңдеу және пайдалану әдістерін қолдануға, дәлелді медицина қағидаттарына негізделген Педиатрия және неонатология саласындағы медициналық ақпаратқа жүйелі талдау жүргізуге, практикалық қызмет нәтижелеріне статистикалық талдау жасауға, ана мен баланы қорғау саласындағы	Педиатрия саласында барабар зерттеу сұрақтарын тұжырымдай алмайды. Кәсіби әдебиеттерді сынни тұрғыдан бағалай алмайды. Зерттеу тобының жұмысына қатыспайды.	Педиатрия саласындағы барабар зерттеу сұрақтарын тұжырымдауда қателіктер жібереді. Кәсіби әдебиеттерді сынни тұрғыдан бағалауға жеткіліксіз. Керттеу тобының жұмысына қатысуға пассивті.	Педиатрия саласындағы тиісті зерттеу сұрақтарын тұжырымдай алады. Кәсіби әдебиеттерді сынни тұрғыдан бағалауға қабілетті. Зерттеу тобының жұмысына қатысады.	Педиатрия саласындағы тиісті зерттеу сұрақтарын дербес тұжырымдайды. Кәсіби әдебиеттерді өз бетінше сынни тұрғыдан бағалайды. Күнделікті қызметтінде Халықаралық дерекқорларды өз бетінше тиімді пайдаланады.

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	П-68/16 бет. 13 беттен 29

<p>клиникалық-эпидемиологиялық деректерді жинауға және өндей алады.</p>	<p>Зерттеу тобының жұмысына белсенді қатысады.</p>						
<p>10.2</p>	<p>Оқыту әдістері мен технологияларын бағалау критерийлері:</p> <p>Практикалық сабакқа арналған тексеру парагы:</p>						
<p>Бақылау түрі</p> <p>Практикалық дағдыларды, кәсіби дағдыларды бағалауга арналған тексеру парагы:</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Бағалау</th> <th style="width: 80%;">Бағалау критерийлері</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p> </td><td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>Анамнез жинағы: жүйелі түрде жиналған, анамнез аурудың даму динамикасын толық көрсетеді; Физикалық тексеру: жүйелі, техникалық түрғыдан дұрыс және тиімді жүргізілді; Алдын ала диагноз қою: дұрыс орнатылған, негіздеме берілген; Ауруды зерттеудің зертханалық-аспалтық әдістерінің мақсаты: толық және барабар; Науқасты зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): толық және дұрыс; Дифференциалды диагноз: толықымен; Қорытынды диагноз және оның негіздемесі: толық, негізделген; Емдеуді тандау: емдеу өте жеткілікті; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: толық; Болжам және алдын-алу анықтamasы: барабар, толық.</p> </td></tr> <tr> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді: B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)</p> </td><td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>Анамнезді жинау: жүйелі түрде жиналған, бірақ негізгі белгілердің сипатын және олардың пайда болу себептерін жеткілікті түсіндірмesten; Физикалық тексеру: жүйелі, бірақ шамалы техникалық дәлсіздіктер; Алдын ала диагноз қою: дұрыс орнатылған, бірақ негіздеме жоқ; Ауруды зерттеудің зертханалық және аспалтық әдістерінің мақсаты: жеткілікті, бірақ шамалы кемшіліктері бар; Пациентті зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): болмашы дәлсіздіктермен дұрыс; Дифференциалды диагноз: дәлелденген, бірақ барлық ұқсас аурулармен емес; Қорытынды диагноз және оның негіздемесі: негізгі аурудың диагнозы толық, бірақ қатар жүретін аурулар көрсетілмеген; Емдеуді тандау: дұрыс, бірақ толық емес немесе полипрагмазия; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: маңызды емес бөлшектерде</p> </td></tr> </tbody> </table>	Бағалау	Бағалау критерийлері	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Анамнез жинағы: жүйелі түрде жиналған, анамнез аурудың даму динамикасын толық көрсетеді; Физикалық тексеру: жүйелі, техникалық түрғыдан дұрыс және тиімді жүргізілді; Алдын ала диагноз қою: дұрыс орнатылған, негіздеме берілген; Ауруды зерттеудің зертханалық-аспалтық әдістерінің мақсаты: толық және барабар; Науқасты зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): толық және дұрыс; Дифференциалды диагноз: толықымен; Қорытынды диагноз және оның негіздемесі: толық, негізделген; Емдеуді тандау: емдеу өте жеткілікті; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: толық; Болжам және алдын-алу анықтamasы: барабар, толық.</p>	<p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді: B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)</p>	<p>Анамнезді жинау: жүйелі түрде жиналған, бірақ негізгі белгілердің сипатын және олардың пайда болу себептерін жеткілікті түсіндірмesten; Физикалық тексеру: жүйелі, бірақ шамалы техникалық дәлсіздіктер; Алдын ала диагноз қою: дұрыс орнатылған, бірақ негіздеме жоқ; Ауруды зерттеудің зертханалық және аспалтық әдістерінің мақсаты: жеткілікті, бірақ шамалы кемшіліктері бар; Пациентті зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): болмашы дәлсіздіктермен дұрыс; Дифференциалды диагноз: дәлелденген, бірақ барлық ұқсас аурулармен емес; Қорытынды диагноз және оның негіздемесі: негізгі аурудың диагнозы толық, бірақ қатар жүретін аурулар көрсетілмеген; Емдеуді тандау: дұрыс, бірақ толық емес немесе полипрагмазия; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: маңызды емес бөлшектерде</p>
Бағалау	Бағалау критерийлері						
<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Анамнез жинағы: жүйелі түрде жиналған, анамнез аурудың даму динамикасын толық көрсетеді; Физикалық тексеру: жүйелі, техникалық түрғыдан дұрыс және тиімді жүргізілді; Алдын ала диагноз қою: дұрыс орнатылған, негіздеме берілген; Ауруды зерттеудің зертханалық-аспалтық әдістерінің мақсаты: толық және барабар; Науқасты зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): толық және дұрыс; Дифференциалды диагноз: толықымен; Қорытынды диагноз және оның негіздемесі: толық, негізделген; Емдеуді тандау: емдеу өте жеткілікті; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: толық; Болжам және алдын-алу анықтamasы: барабар, толық.</p>						
<p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді: B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)</p>	<p>Анамнезді жинау: жүйелі түрде жиналған, бірақ негізгі белгілердің сипатын және олардың пайда болу себептерін жеткілікті түсіндірмesten; Физикалық тексеру: жүйелі, бірақ шамалы техникалық дәлсіздіктер; Алдын ала диагноз қою: дұрыс орнатылған, бірақ негіздеме жоқ; Ауруды зерттеудің зертханалық және аспалтық әдістерінің мақсаты: жеткілікті, бірақ шамалы кемшіліктері бар; Пациентті зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): болмашы дәлсіздіктермен дұрыс; Дифференциалды диагноз: дәлелденген, бірақ барлық ұқсас аурулармен емес; Қорытынды диагноз және оның негіздемесі: негізгі аурудың диагнозы толық, бірақ қатар жүретін аурулар көрсетілмеген; Емдеуді тандау: дұрыс, бірақ толық емес немесе полипрагмазия; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: маңызды емес бөлшектерде</p>						

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	
«Педиатрия-2» кафедрасы		П-68/16 бет. 14 беттен 29
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).		

		<p>кателеседі; Болжам және алдын-алу анықтамасы: жеткілікті, бірақ толық емес.</p> <p>Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді: С (2,0; 65-69%); С- (1,67; 60-64%); D+ (1,33; 55-59%) D (1,0; 50-54%)</p>	<p>Анамnez жинағы: аурудың мәні мен симптомдардың даму реті туралы түсінік бермейтін фактілерді бекіту арқылы жиналған;</p> <p>Физикалық тексеру: толық техникалық сәтсіз қателер;</p> <p>Алдын ала диагноз қою: жетекші синдром оқшауланған, бірақ диагностикалық қорытынды жоқ;</p> <p>Ауруды зерттеудің зертханалық және аспаптық әдістерінің маңызы: жеткілікті емес;</p> <p>Науқасты зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): Елеулі қателіктермен ішінара шындық;</p> <p>Дифференциалды диагноз: толық емес;</p> <p>Қорытынды диагноз және оның негіздемесі: диагноз жеткілікті негізделмеген, асқынулар, қатар жүретін аурулар анықталған жоқ;</p> <p>Емдеуді таңдау: негізгі және қосалқы ауру бойынша емдеу толық емес;</p> <p> Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: жартысы;</p> <p>Болжам және алдын-алу анықтамасы: жеткіліксіз және толық емес.</p>
		<p>Бағалауға қанағаттанарлықсyz сәйкес келеді: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)</p>	<p>Анамnez жинағы: фактілерді диагностикалау үшін маңызды емес кездейсоқ жиналған мәліметтер;</p> <p>Физикалық тексеру: қолмен жұмыс жасау дағдылары жоқ;</p> <p>Алдын ала диагноз қою: қате қойылды;</p> <p>Ауруды зерттеудің зертханалық және аспаптық әдістерін тағайындау: қарсы көрсеткіштер тағайындалды;</p> <p>Науқасты зерттеу нәтижелерін зерттеу (түсіндіру): көп жағдайда дұрыс емес;</p> <p>Дифференциалды диагноз: өнімді;</p> <p>Қорытынды диагноз және оның негіздемесі: диагноз хаотикалық негізделген, аз сенімді;</p> <p>Емдеуді таңдау: кері әсер ететін препараттар тағайындалды;</p> <p> Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: дұрыс түсіндіре алмайды;</p> <p>Болжам және алдын-алу анықтамасы: анықтай алмады.</p>
	Тексеру парагы:	Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді:	Дайындық: тұрақты өзін-өзі тәрбиелеу: мысалы, мәлімдемелерді тиісті сілтемелермен бекітеді, қысқаша түйіндеме жасайды;

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p>	<p>П-68/16 бет. 15 беттен 29</p>
<p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	

<p>«360⁰ бағалау» тәлімгердің:</p>	<p>A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Жауапкершілік: өзінің окуы үшін жауапкершілікті өзіне алады: мысалы, өзінің оқу жоспарын басқарады, жетілдіруге белсенді ұмтылады, ақпараттық ресурстарды сынни бағалайды; Қатысу: топтарды оқытуға белсенді қатысады: мысалы, талқылауға белсенді қатысады, тапсырмаларды мұқият алады; Топтық дағдылар: тиімді топтық дағдыларды көрсетеді, мысалы, бастама көтереді, басқаларға құрмет пен әдептілік танытады, түсінбеушілік пен қақтығыстарды шешуге көмектеседі; Байланыс: құрдастарымен қарым-қатынаста жасанды: мысалы, вербальды емес және эмоционалды сигналдарға бейім, белсенді тыңдайды; Кәсібілік: жоғары дамыған кәсіби дағдылар: мысалы, керемет қатысу, сенімділік, кері байланысты мұқият қабылдау және одан үйрену мүмкіндігі; Рефлексия: интроспекция жоғары: мысалы, ол өзінің білімі мен қабілеттерінің шектеулі екенін біледі, басқаларды қорғауға немесе ескертуге айналмайды; Сыни тұрғыдан ойлау: жоғары дамыған сыни ойлау: гипотезаларды қалыптастыру, практиканан алынған білімді қолдану, ақпаратты сыни бағалау, қорытынды жасау, ойлау процесін түсіндіру сияқты негізгі міндеттерді орындау дағдыларын көрсетеді; Оқыту: тиімді оқыту дағдылары: қарастырылатын жағдайға қатысты проблемалық мәселелер бойынша баяндаманы көрсетеді және тиісті түрде құрылымдалған түрде. Басқаларды жақсы есте сақтау үшін рефераттарды қолданады немесе материалды жалпылайды; Практикалық дағдылар: орындауға ұмтылады, мүмкіндіктер іздейді, сенімді және білікті.</p>
<p>Бағалауға қанағаттанарлықсыз сәйкес келеді: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)</p>		<p>Дайындық: Өзін-өзі жетілдіруге деген ұмтылыс жоқ, мысалы, проблемалық мәселелерді жеткіліксіз зерттеу және зерттеу, топтың біліміне шамалы үлес қосу, материал жинамайды;</p> <p>Жауапкершілік: өзін-өзі оқыту үшін жауапкершілікті мойнына алмайды: мысалы, оқу жоспарын орындау кезінде басқалармен байланысты, қателіктерді жасырады, ресурстарды сирек сыни талдайды;</p> <p>Қатысу: топты оқыту процесінде белсенді емес: мысалы, талқылау процесіне белсенді</p>

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p>	
<p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 16 беттен 29</p>

		<p>емес қатысады, тапсырмаларды мұқият қабылдайды;</p> <p>Топтық дағдылар: орынсыз араласу, нашар пікірталас дағдыларын көрсету, кедергі жасау, жауап беруден жалтару немесе басқаларды елемеу, үстемдік ету немесе тәзбеушілік сияқты тиімсіз топтық дағдыларды көрсетеді;</p> <p>Қарым-қатынас: құрдастарымен қарым-қатынас қын: мысалы, нашар тыңдау дағдылары қабілетсіз немесе бейвербалды немесе эмоционалды сигналдарға назар аударуға бейім;</p> <p>Кәсібілік: кәсіби мінез-құлықтың жетіспеушілігі: мысалы, себепсіз мінез-құлық, сенімсіздік, кері байланысты қабылдау қындықтары;</p> <p>Сыни тұрғыдан ойлау: сыни ойлаудың жетіспеушілігі: мысалы, негізгі міндеттерді орындауда қындықтар туындайды. Әдетте, гипотезаларды ұсынбайды, білімді практикада қолданбайды немесе ақпараттың болмауына немесе ұқыпсыздығына (индукцияның болмауына) байланысты сыни тұрғыдан бағалай алмайды;</p> <p>Оқыту: тиімсіз оқыту дағдылары: жағдайға қарамастан және нашар құрылымдалған стильде проблемалық мәселелер бойынша баяндамалардың төмен деңгейі.</p> <p>Рефераттарды тиімсіз пайдалану, рефераттар дайындауды, материалды жалпылай алмайды, материалды басқаларға түсіндіре алмайды;</p> <p>Практикалық дағдылар: ынғайсыз, қорқады, тіпті негізгі процедураларды орындаудан бас тартады.</p>
<p>Тексеру парагы: «360° бағалау» бөлімшесінен менгерушісі:</p>	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Сенімділік: жауапты, пайдалы болуға ұмтылады;</p> <p>Нұқсаулыққа жауап: ол дұрыс жауап береді, дәйекті түрде жетілдіріледі, қателіктерден сабак алады;</p> <p>Оқыту: жақсы білім мен дүниетанымға ие, көп білімге ұмтылады;</p> <p>Науқасқа деген қөзқарас: сенімді және тартымды;</p> <p>Әріптестерге деген қарым-қатынас: өзара құрмет пен қадір-қасиеттің тонын белгілейді;</p> <p>Медицина қызметкерлеріне деген қөзқарас: өзара құрмет пен қадір-қасиеттің тонын белгілейді;</p> <p>Стрессстегі әрекеттер: толық өзін-өзі басқару, сындарлы шешімдер;</p> <p>Топтық дағдылар: жұмысты үйымдастыра алады немесе тиімді топ мүшесі бола алады;</p> <p>Ауру тарихын жүргізу: сауатты, ұқыпты, уақтылы;</p>

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p> <p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспектілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 17 беттен 29</p>
--	---	--	--------------------------------------

Тексеру парагы: «360° бағалау» резидент:	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Сенімділік: жауапты, пайдалы болуға ұмтылады; Нұсқаулыққа жауап: ол дұрыс жауап береді, дәйекті түрде жетілдіріледі, қателіктерден сабақ алады; Оқыту: жақсы білім мен дүниетанымға ие, көп білімге ұмтылады; Науқасқа деген көзқарас: сенімді және тартымды; Әріптестерге деген қарым-қатынас: өзара құрмет пен қадір-қасиеттің тонын белгілейді; Медицина қызметкерлеріне деген көзқарас: өзара құрмет пен қадір-қасиеттің тонын белгілейді; Стрессстегі әрекеттер: толық өзін-өзі басқару, сындарлы шешімдер; Топтық дағдылар: жұмысты ұйымдастыра алады немесе тиімді топ мүшесі бола алады; Ауру тарихын жүргізу: сауатты, ұқыпты, уақтылы; Практикалық дағдылар: орындауга ұмтылады, мүмкіндіктер іздейді, сенімді және білікті.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлықсыз сәйкес келеді: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)</p>	<p>Сенімділік: түсініксіз, сенімсіз; Нұсқаулыққа жауап: реакция жоқ, жақсарту жоқ; Оқыту: қалау жоқ, білім жоқ; Науқасқа деген көзқарас: жеке байланысқа түспейді;</p>

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	П-68/16 бет. 18 беттен 29
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	

Тексеру парагы: «360° бағалау» кезекші дәрігер:	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: А (4,0; 95-100%) А- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Эріптестерге деген көзқарас: сенімсіз; Медицина қызметкерлеріне деген көзқарас: сенімсіз, дөрекі; Стресстегі әрекеттер: жеткіліксіз, ступор; Топтық дағдылар: сенімсіз немесе үзілген; Медициналық тарихты сақтау: ұқыпсыз, дұрыс емес, уақытында емес; Практикалық дағдылар: ынғайсыз, қорқады, тіпті негізгі процедураларды орындаудан бас тартады.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлықсyz сәйкес келеді: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)</p>	<p>Сенімділік: жауапты, пайдалы болуға ұмтылады; Нұсқаулыққа жауап: ол дұрыс жауап береді, дәйекті түрде жетілдіріледі, қателіктерден сабақ алады; Оқыту: жақсы білім мен дүниетанымға ие, көп білімге ұмтылады; Науқасқа деген көзқарас: сенімді және тартымды; Эріптестерге деген қарым-қатынас: өзара құрмет пен қадір-қасиеттің тонын белгілейді; Медицина қызметкерлеріне деген көзқарас: өзара құрмет пен қадір-қасиеттің тонын белгілейді; Стресстегі әрекеттер: толық өзін-өзі басқару, сындарлы шешімдер; Топтық дағдылар: жұмысты ұйымдастыра алады немесе тиімді топ мүшесі бола алады; Ауру тарихын жүргізу: сауатты, ұқыпты, уактылы; Практикалық дағдылар: орындауға ұмтылады, мүмкіндіктер іздейді, сенімді және білікті.</p>

<p>ОНТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p> <p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 19 беттен 29</p>
--	---	---	--------------------------------------

<p>Ағымдағы бағалауды бағалауға (АББ) арналған тексеру парагы. Ауызша жауапқа арналған тексеру парагы:</p>	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>бас тартады.</p>	<p>Резидент жауап беру кезінде ешқандай қателіктер, дәлсіздіктер жасаған жоқ. Ол соңғы жылдардағы монографиялар мен нұсқаулықтарды қолдана отырып, оқытылатын пән бойынша теорияға, тұжырымдамалар мен бағыттарға бағдарланған, интернеттен сынни баға береді, басқа пәндердің ғылыми жетістіктерін қолданады. Куратормен бірге дәрігерлік тексерулерге, консилиумдарға, аурулар тарихын рецензиялауға және жаңа туған нәрестелерге неонаталдық көмек көрсетуге белсене қатысты.</p>
	<p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді: B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)</p>		<p>Резидент жауап беру кезінде өрескел қателіктер жібермеді, принципиалды емес дәлсіздіктер жасады, оқулықтың көмегімен бағдарламалық материалды жүйелендіре алды. Куратормен бірге медициналық тексерулерге, консилиумдарға, ауру тарихын рецензиялауға және жаңа туған нәрестелерге неонаталдық көмек көрсетуге аз қатысты.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді: C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,33; 55-59%); D (1,0; 50-54%)</p>		<p>Резидент жауап беру кезінде дәлсіздіктер мен негізсіз қателіктер жіберді, тек танымал әдебиеттермен шектелді және материалды жүйелеуде үлкен қызындықтарға тап болды. Куратормен медициналық тексерулерге, консилиумдарға, аурулар тарихын рецензиялауға және жаңа туған нәрестелерге неонаталдық көмек көрсетуге сирек қатысты.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлықсыз сәйкес келеді: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)</p>		<p>Резидент жауап беру кезінде түбегейлі қателіктер жіберді, сабак тақырыбы бойынша әдебиеттерді пысықтамады; пәннің ғылыми терминологиясын қалай қолдануды білмеді, өрескел стилистикалық және логикалық қателіктермен жауап берді. Куратормен бірге дәрігерлік тексерулерге, консилиумдарға, аурулар тарихын рецензиялауға және жаңа туған нәрестелерге неонаталдық көмек көрсетуге қатыспаған.</p>
	<p>БӨЖ-ге арналған тексеру парагы. Ғылыми</p>	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>БӨЖ-ге арналған тексеру парагы:</p> <p>Медицина саласындағы зерттеулердің білімі мен түсінігін көрсетеді: Білім жүйелі, медицина саласындағы зерттеулердің түсінігін толық көрсетеді;</p> <p>Ғылыми тәсілдер негізінде өз біліктілігі шенберінде міндеттерді шешуге қабілетті: дұрыс шешім;</p> <p>Өзінің біліктілігі шенберінде дамыту үшін дәлелді медицинаның ғылыми ақпараты мен</p>

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p>	
<p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 20 беттен 29</p>

мақалаларды талдау:		<p>қағидаттарын пайдаланады: толық көлемде негіздеме берілді; Өзін-өзі талдау дағдыларын көрсетеді: толық көлемде қолданады; Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, талқылауларда шешендік өнерді және көпшілік алдында сөз сөйлеуді толық көлемде, барабар қолданады; Зерттеу жүргізуге және ғылыми нәтижеге жұмыс істеуге қабілетті: қатысады және әңгімелейді, аудиторияны жаулап алады, өзінің; Медицина саласындағы зерттеулер білім мен түсінікті көрсетеді: зерттеулер жүргізеді, зерттеулердің қорытындысын шығарады, жариялады.</p>
	<p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%) 	<p>Медицина саласындағы зерттеулердің білімі мен түсінігін көрсетеді: зерттеудің мәні туралы толық түсінік бермейтін фактілерді анықтай отырып білім; Ғылыми тәсілдер негізінде өз біліктілігі шенберінде міндеттерді шешуге қабілетті: дұрыс шешім;</p> <p>Ғылыми ақпаратты және дәлелді медицина принциптерін өзінің біліктілігі шенберінде дамыту үшін пайдаланады;</p> <p>Интроспекция дағдыларын көрсетеді: ішінара қолданады; Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, талқылауларда шешендік және көпшілік алдында сөйлеуді қолданады: жеткілікті, бірақ шамалы қателіктермен; Зерттеу жүргізуге және ғылыми нәтижеге жұмыс істеуге қабілетті: маңызды емес баяндамалар мен баяндамалар;</p> <p>Медицина саласындағы зерттеулер білім мен түсінушілікті көрсетеді: зерттеулер жүргізеді, тұжырымдар ішінара, талдау толық емес.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> C (2,0; 65-69%) C- (1,67; 60-64%) D+ (1,33; 55-59%) D (1,0; 50-54%) 	<p>Медицина саласындағы зерттеулердің білімі мен түсінігін көрсетеді: фактілерді нақтылау маңызды емес;</p> <p>Ғылыми тәсілдер негізінде өз біліктілігі шенберінде міндеттерді шешуге қабілетті: шешімді қызындықпен қабылдайды, негіздей алмайды;</p> <p>Ғылыми ақпаратты және дәлелді медицина қағидаттарын өзінің біліктілігі шенберінде дамыту үшін пайдаланады: дұрыс емес немесе толық емес ақпаратты пайдаланады; Өзін-өзі талдау дағдыларын көрсетеді: диагноз егжей-тегжейлі емес, сенім аз;</p> <p>Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, талқылауларда шешендік өнерді және көпшілік алдында сөз сөйлеуді қолданады: сирек қатысады, ынта-жігерсіз;</p>

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p>	
<p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 21 беттен 29</p>

<p>Тақырып бойынша презентация дайындауда арналған тексеру парагы:</p>	<p>Бағалауға қанағаттанарлықсyz сәйкес келеді: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)</p>	<p>Зерттеулер жүргізуге және ғылыми нәтижеге жұмыс істеуге қабілетті: зерттеулер жүргізді, бірақ оларды; Медицина саласындағы зерттеулер білім мен түсінуді көрсетеді: маңызды емес фактілерді нақтылаумен.</p>
	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Медицина саласындағы зерттеулердің білімі мен түсінігін көрсетеді: көрсетпейді; Ғылыми тәсілдер негізінде өз біліктілігі шеңберінде міндеттерді шешуге қабілетті: проблемаларды шеше алмайды; Өзінің біліктілігі шеңберінде дамыту үшін дәлелді медицинаның ғылыми ақпараты мен қағидаттарын пайдаланады: пайдаланбайды; Интроспекция дағдыларын көрсетеді: көрсетпейді; Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, талқылауларда шешендік өнерді және көшпілік алдында сөз сөйлеуді қолданады: қатыспайды; Зерттеулер жүргізуге және ғылыми нәтижеге жұмыс істеуге қабілетті: зерттеулер жүргізбейді; Медицина саласындағы зерттеулер білім мен түсінуді көрсетеді: көрсетпейді.</p>
	<p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді: B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)</p>	<p>Презентация көлемі 20 слайдтан кем емес, белгіленген мерзімде дербес орындалды. Кем дегенде 5 әдеби дерек пайдаланылды. Слайдтар мазмұнды және қысқа. Қорғау кезінде автор тақырып бойынша терең білім көрсетеді. Талқылау кезінде сұрақтарға жауап беру кезінде қателіктер жібермейді.</p>

<p>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p>	<p>П-68/16 бет. 22 беттен 29</p>
<p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>			

		<p>D (1,0; 50-54%)</p> <p>Бағалауға қанағаттанарлықсыз сәйкес келеді:</p> <p>FX (0,5; 25-49%)</p> <p>F (0; 0-24%)</p>	<p>Презентация белгіленген мерзімде тапсырылмаған, көлемі 20 слайдтан кем. 5-тен аз әдеби дерек пайдаланылды. Слайдтар мазмұнды емес. Қорғау кезінде автор сұрақтарға жауап беру кезінде өрескел қателіктер жібереді. Өз материалында бағдарланбайды.</p>
<p>Аралық бақылауға арналған тексеру парагы. Тест:</p>	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді:</p> <p>A (4,0; 95-100%)</p> <p>A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Сабактың тақырыбын негізгі және қосымша көздерден толық білу. Сабақ тақырыбын стилистикалық сауатты баяндау. Нысанды сақтау, баяндамамен кезекшіліктеге, конференцияларға белсенді қатысу.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Тест тапсырмасына 13-15 дұрыс жауап. * Ситуациялық есептерге толық толық жауап. <p>Науқастарды курациялауға, бөлімше жұмысына белсенді қатысу.</p>	
		<p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді:</p> <p>B+ (3,33; 85-89%)</p> <p>B (3,0; 80-84%)</p> <p>B- (2,67; 75-79%)</p> <p>C+ (2,33; 70-74%)</p>	<p>* Сабактың тақырыбын жақсы білу. Кезекшіліктеге, конференцияларға қатысу. Тест тапсырмаларына 10-12 дұрыс жауап.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Ситуациялық есептерге диагноз қоюға және емдеу тактикасына толық жауап берілмейді. <p>Науқасқа жақсы жетекшілік ету, бөлімше жұмысына қатысу, науқасты дұрыс баяндау.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді:</p> <p>C (2,0; 65-69%)</p> <p>C- (1,67; 60-64%)</p> <p>D+ (1,33; 55-59%)</p> <p>D (1,0; 50-54%)</p>	<p>Тақырыпты толық білмеу, кезекшілік пен конференцияларға белсенді қатыспау.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Тест тапсырмаларына 8-9 дұрыс жауап. * Ситуациялық есептерге диагноз және емдеу тактикасын толық жарияламау. * Курация кезінде науқастың толық баяндамасы, толық емес емдеу схемасы. 	
		<p>Бағалауға қанағаттанарлықсыз сәйкес келеді:</p> <p>FX (0,5; 25-49%)</p> <p>F (0; 0-24%)</p>	<p>Сабактың тақырыбын нашар білу. Сирек кездесулерге, конференцияларға қатысу. Тест тапсырмаларына 0-7 дұрыс жауап.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Ситуациялық есептерге қате жауап. Дұрыс емес диагноз және емдеу тактикасы. <p>Науқастың сапасыз курациясы. Жиі болмауы аралау профессор, бөлім менгерушісі.</p>

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>«Педиатрия-2» кафедрасы</p> <p>«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспектілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>П-68/16 бет. 23 беттен 29</p>
--	---	--	--------------------------------------

Портфолионы бағалауға арналған тексеру параграфы:	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p> <p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді: B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)</p> <p>Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді: C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,33; 55-59%); D (1,0; 50-54%)</p> <p>Бағалауға қанағаттанарлықсыз сәйкес келеді: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)</p>	<p>Бұл деңгейдегі портфолиолар негізгі категориялар мен бағалау критерийлерін көрсетудің жан-жақтылығымен сипатталады. Мұндай портфолионың мазмұны білім алушының үлкен күш-жігер жұмсағанын және айқын алға жылжуын айғақтайды. Осы деңгейдегі портфолионың мазмұны мен дизайнында өзіндік ерекшелік пен тапқырлық айқын көрінеді.</p> <p>Бұл деңгейдегі Портфолио білім алушының берік білімі мен дағдыларын көрсетеді, бірақ алдыңғы деңгейден айырмашылығы, онда қосымша санаттардың кейбір элементтері болмауы мүмкін, сонымен қатар мазмұнның өзіндік ерекшелігі жеткіліксіз болуы мүмкін және дизайндағы шығармашылық элемент болмауы мүмкін.</p> <p>Осы деңгейдегі портфолиода негізгі назар бағдарламалық білім мен дағдылардың қалыптасу деңгейін бағалауға болатын міндетті санатқа аударылады. Зерттеушілік, шығармашылық ойлаудың, қолданбалы дағдылардың, мағыналы қарым-қатынас қабілеттің (ауызша да, жазбаша да), әлеуметтік бастамашылықтың және кәсіпкерліктің даму деңгейін көрсететін дәлелдер жоқ.</p> <p>Білім алушының жетістіктері туралы жалпы түсінік қалыптастыру қыын Портфолио. Әдетте, ол әр түрлі санаттағы эскиздік ақпаратты ұсынады. Мұндай портфолио бойынша оқытудағы прогресті және негізгі жалпы мәдени және кәсіби күзыреттіліктерді көрсететін қасиеттердің қалыптасу деңгейін анықтау мүмкін емес.</p>	
	Білімді бағалаудың көпбалдық жүйесі:		
	Әріптік жүйе бойынша бағалау	Баллдардың сандық баламасы	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

Баллдардың сандық баламасы	Пайыздық мазмұны	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау	
		Оте жақсы	Жақсы
A	95-100		
A -	90-94		
B +	85-89		
B	80-84		
B -	75-79		
C +	70-74		

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	П-68/16 бет. 24 беттен 29
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	

C	2,0	65-69	Қанағаттанарлық
C -	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D-	1,0	50-54	
FX	0,5	25-49	Қанағаттанарлықсыз
F	0	0-24	

11.

Оқу ресурстары:

Электрондық ресурстар, оның ішінде, бірақ олармен шектелмей: дерекқорлар, анимациялар симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа да электрондық анықтамалық материалдар (мысалы, бейне, аудио, дайджестер):

1. Электронная библиотека ЮКМА - <https://e-lib.skma.edu.kz/genres>
2. Республикаанская межвузовская электронная библиотека (РМЭБ) – <http://rmebrk.kz/>
3. Цифровая библиотека «Aknurpress» - <https://www.aknurpress.kz/>
4. Электронная библиотека «Эпиграф» - <http://www.elib.kz/>
5. Эпиграф - портал мультимедийных учебников <https://mbook.kz/ru/index/>
6. ЭБС IPR SMART <https://www.iprbookshop.ru/auth>
7. Информационно-правовая система «Зан» - <https://zan.kz/ru>
8. Cochrane Library - <https://www.cochranelibrary.com/>

Электрондық оқулықтар:

Электронды басылымдар:

1. Здоровое питание: практические советы / В. Н. Шилов, В. П. Мицьо. - Электрон. текстовые дан. (21,3 Мб). - М. : ИД "Равновесие", 2006. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - 1225.00 Тг, 670.00 Тг, 950 тг. Тг
2. Основы правильного питания Бейсенбаев А.Ю., Бейсенбаева З.А., Уразбаева К.А. , 2016 <https://aknurpress.kz/login/1186>
3. Роль общественного здравоохранения в организации рационального питания населения Тургамбаева А.К. , 2019 <https://aknurpress.kz/login/1363>
4. Даурыс тамақтану негіздері Бейсенбаев А.Ю., Жандарбекова Д.Д., Кожабекова Г.А. , 2016 <https://aknurpress.kz/login/1188>
5. Терехин С.П., Ахметова С.В., Емдік тамақтану, - Алматы қ. ЖШС «Эверо», 2020. - 378 б. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/443/
6. Терехин С.П., Ахметова С.В. Актуальные вопросы современной нутрициологии в таблицах и схемах. – Алматы: «Эверо», 2020. - 156с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/444/
7. Лечебное питание в педиатрии: Учебно-методическое пособие

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	П-68/16 бет. 25 беттен 29
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	

	<p>для студентов/ Т.К. Бекбосынов, М.А. Ахметов, Г.Х. Хасенова, – Алматы: Эверо, 2020. – 472 ст. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/97</p> <p>8. Оқушылардың салауатты тاماқтану негіздері, әдістемелік оқу құралы./А.А. Абдулдаева, Г.Н.Досжанова – Алматы. «Эверо» баспасы, 2020.-114 б. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/27/</p> <p>9. Полный справочник диетолога / М. В. Кабков, А. Ю. Полянина, Д. Д. Шнейдер [и др.]. — Саратов : Научная книга, 2019. — 541 с. https://www.iprbookshop.ru/80186.html</p> <p>Сукало, А. В. Гастроэнтерология и диетология в детском возрасте : руководство для врачей / А. В. Сукало, А. А. Козловский. — Минск : Белорусская наука, 2019. — 427 с. — ISBN 978-985-08-2394-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/95444.html</p>
Журналдар (электрондық журналдар):	
Әдебиет: негізгі: 1. Нутрициология : оқулық / Л. З. Тель [ж. б.]. - М. : "Литтерра", 2015. - 512 бет. +эл. опт. диск (CD-ROM) 2. Нутрициология : учебник / Л. З. Тель [и. др.]. - М. : "Литтерра", 2017. - 544 с. +эл. опт. диск (CD-ROM) 3. Лечебное питание в педиатрии : учеб. пособие / Каз. нац. мед. ун-т им. С. Д. Асфендиярова; Каф. питания с курсом гигиены труда ; под ред. Т. Ш. Шарманова; Сост. Т. К. Бекбосынов [и др.]. - Алматы : Эверо, 2014 – 344 4. Поликлиническая и неотложная педиатрия : учебник / под ред. А. С. Калмыковой. - ; Рек. ГБОУ ДПО "Рос. мед. акад. последипломного образования". - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2013. - 896 с.-27 экз. 5. КР ДСМ клиникалық хаттамалары. қосымша: 1. Терехин, С. П. Қазіргі таңда нутрициологияның өзекті сұрақтары кесте және схема түрінде : оқу-әдістемелік құралы / С. П. Терехин. - ; ҚММУ Фыл. кенесі. - Алматы : Эверо, 2014. - 342 бет. С 2. Королев, А. А. Гигиена питания. Руководство для врачей : руководство / А. А. Королев. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2016. - 624 с. : ил.	

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	П-68/16 бет. 26 беттен 29
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	

- | | |
|--|---|
| | 3. Клиническое руководство по парентеральному питанию в педиатрии и неонатологии (краткая версия) : брошюра. - Астана : Б. и ., 2013
4. Ахметова, С. В. Диетология детского возраста : руководство / С. В. Ахметова. - Алматы : Эверо, 2012.
5. Клиническая аллергология детского возраста с неотложными состояниями : рук. для врачей / под ред. И. И. Балаболкина, В. А. Булгаковой. - М. : ООО "Медицинское информационное агентство", 2011. - 264 с |
|--|---|

12.

Пәннің саясаты:

- Білім алушыларға қойылатын талаптар, сабакқа қатысу, мінез-құлық, бағалау саясаты, айыппұлдар, ынталандыру шаралары және т. б.
1. Сабакқа форма (халат, қалпак) киіп келу;
 2. Ұқыпты және міндетті болу;
 3. ТРӘЖ сабактарына қатысу міндетті болып табылады. Білім алушылар БӘЖ-де болмаган жағдайда, оқу және электрондық журналда «ож» белгісі қойылады;
 4. Оку процесіне белсенді қатысу;
 5. Кешікпеу, дәрістер мен сабактарды өткізіп алмау. Ауырған жағдайда деканаттан алған сәттен бастап 30 күн ішінде жарамды тапсыру мерзімі көрсетілген анықтама мен жұмыс парагын ұсыну;
 6. Себепсіз себептермен өткізіп альянған сабактар өтелмейді. Сабакты дәлелсіз себептермен өткізіп алған білім алушыларға электрондық журналда «ож» белгісінің жаңында «0» бағасы қойылады және айыппұл баллдары шегеріледі:
 - 1 дәрісті өткізіп алғаны үшін айыппұл баллы аралық бақылау бағасынан 1,0 баллды құрайды;
 - ТРӘЖ 1 сабакын өткізіп алғаны үшін айыппұл баллы БӘЖ бағаларынан 2,0 баллды құрайды; 7. Әр білім алушы БӘЖ тапсырмаларының барлық түрлерін орынданап, кесте бойынша тапсыруы керек.
 8. Әрбір практикалық сабак пен БӘЖ үшін барлық білім алушылар тақырыпты талқылауға уақытылы және нақты дайындалып, белсенді қатысуы керек.
 9. Білім алушылардың жазбаша жұмыстарының барлық түрлері (реферат, эссе, тест тапсырмаларын құрастыру және т.б.) плагиат мәніне тексеруден өтеді.
 10. Өз жұмыс орнының санитарлық жағдайы мен жеке гигиенасы үшін жауапты болу.
 11. Аудиторияларда тамақтануға қатаң тыйым салынады.
 12. Оқу бөлмелеріндегі қауіпсіздік ережелерін сақтау.
 13. Академияның ішкі тәртіп ережелерін және мінез-құлық этикасын сақтау.
 14. Курстастар мен оқытушыларға шыдамды, ашық және мейірімді болу.
 15. Кафедра мүлкіне ұқыпты қаруа.
 16. Оқу уақытында ұялы телефондарды өшіру;

13.

Академияның моральдық және этикалық құндылықтарына негізделген академиялық саясат:

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	П-68/16 бет. 27 беттен 29
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	

<p>Академиялық саясат. 4-т. Білім алушының ар-намыс кодексі.</p> <p>Пән бойынша баға қою саясаты:</p> <p>Саясат және рәсімдер: оку процесінде білім алушыға қойылатын кафедраның жалпы талаптары, жұмыс бөлімдері орындалмаған кезде айыппұл шаралары және т. б.</p> <p>Мысалы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. тәжрибелік сабакта санитарлық қітапша болмаған жағдайда; 2. медициналық нысанды қатаң сақтау (халаттар, маскалар, қалпактар, қосымша аяқ киім); 3. стационарда жеке гигиенаны, қауіпсіздік техникасын қатаң сақтау; 4. қабылдау бөліміндегі кезекшілік; 5. ішкі тәртіпті қатаң сақтау, науқастармен, дәрігерлермен, кафедра қызметкерлерімен жылы қарым-қатынас. <p>Айыппұл санкциялары:</p> <p>3 сабакты дәлелсіз себеппен жіберіп алған білім алушыға резиденттура деканатына баянат беріледі.</p> <p>Жіберілген сабактар стационардағы кезекшілікпен, әдеби шолумен және рефератпен өтеледі.</p> <p>Корытынды бақылау: емтихан 2 кезеңде өткізіледі: тестілеу / әңгімелесу және практикалық әдістерді бағалау.</p> <p>Емтиханға пән бағдарламасын толық менгерген және шекті рейтинг жинаған білім алушылар жіберіледі.</p> <p>Өткізу рейтингін есептей:</p> <p>Білім алушылардың білімін бағалау баллдық-рейтингтік әріптік жүйе бойынша жүргізіледі, оған сәйкес 60% ағымдағы бақылау, 40% корытынды бақылау.</p> <p>Пәннің қорытынды бағасы ағымдағы бақылаудың орташа бағасы, аралық бақылаудың орташа бағасы және қорытынды бақылау бағасы негізінде автоматты түрде есептеледі:</p> <p>Корытынды баға (100%) = Төзімділік рейтингі (60%) + Қорытынды бақылау (40%).</p> <p>Төзімділік рейтингі (60%) = Аралық бақылаулардың орташа баллы (20%) + Ағымдағы бақылаудың орташа баллы (40%).</p> <p>Аралық бақылаудың орташа баллы = Аралық бақылау 1 + Аралық бақылау 2 / 2</p> <p>Ағымдағы бақылаудың орташа баллы = БӘЖ бойынша орташа баллды ескере отырып, ағымдағы баллдар сомасының орташа арифметикалық мәні.</p> <p>Корытынды балл (100%) = АБ_{орт} x 0,2 + АғБ_{орт} x 0,4 + КБ x 0,4</p> <p>АБ_{орт} – аралық бақылаулардың орташа бағасы;</p> <p>АғБ_{орт} – ағымдағы бақылаудың орташа бағасы;</p> <p>КБ – қорытынды бақылауды бағалау.</p> <p>Корытынды аттестацияға оқу бағдарламасын аяқтаған және жеке оку жоспарын аяқтаған білім алушылар жіберіледі. Қорытынды</p>
--

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	П-68/16 бет. 28 беттен 29
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттілері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	

аттестаттаудың мақсаты резидентура бағдарламасын аяқтаған кезде қол жеткізілген оқу нәтижелері мен құзыреттерді бағалау болып табылады.

Корытынды аттестаттау оқудың соңғы нәтижелеріне сәйкес жүргізіледі және екі кезеңді қамтиды:

- 1) білімді бағалау** (компьютерлік тестілеу);
- 2) дағдыларды бағалау.**

Корытынды аттестаттаудың мақсаты – резидентураның білім беру бағдарламасы бойынша оқуды аяқтаған кезде бітірушілердің кәсіби дайындығын бағалау. Бағдарлама бойынша білім мен дағдыларды бағалаудың оң нәтижелерін алғаннан кейін білім алушыға резидентураны бітіргені туралы куәлік беріледі. Сондай-ақ, бұл деректер маман сертификатын беруге негіз болып табылады.

Корытынды бағага апелляция беру ережелері:

- Білім алушы емтиханда немесе тест бақылаудында алған бағаларына қөнілі толмаса;
- Оқытушы мен білім алушы арасында кейбір мәселелер бойынша келіспеушілік болса (тесттер мен билеттер);
- Емтихан жұмыстары немесе тест сұрақтары қате жазылса және тақырыпқа сәйкес келмесе.

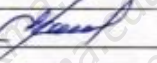
Корытынды бақылау нәтижесімен келіспеген білім алушы емтихан нәтижелері жарияланғаннан кейін келесі жұмыс күні сағат 13:00-ден кешіктірмей апелляциялық шағым береді.

Апелляциялық комиссия өтінішті бір күн ішінде қарап, бағалауды қайта қарау немесе бастапқы бағаны сақтау туралы тиісті шешім қабылдауы тиіс.

Апелляциялық комиссияның шешімі білім алушының жұмысын қайта сараптау негізінде қабылданады.

Апелляциялық комиссияның шешімі емтихан парагымен бірге жазбаша түрде тіркеуші кеңессіне беріледі.

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Педиатрия-2» кафедрасы	
«Педиатриядағы диетотерапия мен диетопрофилактиканың заманауи аспекттері» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).	П-68/16 бет. 29 беттен 29

14.		Бекітілген күні Хаттама №			Бекіту және қайта қаралу: Кафедра мемлекеттік, ББ АК төрағасының аты-жөні Дарбичева Р.И.	
Бекітілген күні Кітапханалық-ақпараттық орталықпен келісу күні	Хаттама № Хаттама № 2 14. 06 2024					Колы 
Кафедрада бекітілген күні	Хаттама № 11 28. 06 2024		Бектенова Г.Е.			
ББ АК макулдаган күні	Хаттама № 5 28. 06 2024		Бектенова Г.Е.			
Қайта қаралу күні	Хаттама №		Бектенова Г.Е.			
ББ АК қайта қаралу күні	Хаттама №		Бектенова Г.Е.			