



MINISTRY OF HEALTH OF THE  
REPUBLIC OF UZBEKISTAN



TASHKENT MEDICAL  
ACADEMY



**“Zamonaviy pediatriyaning dolzarb  
muammolari: bolalar kasalliklari  
diagnostikasining yangi imkoniyatlari”  
mavzusidagi ilmiy-amaliy xalqaro anjuman  
materiallari**

**TO‘PLAMI**

Toshkent

15 dekabr, 2022

---

<b>Маллаев Ш.Ш., Султанова Н.С., Файзиев Н.Н., Абдуллаева М.М., Хошимов А.А. /</b> Лечение ювенильного ревматоидного артрита методом хронотерапии ингибиторами цог-2 .....	29
<b>Султанова Н.С., Бобомуратов Т.А., Маллаев Ш.А., Файзиев Н.Н. /</b> Влияние вида вскормления на соматический статус детей.....	30
<b>Султанова Н. С., Аvezова Г.С., Маллаев Ш.Ш. /</b> Исключительное грудное вскармливание в развитии психо - эмоционального статуса детей .....	31
<b>Назарова М.Б., Атажанов Х.П. /</b> Состояние сердечно-сосудистой системы при острой бронхиальной обструкции у детей раннего возраста .....	32
<b>Нурматова Н.Ф., Баходирова И.У. /</b> Особенности поражения желудочно-кишечного тракта у детей перенесших COVID-19.....	34
<b>Нурматова Н.Ф., Баходирова И.У. /</b> Состояние микробиоценоза кишечника у детей раннего возраста в зависимости от характера вскармливания .....	35
<b>Абдуллаев Д.Б., Алиев А.Л. /</b> Цитокиновый профиль локального иммунитета у детей раннего возраста с герпетическим стоматитом при пневмонии .....	36
<b>Agzamkhodjayeva N.S., Saidkhonova A.M. /</b> Peculiarity in intestinal micro flora in children with allergic rhinitis .....	37
<b>Алимова Х.А., Тахирова О.Р. /</b> Риск развития сахарного диабета (СД) у детей после перенесенной коронавирусной инфекции .....	38
<b>Amirqulova M.B., Berdiyeva X.X. /</b> Bolalardagi kamqonlik sabablari.....	39
<b>Ахмадалиев Ш.Ш. /</b> Роль иммитационных технологий в практической подготовке студентов педиатрического факультета .....	40
<b>Azimova M.M., Abzalova D.A. /</b> Helicobacter pylori infection and shutting in children .....	41
<b>Berdiyeva X.X., Amirqulova M.B., Shokirova F.J. /</b> Erta yoshdagи bolalarda ovqatlantirish kamchiliklari va kamqonlik belgilarining tahlili.....	42
<b>Алиев М.М., Нематжонов Ф.З., Юлдашев Р.З., Туйчиев Г.Ў. /</b> Распространённость билиарной атрезии у детей.....	43
<b>Джуманиязова И.Б. /</b> Отравление аконитом.....	44
<b>Джуманиязова И.Б. /</b> Роль аконита в медицине .....	45
<b>Ganiev A.G. /</b> Changes in immune status in infant form of atopic dermatitis.....	46
<b>Илмурадова М.А. /</b> Обструктив бронхит билан касалланган болаларни даволашда стафилококк суюқ бактериофагини қўллаш ва унинг самарадорлигини баҳолаш .....	47
<b>Israelova N.A., Gazieva A.S. /</b> The effectiveness of the immune-metabolic complex in the treatment of young children with acute pneumonia complicated by myocarditis .....	48

---

## **ERTA YOSHDAGI BOLALARDA OVQATLANTIRISH KAMCHILIKLARI VA KAMQONLIK BELGILARINING TAHLILI**

**Berdiyeva Xurshida Xasanovna, Amirqulova Mashhura Bobomurod qizi,  
Shokirova Farida Jo`rayevna**

*Toshkent tibbiyot akademiyasi. Toshkent, O`zbekiston*

*Yangi tug'ilgan chaqaloq ona qornidagi rivojlanish davrida onaning tanasidan olingen temir zaxirasi bilan ta'minlangan bo'ladi. O'z qon shakllanishi tiziming nomukammaligi va jadal jismoniy o'sishi muddatida tug'ilgan chaqaloqlarda 4-5 oyligida, erta tug'ilgan chaqaloqlarda 3 oyligida qonda gemoglobinning fiziologik pasayishi kuzatiladi.*

*Sun'iy va aralash oziqlantirish anemiya ehtimolini oshiradigan xavf omillaridan biridir. Ayniqsa, gemoglobin yetishmovchiligi ko'krak suti va yoki sun'iy qo'shimchalar o'rnnini 9-12 oylikkacha sigir, echki suti, bo'tqalar bilan almashtirish natijasida izchil rivojlanadi. Bir yoshgacha bo'lgan bolalardagi kamqonlikning belgilari quyidagilarni o'z ichiga oladi:*

*-Terining rangsizligi, teri qatlamlari hali juda nozik bo'lganligi uchun terining «shaffofligi», «ko'kimtirligi»;*

*-Bezovta bo'lish, sababsiz yig'ilar;*

*-Uyquning buzilishi;*

*-Ishtahananing pastligi;*

*-Fiziologik va me'yoriy doiradan tashqari soch to'kilishi;*

*-Tez-tez qayt qilish;*

*-Sekin vazn olishi;*

*-Avvaliga jismoniy, keyin psixologik rivojlanishdan ortda qolish, qiziqishning yo'qligi, qayta tiklash kompleksining ifodalanmasligi va hokazo.*

Bu yoshdagi bolalarning o'ziga xos xususiyati — temirni juda yaxshi (70% gacha) o'zlashtira olish qobiliyatidir, shuning uchun ko'p pediatrlar chaqaloqlardagi anemiyada dori-darmonlarga ko'rsatma bermasdan, shunchaki bola ratsionini to'g'irlash, to'liq ona sutiga o'tkazishni belgilashadi. Agar holat og'ir bo'lsa, yoshiga mos ravishda temir qo'shimchalari buyurilishi mumkin.

Og'ir anemiya darajalari tashxislanganda, uning rivojlanishi sabablari ovqat ratsionida emas, balki kasalliklar, patologiya va bola organizmnining disfunksiyalarida bo'lishi mumkin. Anemiya irlari kasalliklar tomonidan ham chaqirilgan bo'lishi mumkin. Bolalardagi gemoglobin doimiy past darajalarda bo'lsa, ushbu holatning asosiy sababchisini aniqlash va davolash kerak.