

<b>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b> <b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	044-68/16 бет. 1 беттен 31

**Силлабус**  
**«Педиатрия-2» кафедрасы**  
**«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы**  
**7R01130 «Педиатрия» Білім беру бағдарламасы**

<b>1.</b> <b>Пән туралы жалпы мағлұмат:</b>				
1.1	<b>Пән коды:</b> R-AEP	1.6	<b>Оқу жылы:</b> 2023-2024	
1.2	<b>Пәннің атауы:</b> «Амбулаториялық-емханалық педиатрия».	1.7	<b>Курсы:</b> 2	
1.3	<b>Пререквизиттері:</b> Резидентураның 1-оқу жылында өтетін бейіндік пәндер циклы: «Амбулаториялық-емханалық педиатрия».	1.8	<b>Семестр:</b> -	
1.4	<b>Постреквизиттері:</b> -	1.9	<b>Кредиттер саны (ECTS):</b> 4 кредит/120 сағат	
1.5	<b>Цикл:</b> БнП	1.10	<b>Компонент:</b> МК	
<b>2.</b> <b>Пәннің мазмұны (50 сөзден аспайды):</b>				
ҚР-да балаларға амбулаториялық көмек көрсетуді ұйымдастыру. Алғашқы медициналық-санитариялық көмек (МСАК) ұйымдарындағы нормативтік-құқықтық актілер мен құжаттама. Амбулаториялық-емханалық мекемелерде есептік-есептік құжаттаманы жүргізу. Амбулаториялық клиникалық тәжірибеде дәлелді медицина. Дені сау баланы диспансерлік бақылауды ұйымдастыру. Скринингтік бағдарлама. Тәуекел тобындағы балаларды диспансерлік бақылауды ұйымдастыру. Иммунопрофилактиканың физиологиялық негіздері.				
<b>3.</b> <b>Жиынтық бағалау нысаны:</b>				
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 +	
<b>4.</b> <b>Пәннің мақсаты:</b>				
Отбасының, тіршілік ету ортасының, мәдениетінің ерекшеліктерін ескере отырып, жасына және жынысына, ауру түріне қарамастан, медициналық-санитариялық көмек көрсету жүйесінде жұмыс істеуге, балалар мен жасөспірімдерге үздіксіз көмек көрсетуге қабілетті педиатрларды бастапқы даярлау. Физикалық, психологиялық, әлеуметтік және мәдени факторларды ескере отырып, балаларға тиімді және білікті медициналық көмек көрсету бойынша теориялық және практикалық дағдыларды нығайту. Резиденттерге жана туған нәрестелерге алғашқы медициналық көмек көрсету, жаңа теориялық білімді игеру және қазіргі заманғы дәлелді медицинаға сәйкес өмір бойы адам денсаулығының жай-күйін қалыптастыру үшін қажетті кәсіби көрсеткіштер мен дағдыларды жетілдіру.				
<b>5.</b> <b>Оқытудың соғын нәтижелері (пәннің ОН):</b>				

<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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	044-68/16 бет. 2 беттен 31
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

ОН1.	Балалардағы негізгі патологиялық симптомдар мен синдромдарды, биомедициналық және клиникалық пәндер негіздерін білуді пайдалана отырып, қазіргі заманғы клиникалық хаттамаларға сәйкес диагноз қою алгоритмдерін (негізгі, қосалқы, асқынулар) қолдана отырып, аурулардың халықаралық статистикалық класификациясын және соған байланысты денсаулық проблемаларын ескере отырып анықтай алады.						
ОН2.	Пациент үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу мақсатында пациентпен, оның айналасындағылармен, Денсаулық сақтау мамандарымен тиімді өзара іс-кимыл жасай алады, сондай-ақ халықтың, пациенттердің және олардың отбасы мүшелерінің өз денсаулығы мен айналасындағылардың денсаулығын сақтау мен нығайтуға бағытталған мотивацияны қалыптастыра алады.						
ОН3.	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.						
ОН4.	Өзінің кәсіби қызметі саласында балалар мен ересектерге шұғыл медициналық көмек көрсетуге, сондай-ақ педиатриядағы шұғыл және өмірге қауіп төндіретін жағдайларды анықтау бойынша негізгі диагностикалық шараларды орындауға қабілетті. Төтенше жағдайларда медициналық көмекті, оның ішінде медициналық эвакуацияны үйімдастыруға дайын.						
5.1	<b>Пәннің ОН:</b>	<b>Пәнді оқыту нәтижесімен байланысты білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелері</b>					
	ОН1,2.	ОН2. Жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін баламен, оның қоршаған ортасымен, денсаулық сақтау мамандарымен тиімді қарым-қатынас жасай алады.					
	ОН2,3.	ОН3. Медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін тәуекелдерді бағалауға және ең тиімді әдістерді қолдануға қабілетті.					
	ОН3,4.	ОН4. Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау жүйесінің педиатрия бойынша құқықтық және үйімдастырушылық өрісі шенберінде әрекет етуге, төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетуге, ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кәсіпқойаралық командалардың құрамында жұмыс істеуге қабілетті.					
6.	<b>Пән туралы толық ақпарат:</b>						
6.1	<b>Откізу орны (ғимарат, аудитория):</b> «Амбулаториялық-емханалық педиатрия» сабагы компьютерлік құралдармен жабдықталған Педиатрия-2 кафедрасы аудиторияларында откізіледі. Кафедраның орналасқан жері: Шымкент қаласы, «Облыстық балалар клиникалық ауруханасы» МКҚК. Нұрсат шағынауданы, Арғынбеков көшесі, 125, Телефон 8-7252 (408222), ішкі 2501, Педиатрия-2 кафедрасы, әл.мекен-жайы: <a href="mailto:pediatrics-2@mail.ru">pediatrics-2@mail.ru</a> . 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 аласызыздар.						
6.2	<b>Сағаттар саны</b>	<b>дәріс</b>	<b>тәж.сабак</b>	<b>зертх. сабак</b>	<b>ОБӨЖ</b>	<b>БӘЖ</b>	

<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>044-68/16 бет. 3 беттен 31</p>
<p>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	

		-	24	-	78	18
7.	<b>Оқытушылар туралы мәліметтер:</b>					
№	Аты-жөні	Дәрежесі лауазымы	Электронды адресі	Ғылыми қызығушылықтары	Жетістіктері	
1	Бектенова Г.Е.	кафедра менгерушісі, профессор	bekten_gulmira@mail.ru	Ғылыми бағыты: Педиатрия, Неонатология	Окулықтардың авторы: «Заболевания детей раннего возраста», «Ерте жастағы балалар аурулары», «Неотложная помощь детям в педиатрической практике». 95-тен астам ғылыми мақалалардың авторы, 1 патенті бар.	
2	Исаева Л.З.	доцент м.а.	Isaeva_L@mail.ru	Ғылыми бағыты: Педиатрия, Неонатология	Ғылыми жарияланымның авторы – 50-ден астам.	
3	Карсыбаева К.Р.	ассистент	ulbalark@mail.ru	Ғылыми бағыты: «Педиатрия», «Неонатология»	«Бала аурулары пропедевтикасы» окулығының авторы. 60-н астам ғылыми мақаланың авторы, 1 патенті бар.	
4	Пазыл А.Б.	ассистент	pazyl.A@mail.ru	Ғылыми бағыты: «Педиатрия», «Пульмонология»	Ғылыми жарияланымның авторы - 30	
5	Анарбаев Е.К.	ассистент	anarbayev@mail.ru	Ғылыми бағыты: «Педиатрия», «Гастроэнтерология»	Ғылыми жарияланымның авторы - 10	
<b>Клиникалық кураторлар туралы мәліметтер:</b>						
1	Бектенова Г.Е.	кафедра менгерушісі, профессор	bekten_gulmira@mail.ru	Ғылыми бағыты: Педиатрия, Неонатология	Окулықтардың авторы: «Заболевания детей раннего возраста», «Ерте жастағы балалар аурулары», «Неотложная помощь детям в педиатрической практике». 95-тен астам ғылыми мақалалардың авторы, 1 патенті бар.	
2	Жумабеков Ж.К.	доцент м.а.	jjk1960@mail.ru	Ғылыми бағыты: Педиатрия, Неонатология	«Бала аурулары пропедевтикасы» окулығының авторы. 80-н астам ғылыми мақаланың авторы.	
8.	<b>Тақырыптық жоспар:</b>					

<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>044-68/16 бет. 4 беттен 31</p>
«Педиатрия-2» кафедрасы		
«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).		

Күн	Тақырып атауы	Пәннің қысқаша мазмұны	Пәннің ОН	Сағат саны	Оқыту технологиясының формасы/әдістері	Бағалау әдістері/формалары
1	<b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Балалар емханасындағы балаларды бақылаудың диспансерлік әдісі. Дені сау балаларды клиникалық тексеру. Медициналық тексерулердің уақыты мен жиілігі. Денсаулық жағдайын бағалау.	Балалар емханасындағы балаларды бақылаудың диспансерлік әдісі. Дені сау балаларды клиникалық тексеру. Медициналық тексерулердің уақыты мен жиілігі. Денсаулық жағдайын бағалау.	ОН 1,2	2	Бағалау сұхбат/тақырып мазмұны бойынша ауызша сауалнама.	Тексеру парагы: Ағымдағы бақылауды бағалау (АББ). Ауызша жауап.
	<b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Балалар емханасындағы балаларға диспансерлік көмек көрсету принциптері. Дені сау балаларды медициналық тексерудің принциптері. Дені сау балаларды диспансерлік есепке алудың медициналық құжаттары.	Балалар емханасындағы балаларға диспансерлік көмек көрсету принциптері. Дені сау балаларды медициналық тексерудің принциптері. Дені сау балаларды диспансерлік есепке алудың медициналық құжаттары.	ОН 2,3	6,5/1,5	Презентация дайындау. Портфолио қалыптастыру.	Тақырыпқа презентацияны бағалауға арналған тексеру парақтары. Портфолионы бағалауға арналған тексеру парагы.
2	<b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Емханадағы жас балалардың денсаулық жағдайын медициналық бақылау. Ауру бойынша қауіп топтары.	Емханадағы жас балалардың денсаулық жағдайын медициналық бақылау. Ауру бойынша қауіп топтары.	ОН 3,4	2	Шағын дәріс, тақырыптық науқастың клиникалық талдауы.	Тексеру парагы: Ағымдық бақылауды бағалау (АББ). Ауызша жауап.
	<b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Емханадағы жас балалардың денсаулығын медициналық	Емханадағы жас балалардың денсаулығын медициналық бақылаудың принциптері, участекелік педиатрдың тексеру жиілігі. Аурудың қауіпті топтары. Баланы балабақшага қабылдау алдында тексеру, әртүрлі ауруларға қауіп төндіретін балаларды алдын алу шаралары.	ОН 1,2	6,5/1,5	Науқасты курациялау. Кейс талдауы. Презентация, портфолио қалыптастыру.	Тексеру парагы: «Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері». Тақырыпқа презентация. Портфолио

<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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	<p>044-68/16 бет. 5 беттен 31</p>
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

	бақылаудың принциптері, участекелік педиатрдың тексеру жиілігі.					
3	<p><b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Науқас балаларды медициналық тексеру. Диспансерлік бақылаудың принциптері. 030/у нысаны, толтыру ережелері. Оңалту терапиясын, диеталық терапияны жүргізу принциптері, аспаптық тексеру.</p> <p><b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Созылмалы аурулары бар балаларды реабилитациялық емдеуді және оңалтуды үйімдастыру. Денсаулық топтары бойынша балалардың денсаулық жағдайын бағалау. Этиологиясына, патогенезіне, даму сатысына байланысты мүгедек балаларды оңалту, емдеу, сондай-ақ балалық шақта жиі кездесетін аурулар: тыныс алу органдарының аурулары, оның ішінде балалардағы ӨСОА, бронх-өкпелік дисплазия бойынша диспансерлік топтарды бөлу.</p>	<p>Науқас балаларды медициналық тексеру. Диспансерлік бақылаудың принциптері. 030/у нысаны, толтыру ережелері. Оңалту терапиясын, диеталық терапияны жүргізу принциптері, аспаптық тексеру.</p> <p>Созылмалы аурулары бар балаларды реабилитациялық емдеуді және оңалтуды үйімдастыру. Денсаулық топтары бойынша балалардың денсаулық жағдайын бағалау. Этиологиясына, патогенезіне, даму сатысына байланысты мүгедек балаларды оңалту, емдеу, сондай-ақ балалық шақта жиі кездесетін аурулар: тыныс алу органдарының аурулары, оның ішінде балалардағы ӨСОА, бронх-өкпелік дисплазия бойынша диспансерлік топтарды бөлу.</p>	ОН 2,3	2	<p>Нақты жағдайды талдау / нақты жағдайлар.</p>	<p>Тексеру парагы: Жағдаяттық есептерді дайындау және шешу.</p>
4	<p><b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Жиі ауыратын балалардың ерекшеліктері мен реабилитациясы.</p>	<p>Жиі ауыратын балалардың ерекшеліктері мен реабилитациясы. Жиі ауыратын балалардың критерийлері. Себептері, этиологиясы, патогенезі, жиі ауыратын балаларды сауықтыру шаралары: дәрі-дәрмек, физиотерапия, жаттығу терапиясы, диетотерапия.</p>	ОН 1,2	2	<p>Case-study (нақты жағдайлар әдісі).</p>	<p>Тексеру парагы: Жағдаяттық есептерді дайындау және шешу.</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>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>044-68/16 бет. 6 беттен 31</p>
--	---	--	---------------------------------------

<p><b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Жасөспірімдермен диспансерлік жұмысты үйымдастырудың ерекшеліктері. Скринингтік бағдарламаларды үйымдастыру, жүзеге асыру және бақылау.</p> <p><b>5</b></p> <p><b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Балалар емханасында жұқпалы ауруларға қарыншалық вакцинация. Балалардағы иммунопрофилактика.</p> <p><b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Вакцинациядан кейінгі күшті реакция мен асқынуларды анықтау.</p> <p><b>6</b></p> <p><b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Вакцинация</p>	<p>Жасөспірімдермен диспансерлік жұмысты үйымдастырудың ерекшеліктері. Жасөспірімді ересектер желісіне ауыстыруды үйымдастыру. Скринингтік бағдарламаларды үйымдастыру, жүзеге асыру және бақылау. Пациенттерді оқыту. Экологиялық, биологиялық қауіп факторларын талдау. Скринингтік бағдарламаларға және эпидемиологиялық зерттеулерге қатысу. Салауатты өмір салтын қалыптастыру принциптерін қолдану</p> <p>Балалар емханасында жұқпалы ауруларға қарыншалық вакцинация. Балалардағы иммунопрофилактика. Қазақстан Республикасының ұлттық екпе құнтізбесі. В гепатиті, туберкулез, дифтерия, көкжөтел, сіреспе, полиомиелит, қызылша, қызамық, паротитке қарыншалық вакциналар. Вакциналардың қазіргі класификациясы.</p> <p>Вакцинациядан кейінгі күшті реакция мен асқынуларды анықтау. Вакцинациядан кейінгі реакциялар мен асқынулардың негізінде жатқан иммунопатологиялық реакциялардың түрлері. Вакцинациядан кейінгі ауыр реакциялар мен асқынулардың тізімі. Вакцинацияның әртүрлі түрлеріндегі реакциялар мен асқынулардың критерийлері. Вакцинацияға жалған қарыншалық көрсеткіштердің тізімі.</p> <p>Вакцинация процесін көрсететін медициналық күжаттама. Вакцинация</p>	<p>ОН 2,3</p> <p>ОН 3,4</p> <p>ОН 1,2</p> <p>ОН 2,3</p>	<p>6,5/1,5</p> <p>2</p> <p>6,5/1,5</p> <p>2</p>	<p>PS - Науқасты тексеру.</p> <p>Клиникалық ситуациялық оқыту, тақырып бойынша пациенттер.</p> <p>РА - Серіктестің бағаласы. Презентация дайындау, портфолио қалыптастыру.</p> <p>Шағын дәріс, науқасты көрсету.</p>	<p>Тексеру парагы: Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері: кәсіби дағдылар.</p> <p>Бағалау парактары: Жағдаяттық есептерді дайындау және шешу, тақырыптық науқастарды клиникалық талдау.</p> <p>Тексеру парагы: «Бағалау 360°». Тақырыпқа презентация. Портфолио бағалауға арналған тексеру парактары.</p> <p>Тексеру парагы: «Практикалық</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>
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68/16 бет. 7 беттен 31
<b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	

	процесін көрсететін медициналық құжаттама.	жүргізу кезінде дәрігер - пациент пен мемлекеттің өзара қарым-қатынасын реттейтін нормативтік актілер. Азаматтардың вакцинация жүргізуге байланысты құқықтары мен міндеттері. Вакцинациядан кейінгі ауыр реакциялар мен асқынулар жағдайында азаматтарды әлеуметтік қорғау.			дағдыларды бағалау критерийлері».
	<b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Жиі ауыратын әлсіреген балаларды және иммунобиологиялық реактивтілігі өзгерген балаларды вакцинациялау.	Жиі ауыратын әлсіреген балаларды және иммунобиологиялық реактивтілігі өзгерген балаларды вакцинациялау. Вакцинация алдында медициналық тексеру және вакцинациядан кейінгі кезенде баланы бақылау. Гипертермиялық реакция, анафилактикалық шок, конвульсиялық синдром, ангионевротикалық ісіну кезінде шүғыл көмек көрсету тактикасы.	ОН 3,4	6,5/1,5	PS - Науқасты тексеру. Клиникалық жағдайды қорғау.
	<b>Аралық бақылау №1</b>	<b>Бақылау 1-6 күндер аралығындағы тәжірибелік сабактар және ОБӨЖ тақырыптарының мазмұнын қамтиды</b>	<b>ОН 1,2,3,4</b>		Науқастың төсегінің жанында тәжірибелік дағдыларды бағалауға арналған шағын клиникалық емтихан.
7	<b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Қауіп факторларын анықтау, әлеуметтік маңызды ауруларды ерте диагностикалау және алдын алу принциптері. Дәрігер мен наукас арасындағы қарым-қатынас. Педиатриялық тәжірибебе кенес беру. Алдын алу, түрлері. Скринингтік бағдарламаларды үйимдастыру, жүзеге асыру және бақылау. Диспансерлік топтар.	Қауіп факторларын анықтау, әлеуметтік маңызды ауруларды ерте диагностикалау және алдын алу принциптері. Дәрігер мен наукас арасындағы қарым-қатынас. Педиатриялық тәжірибебе кенес беру. Алдын алу, түрлері. Скринингтік бағдарламаларды үйимдастыру, жүзеге асыру және бақылау. Диспансерлік топтар.	ОН 1,2	2	Бағалау сұхбат/тақырып мазмұны бойынша ауызша сауалнама.
	<b>ОБӨЖ. БӨЖ</b>	МСАК-та балаларға емдеу-	ОН 2,3	6,5/1,5	Презентация
					Тақырыпқа

<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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p> <p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	<p>044-68/16 бет. 8 беттен 31</p>
--	---	--	---------------------------------------

<p><b>тақырыбы және тапсырмасы:</b> МСАК-та балаларға емдеу-профилактикалық көмекті ұйымдастыру. Профилактикалық тексерулерді ұйымдастыру.</p>	<p>профилактикалық көмекті ұйымдастыру. Профилактикалық тексерулерді ұйымдастыру. Жаңа туылған нәрестелердің денсаулық жағдайын медициналық бақылау. Отбасын жоспарлау, медициналық-генетикалық кеңес беру, МСАК-пен өзара әрекеттесу бөлмелері мен орталықтары.</p>			<p>дайындау. Портфолио қалыптастыру.</p>	<p>презентацияны бағалауға арналған тексеру парактары. Портфолионы бағалауға арналған тексеру парагы.</p>	
8	<p><b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Учаскеде неонатальды кезеңде патронаждық бақылауды ұйымдастыру.</p> <p><b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Нәресте өлімі, аурушаңдық, мүгедектік көрсеткіштерін есептеу және оларды талдау.</p>	<p>Учаскеде неонатальды кезеңде патронаждық бақылауды ұйымдастыру. Жаңа туылған нәрестелердің денсаулық критерийлері және бағытталған қауіп топтарын анықтау, патологиялық жағдайларды болжау.</p>	ОН 3,4	2	<p>Шағын дәріс, тақырыптық науқастың клиникалық талдауы.</p>	<p>Тексеру парагы: Ағымдық бақылауды бағалау (АББ). Ауызша жауап.</p>
	<p><b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Нәресте өлімі, аурушаңдық, мүгедектік көрсеткіштерін есептеу және оларды талдау.</p>	<p>Нәресте өлімі, аурушаңдық, мүгедектік көрсеткіштерін есептеу және оларды талдау. Балалар мен жасөспірімдерге медициналық көмек көрсетудің тиімділігі мен сапасын бағалау әдістемесі.</p>	ОН 1,2	6,5/1,5	<p>Науқасты курациялау. Кейс талдауы. Презентация, портфолио қалыптастыру.</p>	<p>Тексеру парагы: «Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері». Тақырыпқа презентация. Портфолионы бағалауға арналған тексеру парактары.</p>
9	<p><b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Ерте жастағы балаларды ұтымды тамақтандыруды ұйымдастыру. ДДҰ-ның емшек сүтімен емізу бағдарламасы. Емшекпен емізу режимі, бақылау және техникасы. Қосымша тағамдарды енгізу мерзімі.</p> <p><b>ОБӨЖ. БӨЖ</b></p>	<p>Ерте жастағы балаларды ұтымды тамақтандыруды ұйымдастыру. ДДҰ-ның емшек сүтімен емізу бағдарламасы. Емшекпен емізу режимі, бақылау және техникасы. Қосымша тағамдарды енгізу мерзімі.</p> <p>Нутрициология туралы түсінік. Әр түрлі</p>	ОН 2,3	2	<p>Накты жағдайды талдау / накты жағдайлар.</p>	<p>Тексеру парагы: Жағдаяттық есептерді дайындау және шешу.</p>
			ОН 3,4	6,5/1,5	DOPS-практикалық	<p>Тексеру парагы:</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>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	<p>044-68/16 бет. 9 беттен 31</p>
--	---	--	---------------------------------------

<p><b>тақырыбы және тапсырмасы:</b> Нутрициология туралы түсінік. Эр түрлі жастағы балалардың тамақтануындағы әртүрлі макро- және микроэлементтердің рөлі.</p>	<p>жастағы балалардың тамақтануындағы әртүрлі макро- және микроэлементтердің рөлі. Эр түрлі жастағы балалардағы қоректік заттар мен энергияға құнделікті қажеттілік. Тамақтану бағдарламалау туралы түсінік. Балалардағы алиментарлы тәуелді аурулар, даму себептері және алдын-алу мүмкіндіктері.</p>				<p>процедураларды менгеруді бағалау. SA - өзін-өзі бағалау.</p>	<p>«Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері». «Бағалау 360<sup>0</sup>».</p>
10	<p><b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Өмірдің бірінші жылындағы балаларды рационалды тамақтандыру.</p>	<p>Өмірдің бірінші жылындағы балаларды рационалды тамақтандыру. Табиғи тамақтандыру. Дүниежүзілік денсаулық сақтау ұйымының «Сәтті емізудің он қағидасы» Декларациясы. Емшекке ерте қосылуға және емшек сүтіне қарсы көрсеткіштер. Сүттің тәуліктік және бір реттік көлемін есептеу әдістері.</p>	ОН 1,2	2	<p>Case-study (нақты жағдайлар әдісі).</p>	<p>Тексеру парагы: Жағдаяттық есептерді дайындау және шешу.</p>
	<p><b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Гиполактация: алдын алу, әдістер, емдеу. Бақылау арқылы тамақтандыру. Арапас тамақтандыруға арналған көрсеткіштер. Бейімделген сүт қоспалары. Тиімділікті бақылау. Жасанды тамақтандыру техникасы. Мектеп жасына дейінгі және мектеп жасындағы балалардың тамақтануы.</p>	<p>Гиполактация: алдын алу, әдістер, емдеу. Бақылау арқылы тамақтандыру. Арапас тамақтандыруға арналған көрсеткіштер. Бейімделген сүт қоспалары. Тиімділікті бақылау. Жасанды тамақтандыру техникасы. Мектеп жасына дейінгі және мектеп жасындағы балалардың тамақтануы.</p>	ОН 2,3	6,5/1,5	<p>PS - Науқасты тексеру. Презентация дайындау, портфолио қалыптастыру.</p>	<p>Тексеру парагы: Практикалық дағдыларды бағалау критерийлері: кәсіби дағдылар. Тақырыпқа презентация. Портфолионы бағалауға арналған тексеру парактарты.</p>
11	<p><b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Шала туылған нәрестелерді тамақтандыру.</p>	<p>Шала туылған нәрестелерді тамақтандыру. Шала туылған нәрестелерге арналған қоспалар құрамының ерекшеліктері және</p>	ОН 3,4	2	<p>Клиникалық ситуациялық оқыту, тақырып бойынша</p>	<p>Бағалау парактарты: Жағдаяттық есептерді дайындау және шешу,</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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	<p>044-68/16 бет. 10 беттен 31</p>
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

	тамақтандыру.	оларды қолдану мерзімі. Шала туылған нәрестеге қосымша тағамдарды енгізу.			пациенттер.
	<b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> 1 жастан 3 жасқа дейінгі баланы рационалды тамақтандыру. Бір жастан асқан баланың диетасы. Жетіспеушілік жағдайларының алдын алу. Баланың дәм талғамын қалыптастырудың ұтымды тамақтанудың рөлі. Бір жастан асқан балалардың тәбетінің бұзылуы, түзету әдістері.	1 жастан 3 жасқа дейінгі баланы рационалды тамақтандыру. Бір жастан асқан баланың диетасы. Жетіспеушілік жағдайларының алдын алу. Баланың дәм талғамын қалыптастырудың ұтымды тамақтанудың рөлі. Бір жастан асқан балалардың тәбетінің бұзылуы, түзету әдістері.	ОН 1,2	6,5/1,5	РА - Серіктестің бағаласы. Презентация дайындау, портфолио қалыптастыру.
12	<b>Тәжірибелік сабак.</b> Тақырып: Фондық патологиясы бар балаларды клиникалық тексеру.	Фондық патологиясы бар балаларды клиникалық тексеру. Фондық патологияның әлеуметтік-гигиеналық маңызы. Ауруханаға жатқызуға көрсеткіштер. Анемияның, рахиттің, конституциялық ауытқулардың, созылмалы тамақтану бұзылыстарының ерте клиникалық және зертханалық диагностикасы.	ОН 2,3	2	Шағын дәріс, науқасты көрсету.
	<b>ОБӨЖ. БӨЖ тақырыбы және тапсырмасы:</b> Тәуекел топтары, фондық патологияны қалыптастыру. Алдын алу, клиникалық тексеру, емдеу, есептен шығару мерзімдері, вакцинация тактикасы.	Тәуекел топтары, фондық патологияны қалыптастыру. Алдын алу, клиникалық тексеру, емдеу, есептен шығару мерзімдері, вакцинация тактикасы.	ОН 3,4	6,5/1,5	PS - Науқасты тексеру. Клиникалық жағдайды қорғау.
	<b>Аралық бақылау №2</b>	<b>Бақылау 7-12 күндер аралығындағы тәжірибелік сабактар және ОБӨЖ тақырыптарының мазмұнын қамтиды.</b>	ОН 1,2,3,4		Науқастың төсегінің жанында тәжірибелік дағдыларды бағалауға арналған шағын клиникалық емтихан.

<p>ОНДІРІСТІК-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>044-68/16 бет. 11 беттен 31</p>
<p>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	

<b>9.</b>	<b>Оқыту әдістері және бақылау түрлері:</b>				
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/ОБӨЖ:				Клиникалық тәлімгердің жетекшілігімен дербес клиникалық жұмыс мыналарды қамтиды: күнделікті медициналық конференцияларға қатысу, клиникалық тәлімгердің/оқытушының бақылауымен стационарда жатқан кемінде 3 педиатриялық науқасты бақылау, медициналық мекемелердің электрондық ресурсында медициналық құжаттарды жүргізу, басқа дәрігерлермен/мұғалімдермен обходтарға, консультациялар, клиникалық шолуларға қатысу; резиденттің ЖОЖ-на сәйкес медициналық манипуляцияларды орындау. Оку және ғылыми әдебиеттермен жұмыс және презентацияларды дайындау, портфолио қалыптастыру, DOPS – практикалық процедураларды меңгеруді бағалау, SA – өзін-өзі бағалау, РА – серікtestі 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 жаңында тәжірибелік дағдыларды бағалауға арналған шағын клиникалық емтихан.
<b>10.</b>	<b>Бағалау критерийлері:</b>				
<b>10.1</b>	<b>Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері:</b>				
ОН №	Пәннің ОН	қанағаттанарлықсыз	қанағаттанарлық	жақсы	өте жақсы
<b>ОН1</b>	Балалардағы негізгі патологиялық симптомдар мен синдромдарды, биомедициналық және клиникалық пәндер негіздерін білуді пайдалана отырып, қазіргі	Клиникалық диагнозды негіздеу және тұжырымдау кезінде білім мен түсінікті көрсете алмайды, нозологияның жіктелуін қолданбайды. Емдеу жоспарын құра алмайды, дәрі-дәрмектердің дозасын есептей алмайды,	Клиникалық диагнозды негіздеу және тұжырымдау кезінде білім мен түсінігінің жеткіліксіздігін көрсетеді, КР ДСМ КХ негізінде нозология жіктемесін пайдаланбайды. Емдеу тактикасында, препараттарды есептеуде, педиатриялық бейіндегі	Нозологияның жіктелуін қолдана отырып клиникалық диагнозды негіздей және тұжырымдай алады КР ДСМ КХ негізінде емдеу тактикасын анықтауға, препараттарды есептеуге, педиатриялық бейіндегі пациенттерге дәлелді практика қағидаттары	Нозологияның жіктелуін қолдана отырып клиникалық диагнозды дербес негіздейді және тұжырымдайды КР ДСМ КХ негізінде емдеу тактикасы мен жоспарын дербес құрастырады, қажет болған жағдайда

<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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	044-68/16 бет. 12 беттен 31
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

<p>заманғы клиникалық хаттамаларға сәйкес диагноз қою алгоритмдерін (негізгі, қосалқы, асқынулар) қолдана отырып, аурулардың халықаралық статистикалық классификациясы н және соған байланысты денсаулық проблемаларын ескере отырып анықтай алады.</p>	<p>педиатриялық науқастарға терапияның тиімділігін бағалай алмайды. Негізгі әдебиеттермен айналысқан жоқ.</p>	<p> пациенттерге терапияның тиімділігін бағалауда дәлсіздіктер мен қателіктер жібереді. Силлабуста ұсынылған әдебиеттерді толық пайдаланбайды.</p>	<p>негізінде терапияның тиімділігін бағалауға қабілетті. Силлабуста ұсынылған әдебиеттерді қолданады.</p>	<p>препараттарды, инфузиялық терапияны есептейді, терапия тиімділігінің индикаторларын бағалайды. Педиатриялық бейіндегі пациенттерге медициналық көмек көрсетудің барлық денгейлеріндегі дәлелді практика қағидаттары негізінде тағайындауларды талдайды. Ұылыми мәліметтер базасынан әдебиеттерді қолданады.</p>
<p><b>ОН2</b></p> <p>Пациент үшін ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу мақсатында пациентпен, оның қоршаған ортасымен қарым-қатынас жасау дағдыларының негіздерін қолданбайды.</p> <p>Денсаулық сақтау мамандарымен өзара әрекеттесу кезінде өрескел қателіктер жібереді.</p> <p>Педиатриялық профильдегі науқас үшін жақсы нәтижеге толық қол жеткізе алмайды.</p>	<p>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.</p>	<p>Педиатриялық профильдегі пациентпен, оның қоршаған ортасымен қарым-қатынас дағдыларын қолдана отырып, тиімді қарым-қатынас жасай алады. Педиатриялық бейіндегі пациент үшін жақсы нәтижелерге қол жеткізу мақсатында Денсаулық сақтау мамандарымен өзара іс-кимыл жасауга қабілетті.</p>	<p>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.</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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	044-68/16 бет. 13 беттен 31
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

<p>алады, сондай-ақ халықтың, пациенттердің және олардың отбасы мүшелерінің өз денсаулығы мен айналасындағылардың денсаулығын сақтау мен нығайтуға бағытталған мотивацияны қалыптастыра алады.</p>	<p>қол жеткізбейді.</p>	<p>Педиатриялық аурудың қаупін бағалауға қабілетсіз. Педиатриялық бейіндегі пациентке медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының сенімді деңгейін қамтамасыз ету үшін тиімді әдістерді пайдаланбайды.</p>	<p>Педиатриялық аурудың қаупін бағалауда қателіктер жібереді. Педиатриялық профильдегі пациентке медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының сенімді деңгейін қамтамасыз ету үшін тиімді әдістерді жеткіліксіз колданады.</p>	<p>Педиатриялық аурудың қаупін бағалауды көрсете алады. Педиатриялық бейіндегі пациентке медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін тиімді әдістерді қолдануды көрсетуге қабілетті.</p>	<p>Педиатриялық аурудың қаупін дербес бағалайды. Педиатриялық профильдегі пациентке медициналық көмектің қауіпсіздігі мен сапасының жоғары деңгейін қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді өз бетінше пайдаланады.</p>
<p><b>ОН3</b></p> <p>Шұғыл медициналық араласуды қажет ететін жағдайларда балаларға шұғыл медициналық көмек көрсетуге катысуға қабілетті. Тәуекелдерді бағалай алады және балаларға медициналық көмектің қауіпсіздігі мен</p>					

<p>ОНДІСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	044-68/16 бет. 14 беттен 31
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

<p>сапасын жоғары деңгейде қамтамасыз ету үшін ең тиімді әдістерді қолдана алады.</p> <p><b>ОН4</b></p> <p>Өзінің кесіби қызметі саласында балалар мен ересектерге шұғыл медициналық көмек көрсетуге, сондай-ак педиатриядагы шұғыл және өмірге қауіп тәндіретін жағдайларды анықтау бойынша негізгі диагностикалық шараларды орындауға қабілетті. Төтенше жағдайларда медициналық көмекті, оның ішінде медициналық эвакуацияны үйымдастыруға</p>	<p>Казақстан Республикасының Денсаулық сақтау жүйесінің педиатриялық аурулар жөніндегі құқықтық және үйымдастырушылық өрісі шенберінде дәлсіздіктерге жол береді.</p> <p>Төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетудің түбекейлі қателіктеріне жол береді.</p> <p>Эпидемияға қарсы ішшараларды өткізуде Толық білімін көрсетпейді.</p> <p>Ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кесіби командалар құрамында жұмыс істей алмайды.</p>	<p>Казақстан Республикасы Денсаулық сақтау жүйесінің педиатриялық аурулар жөніндегі құқықтық және үйымдастырушылық өрісі шенберінде дәлсіздіктерге жол береді.</p> <p>Төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетудің түбекейлі қателіктеріне жол береді.</p> <p>Эпидемияға қарсы ішшараларды өткізуде Толық білімін көрсетпейді.</p> <p>Ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кесіби командалар құрамында жұмыс істей алады.</p>	<p>Казақстан Республикасы Денсаулық сақтау жүйесінің педиатриялық аурулар жөніндегі құқықтық және үйымдастырушылық өрісі шенберінде дәлсіздіктерге жол береді.</p> <p>Төтенше жағдайларда базалық көмек көрсетудің түбекейлі қателіктеріне жол береді.</p> <p>Эпидемияға қарсы ішшараларды өткізуде Толық білімін көрсетпейді.</p> <p>Ұлт денсаулығын нығайту саясатын жүзеге асыру үшін кесіби командалар құрамында жұмыс істей алдады.</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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	044-68/16 бет. 15 беттен 31
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

	дайын.						
<b>10.2</b>	<p><b>Оқыту әдістері мен технологияларын бағалау критерийлері:</b></p> <p><b>Практикалық сабакқа арналған тексеру парагы:</b></p>						
<b>Бақылау түрі</b>	<b>Бағалау</b>						
<b>Практикалық дағдыларды, кәсіби дағдыларды бағалауға арналған тексеру парагы:</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; padding: 5px;">           Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді:            А (4,0; 95-100%)            А- (3,67; 90-94%)         </td><td style="width: 80%; padding: 5px;">           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-аспаптық әдістерінің мақсаты: толық және барабар;            Науқасты зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): толық және дұрыс;            Дифференциалды диагноз: толығымен;            Корытынды диагноз және оның негіздемесі: толық, негізделген;            Емдеуді таңдау: емдеу өте жеткілікті;            Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: толық;            Болжам және алдын-алу анықтамасы: барабар, толық.         </td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">           Бағалауға жақсы сәйкес келеді:            В+ (3,33; 85-89%)            В (3,0; 80-84%)            В- (2,67; 75-79%)            С+ (2,33; 70-74%)         </td><td style="padding: 5px;">           Анамнезді жинау: жүйелі түрде жиналған, бірақ негізгі белгілердің сипатын және олардың пайда болу себептерін жеткілікті түсіндірместен;            Физикалық тексеру: жүйелі, бірақ шамалы техникалық дәлсіздіктер;            Алдын ала диагноз қою: дұрыс орнатылған, бірақ негіздеме жоқ;            Ауруды зерттеудің зертханалық және аспаптық әдістерінің мақсаты: жеткілікті, бірақ шамалы кемшіліктері бар;            Пациентті зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): болмашы дәлсіздіктермен дұрыс;            Дифференциалды диагноз: дәлелденген, бірақ барлық ұқсас аурулармен емес;            Корытынды диагноз және оның негіздемесі: негізгі аурудың диагнозы толық, бірақ қатар жүретін аурулар көрсетілмеген;            Емдеуді таңдау: дұрыс, бірақ толық емес немесе полипрагмазия;            Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: манызды емес бөлшектерде қателеседі;            Болжам және алдын-алу анықтамасы: жеткілікті, бірақ толық емес.         </td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">           Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді:         </td><td style="padding: 5px;">           Анамнез жинағы: аурудың мәні мен симптомдардың даму реті туралы түсінік бермейтін фактілерді бекіту арқылы жиналған;         </td></tr> </table>	Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: А (4,0; 95-100%) А- (3,67; 90-94%)	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-аспаптық әдістерінің мақсаты: толық және барабар; Науқасты зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): толық және дұрыс; Дифференциалды диагноз: толығымен; Корытынды диагноз және оның негіздемесі: толық, негізделген; Емдеуді таңдау: емдеу өте жеткілікті; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: толық; Болжам және алдын-алу анықтамасы: барабар, толық.	Бағалауға жақсы сәйкес келеді: В+ (3,33; 85-89%) В (3,0; 80-84%) В- (2,67; 75-79%) С+ (2,33; 70-74%)	Анамнезді жинау: жүйелі түрде жиналған, бірақ негізгі белгілердің сипатын және олардың пайда болу себептерін жеткілікті түсіндірместен; Физикалық тексеру: жүйелі, бірақ шамалы техникалық дәлсіздіктер; Алдын ала диагноз қою: дұрыс орнатылған, бірақ негіздеме жоқ; Ауруды зерттеудің зертханалық және аспаптық әдістерінің мақсаты: жеткілікті, бірақ шамалы кемшіліктері бар; Пациентті зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): болмашы дәлсіздіктермен дұрыс; Дифференциалды диагноз: дәлелденген, бірақ барлық ұқсас аурулармен емес; Корытынды диагноз және оның негіздемесі: негізгі аурудың диагнозы толық, бірақ қатар жүретін аурулар көрсетілмеген; Емдеуді таңдау: дұрыс, бірақ толық емес немесе полипрагмазия; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: манызды емес бөлшектерде қателеседі; Болжам және алдын-алу анықтамасы: жеткілікті, бірақ толық емес.	Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді:	Анамнез жинағы: аурудың мәні мен симптомдардың даму реті туралы түсінік бермейтін фактілерді бекіту арқылы жиналған;
Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді: А (4,0; 95-100%) А- (3,67; 90-94%)	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-аспаптық әдістерінің мақсаты: толық және барабар; Науқасты зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): толық және дұрыс; Дифференциалды диагноз: толығымен; Корытынды диагноз және оның негіздемесі: толық, негізделген; Емдеуді таңдау: емдеу өте жеткілікті; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: толық; Болжам және алдын-алу анықтамасы: барабар, толық.						
Бағалауға жақсы сәйкес келеді: В+ (3,33; 85-89%) В (3,0; 80-84%) В- (2,67; 75-79%) С+ (2,33; 70-74%)	Анамнезді жинау: жүйелі түрде жиналған, бірақ негізгі белгілердің сипатын және олардың пайда болу себептерін жеткілікті түсіндірместен; Физикалық тексеру: жүйелі, бірақ шамалы техникалық дәлсіздіктер; Алдын ала диагноз қою: дұрыс орнатылған, бірақ негіздеме жоқ; Ауруды зерттеудің зертханалық және аспаптық әдістерінің мақсаты: жеткілікті, бірақ шамалы кемшіліктері бар; Пациентті зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): болмашы дәлсіздіктермен дұрыс; Дифференциалды диагноз: дәлелденген, бірақ барлық ұқсас аурулармен емес; Корытынды диагноз және оның негіздемесі: негізгі аурудың диагнозы толық, бірақ қатар жүретін аурулар көрсетілмеген; Емдеуді таңдау: дұрыс, бірақ толық емес немесе полипрагмазия; Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: манызды емес бөлшектерде қателеседі; Болжам және алдын-алу анықтамасы: жеткілікті, бірақ толық емес.						
Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді:	Анамнез жинағы: аурудың мәні мен симптомдардың даму реті туралы түсінік бермейтін фактілерді бекіту арқылы жиналған;						

<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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	044-68/16 бет. 16 беттен 31
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

	<p>C (2,0; 65-69%);        C- (1,67; 60-64%);        D+ (1,33; 55-59%)        D (1,0; 50-54%)</p> <p><b>Бағалауға қанағаттанарлықсыз сәйкес келеді:</b>        FX (0,5; 25-49%)        F (0; 0-24%)</p>	<p>Физикалық тексеру: толық техникалық сәтсіз қателер;        Алдын ала диагноз қою: жетекші синдром оқшауланған, бірақ диагностикалық корытынды жоқ;        Ауруды зерттеудің зертханалық және аспаптық әдістерінің мақсаты: жеткілікті емес;        Науқасты зерттеу нәтижелерін сараптау (түсіндіру): Елеулі қателіктермен ішінara шындық;        Дифференциалды диагноз: толық емес;        Корытынды диагноз және оның негіздемесі: диагноз жеткілікті негізделмеген, асқынулар, қатар жүретін аурулар анықталған жоқ;        Емдеуді таңдау: негізгі және қосалқы ауру бойынша емдеу толық емес;        Тағайындалған емнің әсер ету механизмін түсіну: жартысы;        Болжам және алдын-алу анықтамасы: жеткіліксіз және толық емес.</p>
		<p>Anamnez 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>Корытынды 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>
<p><b>Тексеру парагы:</b>  <b>«360° бағалау» тәлімгердің:</b></p>	<p>Бағалауға өте жаксы сәйкес келеді:        A (4,0; 95-100%)        A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Дайындық: тұрақты өзін-өзі тәрбиелеу: мысалы, мәлімдемелерді тиісті сілтемелермен бекітеді, қысқаша түйіндеме жасайды;</p> <p>Жауапкершілік: өзінің окуы үшін жауапкершілікті өзіне алады: мысалы, өзінің оку жоспарын басқарады, жетілдіруге белсенді ұмтылады, ақпараттық ресурстарды сынни бағалайды;</p> <p>Катысу: топтарды оқытуға белсенді қатысады: мысалы, талқылауга белсенді қатысады,</p>

<b>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68/16 бет. 17 беттен 31
<b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	

		<p>тапсырмаларды мұқият алады;</p> <p>Топтық дағдылар: тиімді топтық дағдыларды көрсетеді, мысалы, бастама көтереді, басқаларға құрмет пен әдептілік танытады, түсінбеушілік пен қақтығыстарды шешуге көмектеседі;</p> <p>Байланыс: құрдастарымен қарым-қатынаста жасанды: мысалы, вербалды емес және эмоционалды сигналдарға бейім, белсенді тыңдайды;</p> <p>Кәсібилік: жоғары дамыған қәсіби дағдылар: мысалы, керемет катысу, сенімділік, кері байланысты мұқият қабылдау және одан үйрену мүмкіндігі;</p> <p>Рефлексия: интроспекция жоғары: мысалы, ол өзінің білімі мен қабілеттерінің шектеулі екенін біледі, басқаларды қорғауға немесе ескертуге айналмайды;</p> <p>Сыни тұрғыдан ойлау: жоғары дамыған сыни ойлау: гипотезаларды қалыптастыру, практикадан алынған білімді қолдану, ақпаратты сыни бағалау, қорытынды жасау, ойлау процесін түсіндіру сияқты негізгі міндеттерді орындау дағдыларын көрсетеді;</p> <p>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;</p> <p>Практикалық дағдылар: орындауға ұмтылады, мүмкіндіктер іздейді, сенімді және білікті.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлықсız сәйкес келеді: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)</p>	<p>Дайындық: Өзін-өзі жетілдіруге деген ұмтылыш 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 сынни талдайды;</p> <p>Катысу: топты оқыту процесінде белсенді емес: мысалы, талқылау процесіне белсенді емес қатысады, тапсырмаларды мұқият қабылдайды;</p> <p>Топтық дағдылар: орынсыз араласу, нашар пікірталас дағдыларын көрсету, қедергі жасау, жауап беруден жалтару немесе басқаларды елемеу, ұstemдік ету немесе төзбеушілік сияқты тиімсіз топтық дағдыларды көрсетеді;</p> <p>Карым-қатынас: құрдастарымен карым-қатынас қызын: мысалы, нашар тыңдау</p>

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68/16 бет. 18 беттен 31
<b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	

		<p>дағдылары қабілетсіз немесе бейвербалды немесе эмоционалды сигналдарға назар аударуға бейім;</p> <p>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 туындаиды. 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. 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>
<b>Тексеру парагы: «360° бағалау» белімші менгерушісі:</b>	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді:</p> <p>A (4,0; 95-100%)</p> <p>A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Сенімділік: жауапты, пайдалы болуға ұмтылады;</p> <p>Нұсқаулыққа 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 көзқарас: сенімді және тартымды;</p> <p>Әріптестерге деген қарым-қатынас: өзара құрмет пен қадір-қасиеттің тонын белгілейді;</p> <p>Медицина қызметкерлеріне деген көзқарас: өзара құрмет пен қадір-қасиеттің тонын белгілейді;</p> <p>Стресстегі әрекеттер: толық өзін-өзі басқару, сындарлы шешімдер;</p> <p>Топтық дағдылар: жұмысты ұйымдастыра алады немесе тиімді топ мүшесі бола алады;</p> <p>Ауру тарихын жүргізу: сауатты, ұқыпты, уақтылы;</p> <p>Практикалық дағдылар: орындауға ұмтылады, мүмкіндіктер іздейді, сенімді және білікті.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлықсız сәйкес келеді:</p> <p>FX (0,5; 25-49%)</p>	<p>Сенімділік: түсініксіз, сенімсіз;</p> <p>Нұсқаулыққа жауап: реакция жоқ, жақсарту жоқ;</p> <p>Оқыту: қалау жоқ, білім жоқ;</p> <p>Науқасқа деген көзқарас: жеке байланысқа түспейді;</p>

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68/16 бет. 19 беттен 31
<b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	

<b>Тексеру парагы: «360° бағалау» резидент:</b>	<p>F (0; 0-24%)</p> <p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді:            А (4,0; 95-100%)            А- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Әріптерге деген көзқарас: сенімсіз;            Медицина қызметкерлеріне деген көзқарас: сенімсіз, дөрекі;            Стресстегі әрекеттер: жеткіліксіз, ступор;            Топтық дағдылар: сенімсіз немесе бұлдіргіш;            Медициналық тарихты сактау: ұқыпсыз, дұрыс емес, уақытында емес;            Практикалық дағдылар: ынғайсыз, корқады, тіпті негізгі процедураларды орындаудан бас тартады.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлықсız 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 сабак алады;            Оқыту: жақсы білім мен дүниетанымға ие, көп білімге ұмтылады;            Науқасқа деген көзқарас: сенімді және тартымды;            Әріптерге 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, уақтылы;            Практикалық дағдылар: орындауға ұмтылады, мүмкіндіктер іздейді, сенімді және білікті.</p>

<p>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	044-68/16 бет. 20 беттен 31
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

<b>Тексеру парагы: «360° бағалау» кезекші дәрігер:</b>	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді:</p> <p>A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</p>	<p>Сенімділік: жауапты, пайдалы болуга ұмтылады; Нұсқаулыққа жауап: ол дұрыс жауап береді, дәйекті түрде жетілдіріледі, қателіктерден сабак 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; Стресстегі 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: орындауға ұмтылады, мүмкіндіктер іздейді, сенімді және білікті.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлықсыз сәйкес келеді:</p> <p>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; Әріптестерге 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, корқады, тіпті негізгі процедурапарды орындаудан бас тартады.</p>
<b>Ағымдағы бақылауды бағалауға (АББ) арналған тексеру парагы. Ауызша жауапқа арналған тексеру</b>	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді:</p> <p>A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)</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, ауулар тарихын рецензиялауға және жана туған нәрестелерге неонаталдық көмек көрсетуге белсене қатысты.</p>
	<p>Бағалауға жақсы сәйкес</p>	<p>Резидент жауап беру кезінде өрескел қателіктер жібермеді, принципиалды емес</p>

<p>ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	<p>044-68/16 бет. 21 беттен 31</p>
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

<b>парагы:</b>	<p>келеді:            B+ (3,33; 85-89%)            B (3,0; 80-84%)            B- (2,67; 75-79%)            C+ (2,33; 70-74%)</p>	<p>дәлсіздіктер жасады, оқулықтың көмегімен бағдарламалық материалды жүйелендіре алды. Куратормен бірге медициналық тексерулерге, консилиумдарға, ауру тарихын рецензиялауға және жаңа туған нәрестелерге неонатальдық 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 қыындықтарға тап болды. Куратормен медициналық тексерулерге, консилиумдарға, аурулар тарихын рецензиялауға және жаңа туған нәрестелерге неонатальдық көмек көрсетуге сирек қатысты.</p>
	<p>Қанағаттанарлықсыз Бағалауға 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 неонатальдық көмек көрсетуге қатыспаған.</p>
<b>БӨЖ-ге арналған тексеру парагы:  Ғылыми мақалаларды талдау:</b>	<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: Білім жүйелі, медицина саласындағы зерттеулердің түсінігін толық көрсетеді;            Ғылыми тәсілдер негізінде өз біліктілігі шенберінде міндеттерді шешуге қабілетті: дұрыс шешім;</p> <p>Өзінің біліктілігі шенберінде дамыту үшін дәлелді медицинаның ғылыми ақпараты мен қағидаттарын пайдаланады: толық көлемде негіздеме берілді;</p> <p>Өзін-өзі талдау дағдыларын көрсетеді: толық көлемде қолданады;</p> <p>Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, талқылауларда шешендей өнерді және көпшілік алдында сөз сөйлеуді толық көлемде, барабар қолданады;</p> <p>Зерттеу жүргізуге және ғылыми нәтижеге жұмыс істеуге қабілетті: қатысады және әнгімелейді, аудиторияны жауап алады, өзінін;</p> <p>Медицина саласындағы зерттеулер білім мен түсінікті көрсетеді: зерттеулер жүргізеді, зерттеулердің қорытындысын шығарады, жариялайды.</p>
	<p>Бағалауға жақсы сәйкес</p>	<p>Медицина саласындағы зерттеулердің білімі мен түсінігін көрсетеді: зерттеудің мәні</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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	044-68/16 бет. 22 беттен 31
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

	<p>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>туралы толық түсінік бермейтін фактілерді анықтай отырып білім;</p> <p>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;</p> <p>Ауруханаішілік конференцияларда, семинарларда, талқылауларда шешендік және көпшілік алдында сөйлеуді қолданады: жеткілікті, бірақ шамалы қателіктермен;</p> <p>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> <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>Медицина саласындағы зерттеулердің білімі мен түсінігін көрсетеді: фактілерді нақтылау маңызды емес;</p> <p>Ғылыми тәсілдер негізінде өз біліктілігі шенберінде міндеттерді шешуге қабілетті: шешімді қыындықпен қабылдайды, негіздей алмайды;</p> <p>Ғылыми ақпаратты және дәлелді медицина қағидаттарын өзінің біліктілігі шенберінде дамыту үшін пайдаланады: дұрыс емес немесе толық емес ақпаратты пайдаланады;</p> <p>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>Зерттеулер жүргізуге және ғылыми нәтижеге жұмыс істеуге қабілетті: зерттеулер жүргізеді, бірақ оларды;</p> <p>Медицина саласындағы зерттеулер білім мен түсінуді көрсетеді: маңызды емес фактілерді нақтылаумен.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлықсız сәйкес келеді:</p> <p>FX (0,5; 25-49%)</p> <p>F (0; 0-24%)</p>	<p>Медицина саласындағы зерттеулердің білімі мен түсінігін көрсетеді: көрсетпейді;</p> <p>Ғылыми тәсілдер негізінде өз біліктілігі шенберінде міндеттерді шешуге қабілетті: проблемаларды шеше алмайды;</p> <p>Өзінің біліктілігі шенберінде дамыту үшін дәлелді медицинаның ғылыми ақпараты мен қағидаттарын пайдаланады: пайдаланбайды;</p> <p>Интроспекция дағдыларын көрсетеді: көрсетпейді;</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>
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68/16 бет. 23 беттен 31
<b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	

			Aуруханаішілік конференцияларда, семинарларда, талқылауларда шешендік өнерді және көпшілік алдында сөз сөйлеуді қолданады: қатыспайды; Зерттеулер жүргізуге және ғылыми нәтижеге жұмыс істеуге қабілетті: зерттеулер жүргізбейді; Медицина саласындағы зерттеулер білім мен түсінуді көрсетеді: көрсетпейді.
<b>Тақырып бойынша презентация дайындауға арналған тексеру парагы:</b>	Bағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)	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.	
	Бағалауға жақсы сәйкес келеді: B+ (3,33; 85-89%) B (3,0; 80-84%) B- (2,67; 75-79%) C+ (2,33; 70-74%)	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 жақсы білім көрсетеді. Өзі түзететін сұрақтарға жауап беру кезінде принципіз қателіктер жібереді.	
	Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді: C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,33; 55-59%) D (1,0; 50-54%)	Презентация көлемі 20 слайдтан кем емес, белгіленген мерзімде дербес орындалды. Кем дегенде 5 әдеби дерек пайдаланылды. Слайдтар мазмұнды емес. Қорғау кезінде автор сұрақтарға жауап беру кезінде түбегейлі қателіктер жібереді.	
	Қанағаттанарлықсыз Бағалауға сәйкес келеді FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24 %)	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.	
<b>Аралық бақылауға арналған тексеру парагы:</b>			
<b>Аралық бақылауға арналған тексеру парагы. Тест:</b>	Bағалауға өте жақсы сәйкес келеді: A (4,0; 95-100%) A- (3,67; 90-94%)	Сабактың тақырыбын негізгі және қосымша көздерден толық білу. Сабак тақырыбын стилистикалық сауатты баяндау. Нысанды сактау, баяндамамен кезекшіліктерге, конференцияларға белсенді қатысу. * Тест тапсырмасына 13-15 дұрыс жауап. * Ситуациялық есептерге толық толық жауап.	

<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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	044-68/16 бет. 24 беттен 31
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	

<b>Портфолионы бағалауға арналған тексеру параграфы:</b>	<p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>B+ (3,33; 85-89%)</li> <li>B (3,0; 80-84%)</li> <li>B- (2,67; 75-79%)</li> <li>C+ (2,33; 70-74%)</li> </ul>	<p>Науқастарды курациялауға, бөлімше жұмысына белсенді қатысу.</p> <p>* Сабақтың тақырыбын жақсы білу. Кезекшіліктерге, конференцияларға қатысу. Тест тапсырмаларына 10-12 дұрыс жауап.</p> <p>* Ситуациялық есептерге диагноз қоюға және емдеу тактикасына толық жауап берілмейді.</p> <p>Науқасқа жақсы жетекшілік ету, бөлімше жұмысына қатысу, науқасты дұрыс баяндау.</p>
	<p>Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>C (2,0; 65-69%);</li> <li>C- (1,67; 60-64%);</li> <li>D+ (1,33; 55-59%)</li> <li>D (1,0; 50-54%)</li> </ul>	<p>Тақырыпты толық білмеу, кезекшілік пен конференцияларға белсенді қатыспау.</p> <p>* Тест тапсырмаларына 8-9 дұрыс жауап.</p> <p>* Ситуациялық есептерге диагноз және емдеу тактикасын толық жарияладамау.</p> <p>* Курация кезінде науқастың толық баяндамасы, толық емес емдеу схемасы.</p>
	<p>Қанағаттанарлықсыз Бағалауға сәйкес келеді</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>FX (0,5; 25-49%)</li> <li>F (0; 0-24 %)</li> </ul>	<p>Сабақтың тақырыбын нашар білу. Сирек кездесулерге, конференцияларға қатысу. Тест тапсырмаларына 0-7 дұрыс жауап.</p> <p>* Ситуациялық есептерге қате жауап. Дұрыс емес диагноз және емдеу тактикасы.</p> <p>Науқастың сапасыз курациясы. Жиі болмауы аралау профессор, белім менгерушісі.</p>
	<p>Бағалауға өте жақсы сәйкес келеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A (4,0; 95-100%)</li> <li>A- (3,67; 90-94%)</li> </ul>	<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>
<b>Портфолионы бағалауға арналған тексеру параграфы:</b>	<p>Бағалауға жақсы сәйкес келеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>B+ (3,33; 85-89%)</li> <li>B (3,0; 80-84%)</li> <li>B- (2,67; 75-79%)</li> <li>C+ (2,33; 70-74%)</li> </ul>	<p>Бұл деңгейдегі Портфолио білім алушының берік білімі мен дағдыларын көрсетеді, бірақ алдынғы 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>Бағалауға қанағаттанарлық сәйкес келеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>C (2,0; 65-69%);</li> </ul>	<p>Осы деңгейдегі портфолиода негізгі назар бағдарламалық білім мен дағдылардың калыптасу деңгейін бағалауға болатын міндетті санатқа аударылады. Зерттеушілік, шығармашылық ойлаудың, қолданбалы дағдылардың, мағыналы қарым-қатынас</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>044-68/16 бет. 25 беттен 31</p>
<p>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</p>	

	<p>C- (1,67; 60-64%); D+ (1,33; 55-59%) D (1,0; 50-54%)</p> <p>Бағалауға қанағаттанарлықсız сәйкес келеді: FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)</p>	<p>қабілетінің (ауызша да, жазбаша да), әлеуметтік бастамашылықтың және кәсіпкерліктің даму деңгейін көрсететін дәлелдер жоқ.</p> <p>Білім алушының жетістіктері туралы жалпы түсінік қалыптастыру қыны Портфолио. Әдette, ол әр түрлі санаттағы эскиздік ақпаратты ұсынады. Мұндай портфолио бойынша оқытудағы прогресті және негізгі жалпы мәдени және кәсіби құзыреттіліктерді көрсететін қасиеттердің қалыптасу деңгейін анықтау мүмкін емес.</p>
		<b>Білімді бағалаудың көпбалдық жүйесі:</b>

Әрпіткің жүйе бойынша бағалау	Баллдардың сандық баламасы	Пайыздық мазмұны	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
A	4,0	95-100	<b>Өте жақсы</b>
A -	3,67	90-94	
B +	3,33	85-89	<b>Жақсы</b>
B	3,0	80-84	
B -	2,67	75-79	<b>Қанағаттанарлық</b>
C +	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	<b>Қанағаттанарлықсyz</b>
C -	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	<b>Қанағаттанарлық</b>
D-	1,0	50-54	
FX	0,5	25-49	<b>Қанағаттанарлықсyz</b>
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. Scopus / Elsevier Inc., Reed Elsevier. - Philadelphia: Elsevier B.V., PA. - URL: [httD://www.scoDus.com/](http://www.scoDus.com/) (Нацпроект)
  2. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : ЭБС. - Москва : ООО ГК «ГЭОТАР». - URL: <http://www.rosmedlib.ru>
  3. Кильдиярова Р.Р., Лабораторные и функциональные исследования в практике педиатра [Электронный ресурс] / Р.Р. Кильдиярова - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.

<b>ОНДҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68/16 бет. 26 беттен 31
<b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	

	<p>- 192 с. - ISBN 978-5-9704-3391-1 - Режим доступа:  <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433911.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433911.html</a></p> <p>4. Web of Science / Clarivate Analytics. - URL: <a href="http://apps.webofknowledge.com">http://apps.webofknowledge.com</a> (Наитоект).</p> <p>5. Научная электронная библиотека - URL: <a href="http://elibrary.ru">elibrary.ru</a></p>
Журналдар (электрондық журналдар):	<p><a href="http://www.pediatrics.org">http://www.pediatrics.org</a> – журнал «Педиатрия» имени Г.Н.Сперанского.</p> <p><a href="https://e.pediatry-practice.ru/">https://e.pediatry-practice.ru/</a> журнал Практикующий педиатр.</p> <p><a href="http://www.elibrary.kz/databases/zhurnal">http://www.elibrary.kz/databases/zhurnal</a> - Педиатрия және бала хирургиясы / Педиатрия и детская хирургия.</p> <p><a href="https://lib.kaznmu.kz/wp-content/uploads/voprosy-prakticheskoy-pediatrii">https://lib.kaznmu.kz/wp-content/uploads/voprosy-prakticheskoy-pediatrii</a> - Вопросы практической педиатрии.</p> <p><a href="https://lib.kaznmu.kz/wp-content/uploads/klinicheskaya-medicina">https://lib.kaznmu.kz/wp-content/uploads/klinicheskaya-medicina</a> - Клиническая медицина.</p> <p><a href="https://lib.kaznmu.kz/wp-content/uploads/densauly">https://lib.kaznmu.kz/wp-content/uploads/densauly</a> - Денсаулық.</p>
Әдебиет:	<p><b>негізгі:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Поликлиническая и неотложная педиатрия: учеб. / под ред. А. С. Калмыковой. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 896 с.- Доступ из ЭБС «Консультант врача».</li> <li>2. Профилактическая работа участкового врача - педиатр: Учебное пособие/Под редакцией профессора А.А. Сависько. - Ростов -на-Дону: ГОУ ВПО РостГМУ, 2014. - 265 с.</li> <li>3. Основы формирования здоровья детей: учебник / под ред. проф. В.А.Шашель. - Ростов н/Д: Феникс, 2015. - 382 с.</li> <li>4. Основы поликлинической педиатрии: учебное пособие для вузов / Аксенов и др.; под ред. А.А. Джамугазиева. - Ростов н/Д: Феникс, 2015. - 382 с.</li> <li>5. Шабалов, Н. П. Детские болезни. В 2т.: учеб. для вузов / Н.П. Шабалов. - 7-е изд., перераб. и доп. - СПб.; М.; Нижний Новгород: Питер, 2013 - (Учебник для вузов).</li> <li>6. Учайкин В.Ф. Неотложные состояния в педиатрии: практическое руководство. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 256 с.</li> </ol> <p><b>қосымша:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Педиатрия. В 2т.: нац. руководство -М.: ГЭОТАР- Медиа Т.1. – 2009.- 1024с. + CD-ROM</li> <li>2. Педиатрия. В 2т. : нац. руководство - М.: ГЭОТАР- Медиа Т.2. – 2009. .. 1023с. + CD-ROM</li> <li>3. Пропедевтика детских болезней [Электронный ресурс]: учебник / Под ред. Н.А. Геппе, Н.С. Подчерняевой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.</li> </ol>

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68/16 бет. 27 беттен 31
<b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	

4. Пропедевтика детских болезней [Электронный ресурс]: учебник / Юрьев В. В. и др.; под ред. В.В.Юрьева, М. М. Хомича. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012.
5. Руководство по школьной медицине. Клинические основы / Под ред. Д.Д. Панкова; чл.-корр. РАМН, проф. А.Г. Румянцева. - ГЭОТАР - Медиа, 2011. - 640с.  
**қазақ тілінде:**
1. Мұстафина К.А., Маймаков Т.А., Кемельбеков К.С., Қарсыбаева К.Р., Жұмабеков Ж.Қ. «Бала ауруларының пропедевтикасы»: оқулық. Шымкент -2019ж., 460 бет.
  2. Әбдірахманов, Қ. Б. Неонатология : оку құралы / Қ. - ҚР Денсаулық Сақтау Министрлігі Мед. білімі мен ғыл. инновац. технологиялар респ. орт. шешімі бойынша рұқсат берілген. - Алматы : Эверо, 2011. - 312 бет. с.
  3. Нәресте туралы ілім. Неонатология : оку құралы/ Ред. Е. Т. Дадамбаев. -Алматы: "Дәуір" газет-журнал баспасы, 1994.

**12.**

#### **Пәннің саясаты:**

- Білім алушыларға қойылатын талаптар, сабакқа қатысу, мінез-құлық, бағалау саясаты, айыппұлдар, ынталандыру шаралары және т. б.
1. Сабакқа форма (халат, калпақ) киіп келу;
  2. Ұқыпты және міндетті болу;
  3. ОБӘЖ сабактарына қатысу міндетті болып табылады. Білім алушылар БӘЖ-де болмаған жағдайда, оку және электрондық журналда «ж» белгісі қойылады;
  4. Оқу процесіне белсенді қатысу;
  5. Кешікпеу, дәрістер мен сабактарды өткізіп алмау. Ауырган жағдайда деканаттан алған сәттен бастап 30 күн ішінде жарамды тапсыру мерзімі көрсетілген анықтама мен жұмыс паралық ұсыну;
  6. Себепсіз себептермен өткізіп алынған сабактар өтелмейді. Сабакты дәлелсіз себептермен өткізіп алған білім алушыларға электрондық журналда «ж» белгісінің жаңында «0» бағасы қойылады және айыппұл баллдары шегеріледі:
    - 1 дәрісті өткізіп алғаны үшін айыппұл баллы аралық бақылау бағасынан 1,0 баллды құрайды;  
ОБӘЖ 1 сабағын өткізіп алғаны үшін айыппұл баллы БӘЖ бағаларынан 2,0 баллды құрайды;
    - 7. Эр білім алушы БӘЖ тапсырмаларының барлық түрлерін орындаپ, кесте бойынша тапсыруы керек.
    - 8. Эрбір практикалық сабак пен БӘЖ үшін барлық білім алушылар тақырыпты талқылауға уақтылы және нақты дайындалып, белсенді қатысусы 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 тамактануға қатаң тыбым салынады.
    - 12. Оқу бөлмелеріндегі қауіпсіздік ережелерін сақтау.

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b> <b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	044-68/16 бет. 28 беттен 31

13. Академияның ішкі тәртіп ережелерін және мінез-құлыштық этикасын сактау.

14. Курстастар мен оқытушыларға шыдамды, ашық және мейірімді болу.

15. Кафедра мүлкіне ұқыпты қарау.

16. Оқу уақытында ұялы телефондарды өшіру;

<b>13.</b>	<b>Академияның моральдық және этикалық құндылықтарына негізделген академиялық саясат:</b>
	Академиялық саясат. 4-т. Білім алушының ар-намыс кодексі.
	<p>Пән бойынша баға қою саясаты:</p> <p>Саясат және рәсімдер: оқу процесінде білім алушыға қойылатын кафедраның жалпы талаптары, жұмыс бөлімдері орындалмаған кезде айыппул шаралары және т. б.</p> <p>Мысалы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. тәжірибелік сабакта санитарлық кітапша болмаған жағдайда;</li> <li>2. медициналық нысанды қатаң сақтау (халаттар, маскалар, қалпақтар, қосымша аяқ киім);</li> <li>3. стационарда жеке гигиенаны, қауіпсіздік техникасын қатаң сақтау;</li> <li>4. қабылдау бөліміндегі кезекшілік;</li> <li>5. ішкі тәртіпті қатаң сақтау, науқастармен, дәрігерлермен, кафедра қызметкерлерімен жылды қарым-қатынас.</li> </ol> <p><b>Айыппул санкциялары:</b></p> <p>3 сабакты дәлелсіз себеппен жіберіп алған білім алушыға резидентура деканатына баянат беріледі.</p> <p>Жіберілген сабактар стационардағы кезекшілікпен, әдеби шолумен және рефератпен өтеді.</p> <p>Қорытынды 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><b>Өтүү рейтингін есептей:</b></p> <p>Білім алушылардың білімін бағалау баллдық-рейтингтік әріптік жүйе бойынша жүргізіледі, оған сәйкес 60% ағымдағы бақылау, 40% қорытынды бақылау.</p> <p><b>Пәннің қорытынды бағасы ағымдағы бақылаудың орташа бағасы, аралық бақылаудың орташа бағасы және қорытынды бақылау бағасы негізінде автоматты түрде есептеледі:</b></p> <p>Қорытынды баға (100%) = Төзімділік рейтингі (60%) + Қорытынды бақылау (40%).</p> <p>Төзімділік рейтингі (60%) = Аралық бақылаудардың 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 = БӨЖ бойынша орташа баллды ескере отырып, ағымдағы баллдар сомасының орташа арифметикалық мәні.</p> <p>Қорытынды балл (100%) = АБ<sub>орт</sub> x 0,2 + АғБ<sub>орт</sub> x 0,4 + ҚБ x 0,4</p>

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68/16 бет. 29 беттен 31
<b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b>	

АБ<sub>орт</sub> – аралық бақылаулардың орташа бағасы;

АғБ<sub>орт</sub> – ағымдағы бақылаудың орташа бағасы;

ҚБ – қорытынды бақылауды бағалау.

Қорытынды аттестацияға оқу бағдарламасын аяқтаған және жеке оқу жоспарын аяқтаған білім алушылар жіберіледі. Қорытынды аттестаттаудың мақсаты резидентура бағдарламасын аяқтаған кезде қол жеткізілген оқу нәтижелері мен құзыреттерді бағалау болып табылады.

**Қорытынды аттестаттау оқудың соңғы нәтижелеріне сәйкес жүргізіледі және екі кезеңді қамтиды:**

**1) білімді бағалау** (компьютерлік тестілеу);

**2) дағыларды бағалау.**

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

**Қорытынды бағага апелляция беру ережелері:**

- Білім алушы емтиханда немесе тест бақылаудында алған бағаларына көнілі 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.

Қорытынды 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 қару немесе бастапқы бағаны сақтау туралы тиісті шешім қабылдауы тиіс.

Апелляциялық комиссияның шешімі білім алушының жұмысын қайта сараптау негізінде қабылданады.

Апелляциялық комиссияның шешімі емтихан парағымен бірге жазбаша түрде тіркеуши кеңсесіне беріледі.

<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><b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b></p>	
<p><b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оқу бағдарламасы (Силлабус).</b></p>	
<p>044-68/16 бет. 30 беттен 31</p>	

14.		Бекіту және қайта қарау:	
Бекітілген күні	Хаттама №	Кафедра менгерушісі, ББҚ төрағасының аты-жөні	Колы
Кафедрада бекітілген күні	Хаттама № <u>11</u>	Бектенова Г.Е.	
ББҚ макұлдаған күні	Хаттама № <u>11</u>	Қауызбай Ж.Ә.	
Кайта қарау күні	Хаттама №	Бектенова Г.Е.	
ББҚ кайта қарау күні	Хаттама №	Қауызбай Ж.Ә.	

<b>ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68/16 бет. 31 беттен 31
<b>«Амбулаториялық-емханалық педиатрия» пәннің Жұмыс оку бағдарламасы (Силлабус).</b>	

**Ф-044/270/01-2022**

«2023-2024 ж. «Амбулаториялық-емханалық педиатрия» (4 кредит/120 сағат) Пәннің жұмыс оку бағдарламасы (Силлабус) басқа тиісті пәндермен оқытуды келісу хаттамасы».

<b>Келісу пәндері</b>	<b>Материалдың пропорцияларындағы өзгерістер, презентация тәртібі және т.б. туралы ұсныстар</b>	<b>Хаттамалардың номірлері және Келісуші кафедралар отырыстарының күндері</b>
1	2	3
<b>Пререквизиттер:</b> 1. Резидентураның 1-оку жылында ететін БиП циклы: «Амбулаториялық-емханалық педиатрия».	Материалдың пропорцияларын, баяндау тәртібін өзгерту бойынша ұсныстар жоқ	Хаттама № 11 «26» 06 2023ж

«Педиатрия-2» кафедрасының  
менгерушісі, профессор

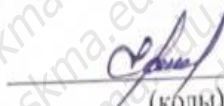
- пререквизиттер:

«Педиатрия-2» кафедрасының  
менгерушісі, профессор

Бектенова Г.Е.  
(Т.А.Ж.)

Бектенова Г.Е.  
(Т.А.Ж.)

  
(қолы)

  
(қолы)