

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
TOSHKENT PEDIATRIYA TIBBIYOT INSTITUTI**

“TASDIQLAYMAN”

O'quv ishlari prorektori

Q.N.Xaitov

2023 y



**PEDIATRIYA FANINI BO'YICHA O'QITUVCHINING
ISHCHI O'QUV DASTURI
(SYLLABUS)**

III KURS

Bilim soxasi 900 000 - Sog'liqni saqlash va ijtimoiy ta'minot

Ta'lim sohasi: 910 000 - Sog'liqni saqlash

Ta'lim yo'nalishi: 60910300 - Pediatriya ishi

O'qish davri.....	6-7 Semestr
Fan kodi.....	P3;67;6
Fan xajmi.....	6 kredit
Fanning umumiy o'quv soatlari.....	216 soat
Shu jumladan:	
-Ma'ruzalar.....	12 soat
-Amaliy mashg'ulot.....	48soat
-Klinik mashg'ulotlar.....	48soat
Mustaqil ta'lim soati.....	108 soat
Nazorat shakli.....	ON
O'qitish tili.....	Uzb, Rus, Eng

Toshkent – 2023 y.

Fanning Ishchi o'quv dasturi(sillabus) 60910300 - Pediatriya ishi ta'lim yo'nalishining MT-2021 ning (O'zR SSV 2021.31.08. № 217) o'quv rejasi va o'quv dasturi bo'yicha tuzilgan.

Fakultet pediatriya kafedrası majlisida ko'rib chiqilgan.

“1” iyun 2023 yil

Bayyonnoma №12

Kafedra mudiri t.f.d. Murathodjayeva A.V.

Fanning Ishchi o'quv dasturi(sillabus) Toshkent pediatriya tibbiyot instituti Markaziy uslubiy kengashining 2023 yil “ 21” iyundagi “ 10 ”-son qarori bilan tasdiqlangan va foydalanish uchun tavsiya etilgan.

Fan o'qituvchisi xaqida ma'lumot:

U.R. Xakimova – Fakultet pediatriya kafedrası assistenti

Joylashgan manzili: 4-Shaxar klinik bolalar shifoxonasi, 4-qavat Fakultet pediatriya kafedrası

Telefon: (99) 856-23-25

Email: doctorumida77@mail.ru

Sayt:

Intizomiy talablar: Talabaning intizomi institutdagi “Talabalar uchun ichki tartib-qoidalar”ga to'liq javob berishi shart.

1.Kirish

Fanning axamiyati:

Talabalarni kichik yoshdagi bolalarda uchraydigan klassik ko'rinishidagi patologiyalarga birlamchi tashxis kuyishga, asoratlarni aniklashga, ushbu kasalliklarni to'g'ri davolashga o'rgatish xamda DTS va umumiy pediatriklarni Kvalifikatsion xarakteristikasiga mos ravishda bilim, ko'nikma va malakani shakllantirishdir.

Fanning maqsadi - kasallikning etiologiyasi, patogenezini, klinik xususiyatlari, asoratlari, o'rganilayotgan patologiya terapiya printsiplari bo'yicha bilimlarni shakllantirish. Ushbu patologiyalarni asosiy klinik, laborator va instrumental diagnostika kriteriyalari bo'yicha o'qitish. Kasallik tarixini tuzishga o'rgatish: anamnez yig'ish, klinik ko'ruv, tekshirish rejasini tuzish, birlamchi va yakuniy tashxis qo'yish. Davolash taktikasini ishlab chiqish, xamda o'rganilayotgan patologiyani profilaktika chora tadbirlarini o'tkazish.

Ushbu maqsadlarga erishish uchun quyidagi vazifalar amalga oshiriladi:

- -Nazariy bilim berish va adabiy manbalar bilan ta'minlash;
- -Fan mavzulari bo'yicha tarqatma materiallarni taqdim etish;
- -Grafik organayzerlardan foydalanib ta'lim samarasini oshirish;
- -Klinik amaliy ko'nikmalarni shakllantirish;
- -Interfaol usullar yordamida bilim, malaka, ko'nikmalarni mustahkamlash;
- Talabalar mustaqil ta'lim bo'yicha mavzularni o'zlashtirganliklarini nazorat qilish;
- -Masofaviy,elektron va mobil ta'limni mustaqil ta'limda keng targ'ib etish;
- -Talabalar o'zlashtirishini muntazam nazorat qilish va baholash;

Ta'lim natijalari

№	Ta'lim natijalari	O'qitish usullari	Baxolash usullari
	kichik yoshdagi bolalarning asosiy kasallik etiologiyasi, patogenezini, klinikasi, diagnostikasi, terapiya printsiplari va profilaktikasi bilan tanishiladi	Ma'ruza, amaliy va klinik mashg'ulotlar, talabaning mustaqil ta'limi	Og'zaki va testlar orqali
	Jamoadi ishlash, kasbga oida mustaqil va taxliliy fikrlash, kasalliklarni klinik kechishini bilish, tibbiyot xujjatlarini olib borish va laborator-uskunaviy tekshiruvlarning natijalarini taxlil qilish, laborator va	Amaliy mashg'ulot	Darsdagi faolligi

	instrumental tekshirish usullari yordamida klinik tekshiruv o'tkazish ko'nikmalariga ega bo'lishi kerak.		
	Fan topshiriqlarini vaqtida bajarish, amaliy ko'nikmalariga ega bo'lish.	Ma'ruza, amaliy va klinik mashg'ulotlar, talabning mustaqil ta'limi	Modul tizimi
	kichik yoshdagi bolalarning asosiy kasallik etiologiyasi, patogenezi, klinikasi, diagnostikasi, terapiya printsiplari va profilaktikasi.	Klinik mashg'ulotlar	Klinik fikrlash
	Berilgan mavzu bo'yicha ma'lumotlarni izlab topish, taqdimot tayyorlash va uni o'tkazish ko'nikmalariga ega bo'ladi	Ma'ruza, amaliy va klinik mashg'ulotlar, talabning mustaqil ta'lim	Taqdimot

Prerekvizitlar: Tibbiyot kasbiga kirish, Anatomiya, fiziologiya, patologik fiziologiya, patologik anatomiya, farmakologiya, bolalar kasalliklari propedevtikasi

Postrekvizitlar: Gospital pediatriya, oilaviy shifokorlikda pediatriya.

Педиатрия фанидан
III kurs 60910300 - Pediatriya ishi
2023-2024 o'quv yili ma'ruzalar tematik rejasi

№	Ma'ruza mavzulari	Ma'ruza soatlari hajmi
6 va 7 semestr		
1.	Mavzu: Raxit. Mazmuni. Etiopatogenezi, klassifikatsiyasi. Raxitga olib keluvchi omillar. Og'irlik darajasiga karab klinikasi, kechishi va kasallik davrlari. Diagnostikasi. Davolash printsiplari.	2
2.	Mavzu: Ekssudativ-kataral diatez. Mazmuni. Patogenetik variantlari, klinik kechishi. Patogenetik variantlarga kura uziga xosligi. Prognoz. Parhez. Parvarish.	2

3.	Mavzu: Sepsis. Mazmuni : etiopatogenez, tasnifi. Tizimli yallig'lanish reaksiyasi va sepsis xakida tushuncha. Shakliga kura sepsis klinikasi, kasallikni kechishi va og'irligi, diagnostika, davolash printsiplari, reabilitatsiya.	2
4.	Mavzu: O'tkir zotiljam. Mazmuni : etiopatogenez, tasnifi. Og'irlik darajasiga karab klinikasi, kechishi va kasallik davrlari. Klinik sindomlar genezi, ularni kelib chikishi, sindromal davolash printsiplari. Asoratlari: o'pka va o'pkadan tashkari. Diagnostika. Zotiljam shakliga ko'ra rentgendagi o'ziga xos o'zgarishlar. Davolash printsiplari	2
5.	Mavzu: O'tkir revmatik istma. Mazmuni : etiopatogenez, tasnifi, diagnostika kriteriyalari. Organlarni zararlanishi va kasallikni kechishiga ko'ra klinikasini o'ziga xosligi (o'tkir yoki takrorlanuvchi istma). laborator-instrumental diagnostika printsiplari. Davolash printsiplari. Birlamchi va ikkilamchi profilaktika.	2
6.	Mavzu: Norevmatik kardit. Etiopatogenez, rivojlanishiga ta'sir kiluvchi omillar, tasnifi. Og'irlik darajasiga karab klinikasi, kechishi va kasallik davrlari va asoratlari. Diagnostika. Davolash printsiplari.	2
JAMI		12 soat

2023-2024 o'quv yili
Pediatric fanidan amaliy mashg'ulotlar tematik rejasi.
III kurs 60910300 - Pediatric ishi

№	Amaliy mashg'ulotlar mavzulari	Dars soatlari hajmi
6- va 7- semestr		
1.	Raxit	4
2.	Spazmofiliya	6
3.	Diatezlar	4
4.	Diatezlar	6
5.	Bolalarda gipovitaminoz	6
6.	Bolalarda anemiya tanqisligi.	6
7.	Bolalarda ovqatlanishning surunkali buzilishi	6
8.	Sepsis	4
9.	Sepsis	6
10.	Nafas olish organlari kasalliklari. Bronxitlar	6
11.	O'tkir zotiljam	4
12.	O'tkir zotiljam.	6

13.	Bronxoektatik kasallik	6
14.	Yurak qon tomir kasalliklari. O'tkir revmatik isitma	4
15.	O'tkir revmatik isitma	6
16.	Norevmatik karditlar.	4
17.	Tizimli brikiruvchi to'qima kasalliklari. Yuvenil revmatoid artrit.	6
18.	Tug'ma yurak nuqsonlari.	6
JAMI		96soat

Mustaqil ta'lim

Talabaning mustaqil ta'limi xar bir modul bo'yicha pedagogning raxbarligi orqali o'tkaziladi. Mustaqil ta'limni mavzulari oraliq va yakuniy baxolashning 5-10% tashkil etadi.

№	Mustaqil ta'lim mavzulari
1	Nafas olish a'zolarining anatomo-fiziologik xususiyatlari
2	Yurak va qon-tomir tizimi a'zolarining anatomo-fiziologik xususiyati
3	Organizmدا vitamin Dning metabolizmi.
4	Bolalarda o'pka kasalliklarining kiyosiy tashxisotini ishlab chikish.
5	O'tkir revmatik isitmaning zamonaviy boskichdagi klinik xususiyatlari
6	O'tkir revmatik isitmada birlamchi va ikkilamchi profilaktika tadbirlari
7	Norevmatik karditning turli yoshdagi bolalardagi klinik xususiyatlari
8	Biriktiruvchi to'qimianing diffuz kasalliklari uchun umumiy bo'lgan alomatlar va sindromlar

Fan bo'yicha talabalar bilimni baholash va nazorat qilish me'zonlari

Baxolash usullari	Ekspress testlar, yozma ishlar, og'zaki so'rov, prezentatsiyalar
Baxolash mezonlari	<p>5 baxo «a'lo»</p> <ul style="list-style-type: none"> - davolash standartini biladi va tuza oladi; - davolash rejasini to'g'ri tuzadi; - mavzu bo'yicha kasallikning klinik va laborator-diagnostik kriteriyalari samaradorligini biladi; - TKFBVni to'g'ri to'ldiradi; - xolat masalasi va testlarni to'g'ri echadi; - konspektlari bor. <p>4 baxo «yaxshi»</p> <ul style="list-style-type: none"> - talaba davolash rejasini to'g'ri tuzadi; - kasallikning davolash standartini biladi;

	<p>- davolashda preparatlarni to'g'ri tanlaydi, lekin o'z fikrini to'liq tushuntirmaydi;</p> <p>- TKFBVni to'g'ri to'ldiradi;</p> <p>- xolat masalasi va testlarni to'g'ri echadi;</p> <p>- konspektlari bor.</p> <p>3 baxo «qoniqarli»</p> <p>- nalaba davolash rejasini tuza oladi;</p> <p>-davolash standartini yomon biladi;</p> <p>- preparatlarni tanlashda xato qiladi;</p> <p>- o'z fikrini izohlay olmaydi;</p> <p>-retseptlar yozishda va TKFBVda xato qiladi;</p> <p>-holat masalasi echolmaydi;</p> <p>-konspektlari bor.</p> <p>2 baxo «qoniqarsiz»</p> <p>-talaba davolash rejasini noto'g'ri tuzadi;</p> <p>-davolash standartini bilmaydi, bemorga davolash preparatini tanlashni bilmaydi;</p> <p>- o'z fikrini izohlay olmaydi;</p> <p>-TKFBV va xolat masalasini noto'g'ri echadi;</p> <p>-konspektlari yo'q.</p>		
	Baholash turlari	Maks.ball	O'tkazish vaqti
	Joriy nazorat:	5	
	Amaliy mashg'ulotlarda faoligi,savollarga tug'ri javob berganligi, amaliy topshiriklarni bajarganligi va muntazam ravishda konspekt yuritish uchun Mustaqil ta'lim topshiriklarining o'z vaqtida va sifatli bajarilishi	5	Semestr davomida
	Oralik nazorat Test	5	
	Yakuniy nazorat Og'zaki	5	Tsikl oxirida

Talabanning fan bo'yicha o'zlashtirgan ballari quyidagi jadval asosida kredit ballarga va xarflar tizimiga o'giriladi.

Ball	ECTS baxo	Baxo	Ta'rifi
86-100	A	5	a'lo
81-85	B	4	yaxshi
71-80	C		
60-70	D	3	qoniqarli
55-59	E		
31-54	FX	2	qoniqarsiz
0-30	F		

Asosiy va qo'shimcha o'quv adabiyotlar hamda axborot manbaalar **Asosiy adabiyotlar**

1. Fakultet pediatriya. Muratxodjaeva A.V., Dauksh I.A., Pirnazarova G.Z., Hakimova U.R., Ikramova D.T. 2015 T., "TURON – IQBOL" O'zROO'MTV
2. Bolalar kasalliklari. Daminov T.A., Xalmatova B.T., Boboyeva U.R. 2012 T., "TAFAKKUR-BO`STONI" O'zROO'MTV
3. Детские болезни 1 и 2 том, Шабалов Н.П., 2008.
4. Детские болезни, Баранов А.М., 2008.
5. Pediatriya. Darslik. A.V. Muratxodjaeva., 2020y, "Ijod-print" O'zROO'MTV
6. Педиатрия (Ревматические и системные заболевания соединительной ткани у детей). Муратходжаева А.В., Геппе Н. А., Даукш И.А., Акилова Ф.А., Хакимова У.Р. Учебник. 2020г. "Ижод-принт" ЎзРОЎМТВ

Qo'shimcha adabiyotlar

1. Bolalarda surunkali pankreatit, o'quv – uslubiy qo'llanma. A.V. Muratxodjaeva va boshqalar. 2012y.
2. Хронический панкреатит у детей. Учебно- методическое пособие. Даукш И.А. и соавт. 2012г.
3. Инфекционно – воспалительные заболевания почек и мочевыводящих путей у детей, Даукш И.А. и соавт. Учебное пособие, 2014г
4. Bolalarda buyrak va siydik chiqaruv yo'llarining infeksiyon yallig'lanish kasalliklari, A.V. Muratxodjaeva va b. O'quv qo'llanma, 2020y
5. Bolalarda yuvenil revmatiodli artrit, A.V. Muratxodjaeva va b. O'quv qo'llanma, 2018y
6. Ювенильный ревматоидный артрит у детей. А.В. Муратходжаева и соавторы. Учебное пособие, 2018г

7. O'tkir revmatik isitma. A.V. Muratxodjaeva va b. O'quv qo'llanma, 2020y
8. Острая ревматическая лихорадка у детей. А.В. Муратходжаева и соавторы. Учебное пособие, 2020г

Ijtimoiy – siyosiy adabiyotlar

1. Mirziyoev Sh.M. Buyuk kelajagimizning mard va olijanob xalqimiz bilan birga quramiz. O'zbekiston matbuot va axborot agentligining "O'zbekiston" nashriyot matbaa ijodiy uyi. 2017 y.
2. Mirziyoev Sh.M. Tanqidiy tahlil, qat'iy tartib intizom va shaxsiy javobgarlik- har bir rahbar faoliyatining kundalik qoidasi bo'lishi kerak. O'zbekiston matbuot va axborot agentligining "O'zbekiston" nashriyot matbaa ijodiy uyi. 2017 y.
3. Mirziyoev Sh.M. Erkin va farovon, demokratik O'zbekiston davlatini birgalikda barpo etamiz. O'zbekiston matbuot va axborot agentligining "O'zbekiston" nashriyot matbaa ijodiy uyi. 2016 y.

Internet saytlari

1. Международный сайт медицинской литературы: <http://pubmed.com>
2. Международный сайт медицинской литературы: <http://emedicine.com>
3. Международный сайт медицинской литературы <http://medscape.com>
4. Международный сайт медицинской литературы <http://library.ru>
5. Российский сайт медицинской литературы: <http://uptodate.com>
6. Международный организационный сайт медицинской дискуссии: <http://ecicm.org>
7. Главная центральная библиотека Кохрейна: <http://cochrein.com>