

UO'K:616-053.32-02-036-07-084

MUDDATIDAN OLDIN TUG`ULGAN CHAQALOQLARNI NEONATAL XAVF OMILLARINI TASHXISLASH VA OLDINI OLİSH.<https://doi.org/10.5281/zenodo.14957613>**1Nurmatova N.F., 2Uzoqov J.E., 3Abdullahayev M.U.,**

1Bolalar kasalliklari propideftikasi kafedrasi dotsenti +998 903213478 nargiza-nurmatova78@yandex.ru

2TTA Davolash ishi fakulteti 3-kurs talabasi, +998931701798 , rmi086237@gmail.ru

*3TTA Davolash ishi fakulteti 3-kurs talabasi, +99891 569 0220
mirsodiq1111@gmail.com*

Annotatsiya

Tadqiqot maqsadi: Erta tug`ilishdagi neonatal xafilarni aniqlash va tashxislash.Muddatidan oldin tug`ulgan chaqaloqlarda kasalliklar asoratlanish darajasini o`rganib chiqishhamda xavf omillarini oldini olishga qaratish.Tadqiqot material va metodlari: 2024-2025 yilda Toshkent tibbiyot akademiyasi ko`p tarmoqli klinikasi Neonatalogiya bo`limida(3oy davomida) 30 nafar tug`ruq amaliyotini boshidan o`tqazgan ayollardan anketa so`rov nomasi o`tkazildi.Natijalar tahlili va muhokamasi: Havfli guruhga kiruvchi 30 nafar onalar tekshirilganda o`rtacha yosh 30-40 (53.3%) , o`rtacha homiladorlik 34-36 haftalik(47%)ni tashkil etdi .Erta tug`ulishdagi neonatal xavf guruxining eng yuqori natijasini (23.9) Tug`ma Pnevmoniya (36.6%), Hamroh kasalliklar guruhida esa Neoatal Sariqlik (33.3%)ni , Asoratlarning katta qismi Nafas Yetishmovchligi Apnoe holatlari (31%)ni egallashi tadqiqotlar natijasida aniqlandi.Xulosa: Muddatidan oldin tug`ulgan bolalarning barcha havf guruhlarini maxsus erta tug`ulgan bolalar Jonlantirish bo`limida shifokor nazorati ostida bo`lishining muhimligi tadqiqot davomida xulosalandi.

Kalit so`zlar

Muddatidan oldin tug`ulish, jonlantirish,neonatal sariqlik,zotiljam,apnoe.

ДИАГНОСТИКА И ПРОФИЛАКТИКА НЕОНАТАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА У НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ**1 Нурматова Н.Ф., 2Узоков Ж.Э., 3 Абдуллаев М.У.**

1Домаштент кафедры пропидиевтики детских болезней, nargiza-nurmatova78@yandex.ru +99890 321 34 78

2ТМА 3 курс лечебного факультета, rmi086237@gmail.ru , +998931701798

ЗТМА З курс лечебного факультета, mirsodiq1111@gmail.com +99891
569 0220

Аннотация

Цель исследования: Выявление и диагностика неонатальных рисков при преждевременных родах. Изучение уровня осложнений заболеваний у недоношенных детей и акцентирование внимания на профилактике факторов риска. Материалы и методы исследования: В 2024-2025 годах проведено анкетирование 30 женщин, проходивших родильную практику на кафедре неонатологии многопрофильной клиники Ташкентской медицинской академии (в течение 3 месяцев). Анализ и обсуждение результатов: При обследовании 30 матерей, входящих в группу риска, средний возраст составил 30-40 лет (53,3%), средний срок беременности - 34-36 недель (47%). Самый высокий результат неонатальной группы риска при преждевременных родах (23,9) - Врожденная пневмония (36,6%), а в группе сопутствующих заболеваний - Желтуха новорожденных (33,3%), большая часть осложнений. Апноэ при астматической недостаточности составляет 31% случаев. Заключение: В ходе исследования был сделан вывод, что дети всех групп риска, рожденные недоношенными, должны находиться под наблюдением врача в отделении интенсивной терапии.

Ключевые слова

Преждевременные роды, реанимация, неонатальная желтуха, пневмония, апноэ.

Dolzarbligi : Dunyo bo'y lab har yili 15 milliondan ortiq chaqaloq juda erta, juda kichik tug'iladi bu har 116 daqiqada bir chaqaloqning muddatidan oldin tug'ilishiga to'g'ri keladi. Erta tug'ilish bilan bog'liq asoratlar besh yoshgacha bo'lgan bolalar o'limining asosiy sababi bo'lib, 2019 yilda taxminan 900 000 globalo'lim holati kuzatildi.

Respublikamizda so`ngi 3yilda erta tug`ulish soni 15,4%ga oshgani miqdor jihatidan esa 2019-yilda jami 6840 nafar ,2023-yilda esa 10873nafar erta tug`ulishlar SIAT tomonidan ro`yhatga olingan. Bu ko`rsatgich Respublikamizning barcha viloyatlaridan muntazam o`sib kelganini kuzatishimiz mumkin. Yuqorida ko`rsatilgan natijalarni o`rganish maqdsadida "Respublika Ixtososlashtirilgan Pediatriya ilmiy Amaliy Tibbiyot markazi" ning "Neonatalogiya", "Chaqaloqlar patologiyasi Reanimatsiya" bo`limida olib borildi va natijalar statistika qilinganda quidagilar aniqlandi.

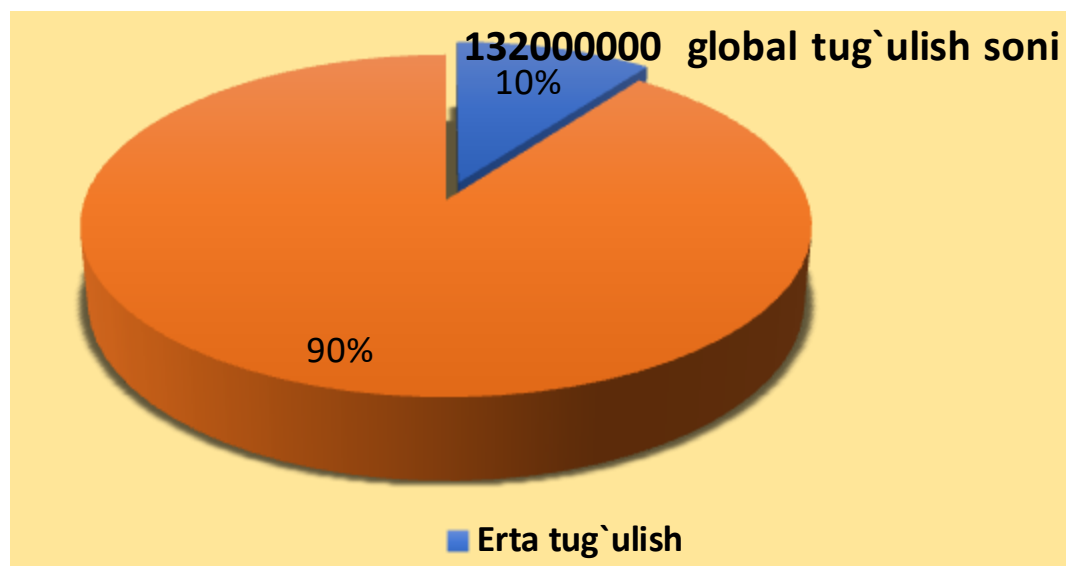


Diagramma 1. Global muddatidan oldin tug`ulish holati

Tadqiqot maqsadi: Erta tug`ilishdagi neonatal xaflarni aniqlash va tashxislash.

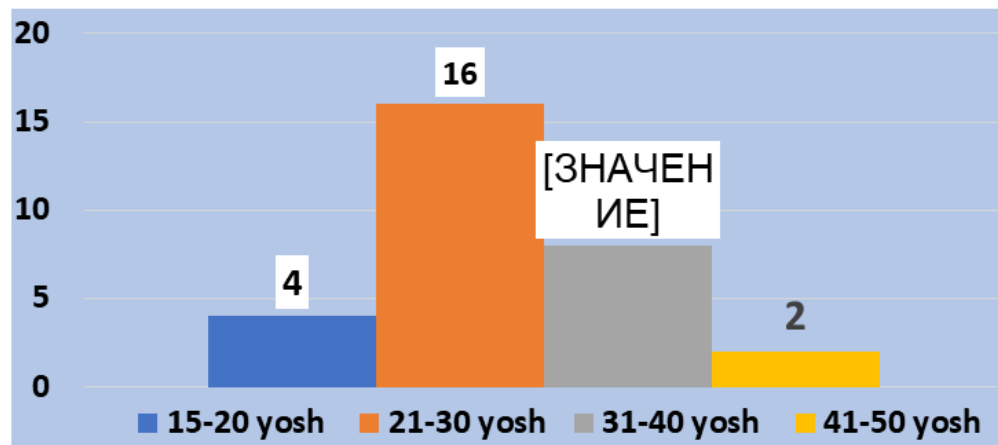
- 1) Erta tug`ilish patologiyalari haqida manbalar to`plash
- 2) Erta tug`ulgan chaqaloqlar "Jonlantirish" bo`limi orqali parvarish samaradorligini aniqlash
- 3) Muddatidan oldin tug`ilishning Profilaktik choralar targ`iboti

Tekshirish materiali va usullari: 2024-2025 yilda Toshkent tibbiyot akademiyasi ko`p tarmoqli klinikasi Neonatalogiya bo`limida(3oy davomida) 30 nafar tug`ruq amaliyotini boshidan o`tqazgan ayollardan anketa so`rov nomasi o`tkazildi.

Tekshiruv: "Respublika Ixtososlashtirilgan Pediatriya ilmiy Amaliy Tibbiyot markazi" ning "Neonatalogiya", "Chaqaloqlar patologiyasi Reanimatsiya" bo`limida olib borildi

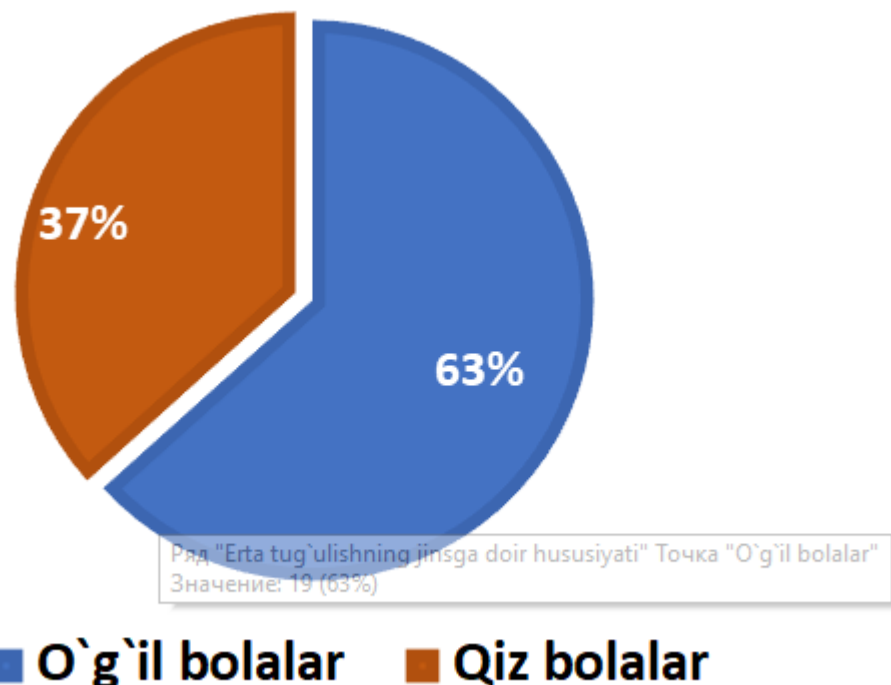
Har bir Muddatidan oldin tug`ulgan chaqaloqlarni Chaqaloqlar Patalogiyasi va Jonlantirish bo`limida shifokor nazorati ostida davo muolajalari olib borildi. 3oy mobaynida o`rganilgan erta tug`ulgan chaqaloqlarning barchasida vazn yetishmovchlik foni kuzatildi. Bolalar vazni bo`limda doimiy nazoratda bo`lganligi aniqlandi oziqlantirish turi aksariyat holatlarda aralash ovqatlanish turi deb belgilandi. Aosiy kasalliklari bilan birqalikda ushbu chaqaloqlarda neonatal sariqlik, animiya hamda serebral depressiya tashxisi qo`yilgan.

Muddatidan oldin tug`ulgan chaqaloqlarda termoregulyatsiya markazlari yaxshi faoliyat ko`rsatmagani yoxud funksiyasini to`laligicha bajara olmagani sababli mahsus kuvez aparatlarida parvarishlandi harorat hamda namlik chaqaloq uchun bir me`yorda saqlandi. Tadqiqot olib borilgan bolalarning statistik mezonlarga ko`ra o`rganilganda quidagi natijalar olindi:



2-diagramma. Onalarning yosh bo`yicha taqsimlanishi

Muddatidan oldin Tug`ulgan chaqaloqlardagi jins nisbati , 30 nafar bo`limda davo muolajasini olgan chaqaloqlarda quidagicha;



3. diagramma Jins nisbati(30 nafar)

Natijalar tahlili va muhokamasi: Chaqaloqlar patologiyasi bo`limida olib borilgan tadqiqotlar natijasiga ko`ra 30nafar muddatidan oldin tug`ulgan chaqaloqlarda uchragan kasalliklarni Asosiy hamda Hamroh kasalliklar turiga va ularning asoratlariiga bo`lib o`rgandik. Bunga ko`ra Asosiy va hamroh kasallik turlari o`zaro taqqoslanganda quidagicha natijalarni aniqladik:



4.diagramma Asosiy va Hamroh kasalliklarning taq [Область диаграммы] figi.

Tahlillar natijasida 3 oy mobaynidagi 30nafar muddatidan oldin tug`ulgan chaqaloqlarda kasallik asoratlari o`rganildi hamda kasalliklar ichida uchrash chastotasi monitoring qilindi.

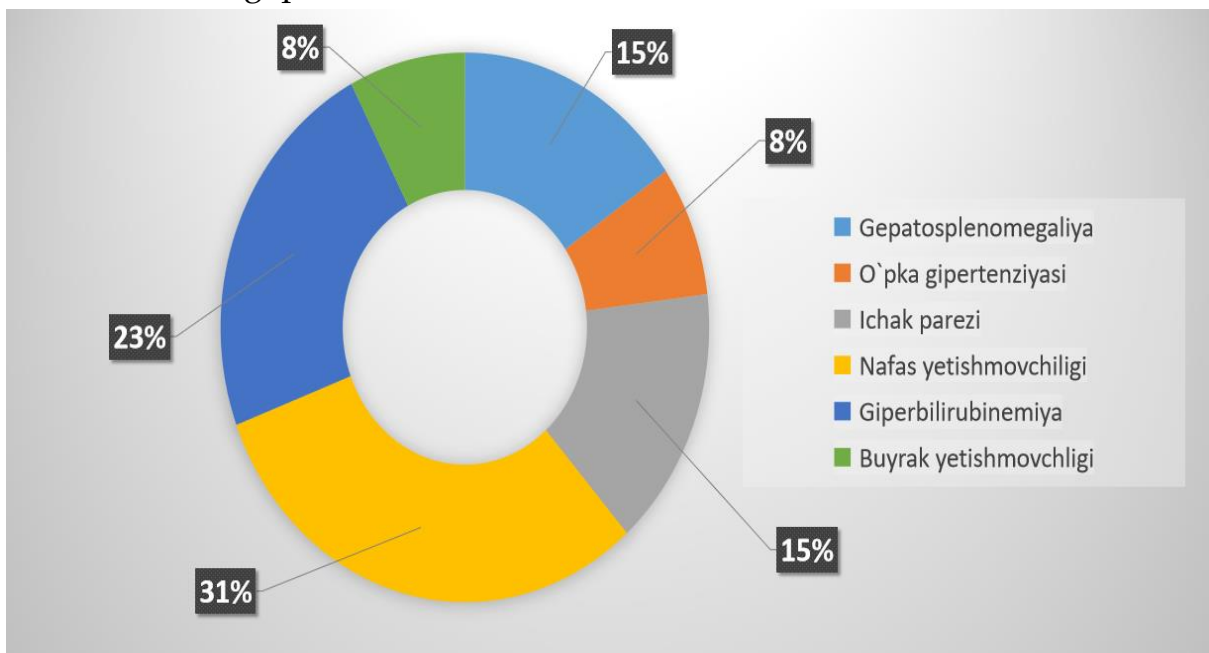


Diagramma 5. Kasallik asoratlari (30 nafarda)

Xulosa:

1. Havfli guruhga kiruvchi 30 nafar onalar tekshirilganda o`rtacha yosh 30-40 (53.3%) , o`rtacha homiladorlik 34-36 haftalik(47%)ni tashkil etdi .
2. Ertal tug`ulishdagi neonatal xavf guruxining eng yuqori natijasini (23.9) Tug'ma Pnevmoniya (36.6%) , Hamroh kasalliklar guruhida esa Neoatal Sariqlik (33.3%)ni , Asoratlarning katta qismi Nafas Yetishmovchiligi Apnoe holatlari (31%)ni egallashi tadqiqotlar natijasida aniqlandi.
3. O`rganilgan statistik ma`lumotlarga asoslanib 2019 yilda global 900.000 nafar erta tug`ulgan chaqaloqlar zamonaviy ,tejamkor davo muolajalari yo`qligi

oqibatida vafot etishgan .Muddatidan oldin tug`ulgan bolalarning barcha havf guruhlarini maxsus erta tug`ulgan bolalar Jonlantirish bo`limida shifokor nazorati ostida bo`lishining muhimligi tadqiqot davomida xulosalandi.

FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR:

1. Барашнев Ю.И., Бахарев Б.А., Новиков П.В. Учебник//Диагностика и лечение врожденных и наследственных заболеваний у детей.522 с.1. Рюмина И.И., Мартынова Е.Н. Гипотермия новорожденного // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. - 2003. №№(2):3. - С. 63
2. Сирожиддинова Х.Н. Роль матерей в развитии перинатальной патологии и в формировании группы часто болеющих детей. Наука и мир Международный научный журнал 2015. - № 1 (17), Т 2. - С. 104-106.
3. Сирожиддинова Х.Н., Абдуллева М.Н. Клиническая значимость иммуномодулирующей терапии заболеваний органов дыхания у часто болеющих детей. MEDICUS Международный медицинский научный журнал, Волгоград, 2016, № 1 (7) С. 90-92.
4. Сирожиддинова Х.Н., Усманова М.Ф. Материнский анамнез как фактор формирования группы часто болеющих детей. Журнал кардиореспираторных исследований том 3, №1. 2022. С 61-64.
5. Horn A., Thompson C., Woods D., Nel A, Bekker A., Rhoda N., Pieper C. Induced hypothermia for infants with hypoxic ischaemic encephalopathy using a servo controlled fan: an exploratory pilot study // Pediatrics. - 200. -№123. - P 1090-1098.
- 6.<https://www.amerikaovozi.com/a/health-world-prematurity-day/1556840.html>