



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

---

## **ОБСТРУКТИВ БРОНХИТ БИЛАН КАСАЛЛАНГАН БОЛАЛАРНИ ДАВОЛАШДА СТАФИЛОКОКК СУЮҚ БАКТЕРИОФАГИНИ ҚҮЛЛАШ ВА УНИНГ САМАРАДОРЛИГИНИ БАҲОЛАШ**

*Илмурадова Муниса Абдуқаюм қизи*

*Тошкент тиббиёт академияси. Тошкент, Ўзбекистон*

**Долзарблиги:** Обструктив бронхит касаллиги- бронхлар обструкцияси билан кечадиган бронхларнинг яллиғланиши касаллиги хисобланади. Бу касаллик кичик ёшли болаларда нафас олиш тизимининг энг кўп учрайдиган касалликларидан бири хисобланиб, бойликдан 5 ёшгача бўлган болаларда кўпроқ кузатилади. Касалликка асосан иммунитети суст, тез-тез касалланадиган болалар чалинади.

**Мақсад:** Обструктив бронхит билан касалланган болаларни даволашда стафилококк суюқ бактериофагидан фойдаланиш ва самарадорлигини баҳолаш.

**Материал ва усуллар:** Кузатувимизда 6 ойликдан 5 ёшгача бўлган Обструктив бронхит билан касалланган ва стационар равишда ТМА кўп тармоқли клиникасининг чақалоқлар бўлими ва болалар пулмонология бўлимида даволанаётган 30 та бемор бўлди. Шулардан 18 таси ўғил бола ва 12 таси қиз бола беморлар бўлиб, беморларимизнинг 17 нафари тез-тез касалланувчи болалар гуруҳига киради. 9 нафар беморимизда касаллик қайталанган. 6 нафар беморимизда сурункали тонзиллит ва 4 нафар беморда тиш кариеси касаллиги аниқланди. Барча беморларда керакли лаборатор ва инструментал текширувлар ўтказилди. Сурункали инфекция ўчоқлари бор беморларимизга ва тез-тез касалланадиган, касаллик қайталанган беморларимизга даво режасига стафилококк суюқ бактериофагини 5 кундан 10 кунгacha бўлган муддатга пер ос ёшига мос равишда қўшилди.

**Натижалар:** стафилококк суюқ бактериофаги берилган беморларимизда касаллик симптомларининг камайганлиги, касаллик муддатининг қисқарганлиги ва аҳволининг сезиларли даражада яхшиланганлигини кузатдик. Тез-тез касалланувчи беморларимизда бактериал яллиғланиши белгиларининг (иситма, балғамли йўтал, хириллашлар) камайганлиги ва антибиотикларсиз бу натижаларга эришилганлик кузатилди.

**Хуроса:** Шундай қилиб бизнинг изланишларимиз шуни кўрсатдик, нафас йўллари инфекциялари хусусан, обструктив бронхит билан касалланган болаларда ҳамда тез-тез касалланувчи ва сурункали инфекция ўчоқлари бўлган болаларда антибиотикларни ўрнига даво режасига стафилококк суюқ бактериофагини киритиш касалликнинг енгил кечишига, касаллик симптомларининг камайишига ва касаллик қайталанувчи турига ўтишини олдини олишга ёрдам беради. Ҳозирги кунда антибиотикларга чидамли микроорганизмларнинг патоген штаммлари кўпайиб кетаётган бир даврда бактериофаглар билан даволаш пулмонология соҳасида инфекциялар билан курашнинг янги йўналиши бўла олади.

---

**Bobomuratov T.A., Avezova G.S., Sultanova N.S., Mallaev Sh.Sh., Nurmatova N.F.**

**“ZAMONAVIY PEDIATRIYANING DOLZARB MUAMMOLARI:  
BOLALAR KASALLIKLARI DIAGNOSTIKASINING YANGI  
IMKONIYATLARI”  
mavzusidagi ilmiy-amaliy xalqaro anjuman materiallari**

**TO‘PLAMI**

Bosh muharrir                    O.Kozlova  
Badiiy muharrir                J.Hamdamov  
Kompyuterda saxifalovchi      S.Sultanova

---

NASH.lits. AA № 8798  
«TIBBIYOT NASHRIYOTI MATBAA UYI» МЧЖ  
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Shifokorlar, 21



**TIBBIYOT NASHRIYOTI MATBAA UYI**

---

Объем – 8,0 а.л. Тираж – 100. Формат 60x84. 1/16. Заказ № 1668-2022. О  
Отпечатано «TIBBIYOT NASHRIYOTI MATBAA UYI» МЧЖ

100109. Ул. Шифокорлар 21, тел: (998 71)214-90-64, e-mail: rio-tma@mail.ru  
№ СВИДЕТЕЛЬСТВА: 7716