



**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

<i>Турсунбоев А.К., Каримова Н.А.</i> / Болаларда гломерулонефритда буйрак қон оқимининг ўзгаришини баҳолаш	112
<i>Fayziev N.N., Mallaev Sh.Sh., Sultanova N.S., Xabibullaeva B.R.</i> / Nerv sistemasining perinatal shikastlanish fonidagi obstruktiv bronxitli bolalarda immunologik o'zgarishlar	113
<i>Каримджанов И.А., Файзиева У.Р.</i> / Характеристика о роли интерлейкинов при внебольничной пневмонии у детей	114
<i>Normamatov D.X., Faziyeva O'R.</i> / Bolalarda bronx-obstruktiv va allergik kasalliklarni reabilitatsiyasida speloterapiyaning xususiyatini o'rganish.....	115
<i>Фаттахов Н.Х., Абдулхакимов А.Р., Тиляходжаева Г.Б., Тургунбоев Ш.Б.</i> / История развития гирудотерапии	116
<i>Kobiljonova Sh.R., Sharipova S.A., Mirsagatova M.R., Jalolov N.N.</i> / Spectrum of cause-significant allergens causing polynosis in children.....	117
<i>Фаттахов Н.Х., Абдулхакимов А.Р., Тиляходжаева Г.Б., Тургунбоев Ш.Б.</i> / Изучение особенностей синергизма пищевого статуса и гирудотерапи	118
<i>Нормуротова М.М., Хошимбаева М.М., Ҳамроева У.А.</i> / Ўткир бронхит билан касалланган болаларда “Буфесал” дори моддасининг йўталга қарши ва балғам кўчирувчи таъсирини ўрганиш	119
<i>Babomuratov T.A., Sharipova D.J.</i> / Identification of the characteristic features of the zinc deficiency in children who have undergone COVID-19 disease.....	120
<i>Sagdullaeva M.A., Mallaev Sh.Sh., Abdullaeva M.M.</i> / Muddatidan o'tib tug'ilgan bolalarning moslashuv davrining o'ziga xos xususiyatlari	121
<i>Бобомуратов Т.А., Бакирова М.А., Маллаев Ш.Ш., Юсупова Г.А.</i> / Особенности состояния системы гемостаза у детей, перенёсших коронавирусную инфекцию.....	122
<i>Kobiljonova Sh.R., Sharipova S.A., Mirsagatova M.R., Jalolov N.N.</i> / Combined skin and respiratory manifestations of food allergy in children	123
<i>Бобомуратов Т. А., Файзиев Н. Н., Маллаев Ш. Ш. Авезова Г.С.</i> / Коронавирусные инфекции у детей, клинические особенности, диагностики, лечения у детей	124
<i>Маллаев Ш.Ш., Ходжиметов Х.А., Юсупова Г.А., Султонова Н.С., Исканова Г.Х., Авезова Г.С.</i> / Побочное действие нестероидных противовоспалительных препаратов на желудочно-кишечный тракт при лечении ювенильного идиопатического артрита у детей..	125
<i>Isaqova Sh.</i> / Yangi tugilgan chaqaloqlar parvarishi va dastlabki profilaktika choralari.....	126

MUDDATIDAN O‘TIB TUG‘ILGAN BOLALARNING MOSLASHUV DAVRINING O‘ZIGA XOS XUSUSIYATLARI

Sagdullaeva M.A., Mallaev Sh.Sh., Abdullaeva M.M.

Toshkent tibbiyot akademiyasi. Toshkent, Uzbekiston.

Dolzarbliqi. So'nggi paytlarda cho'zilib kechuvchi yani uzoq muddat davom etuvchi homiladorlik mavzusi zamonaviy akusherlik va neonatologiyaning dolzarb muammosi sifatida katta ahamiyatga ega bo'lib kelmoqda. Homiladorlik esa o'z navbatida mehnat faoliyatini kechiktirishni, susayishini anglatadi. Cho'zilib kechgan xomiladorlik va muddatidan o'tgan homiladorlikka bo'linishlar amalga oshirilmaydi. Ushbu mavzuning ahamiyati feto-plasentar kompleks zaxiralarining kamayishi va nafas olish vaqtida amniotik suyuqlikni xomila yutishi natijasida gipoksiyasining oshishi kabi bir qator potologiyalar bilan bog'liq.

Tadqiqot materiallari va usullari. TTAKTK Chaqaloqlar kasalliklari bo'livida davolangan bemorlarning Kasallik tarixi tahlil qilindi.) va ko'chirilgan bolalar - 50%(25). Shuningdek, tug'ruq tarixi va homilador ayollarning dispanser kitoblari baholandi. Tahlil quyidagi parametrlar bo'yicha amalga oshirildi: onaning sog'lig'i, mehnatning davomiyligi, jismoniy rivojlanish ko'rsatkichlari, tug'ruqdan tashqari hayotga moslashish xususiyatlari,

Natijalar va ularning muhokamasi. 4% (2) hollarda muddatidan o'tib tug'ilish va to'liq muddatida tug'ilgan homiladorlik bilan ayollar guruhida, u 10% (5) edi qachon emas, balki asoratli akusher-genekologik anamnez kuzatildi. Ushbu homiladorlikning boshlanishi 12% (6) homiladorlikda va 6% (3) to'liq muddatli homiladorlikda tibbiy abort qilishdan oldin sodir bo'ldi. Homiladorlik davrida bepustlik 2% (1) hollarda kuzatildi, to'liq muddatli homilador ayollar orasida u uchrashmadi.) To'liq muddatli homiladorlikdagi ayollar tos a'zolarining yallig'lanish kasalliklari 4% (2) hollarda va muddatidan o'tib tug'ilish homiladorlik bilan ayollarda - 8% (4). 2% (1) hollarda qayta tiklash bilan to'la muddatli homiladorlik va ayollarda 12% (6) ayollarda kam kuzatiladi. Somatik anamneida sezilarli farqlar aniqlangan. Shunday qilib, surunkali pielonefrit 14% (7) muddatida tug'ilgan homiladorlikda va 16% (8)ga muddatidan o'tib tuqqan ayollarda ko'pligi kuzatilgan.

Xulosa. O'tkazilgan homiladorlik nafaqat yangi tug'ilgan chaqaloqning adaptiv mexanizmlarini buzish xavfi uchun xavf omilidir, balki operativ tug'ilish sonini ko'paytirish uchun ona uchun shifoxona florasi bilan infektsiyaning sabablaridan biridir. Perenashivaniya xavfini o'z vaqtida tashxislash xomilalik va yangi tug'ilgan chaqaloqlarning qiyinchilik sindromini rivojlanish imkoniyatini oldini oladi yoki sezilarli darajada kamaytiradi; tezkor tug'ilish sonini kamaytirish; tug'ruqxonada xizmat ko'rsatish xarajatlarini kamaytirish va tug'ruqxonada koik aylanmasini oshirish.