

БИМЕДИЦИНА ВА АМАЛИЁТ ЖУРНАЛИ

7 ЖИЛД, 6 СОН

ЖУРНАЛ БИМЕДИЦИНЫ И ПРАКТИКИ

ТОМ 7, НОМЕР 6

JOURNAL OF BIOMEDICINE AND PRACTICE

VOLUME 7, ISSUE 6



Бош муҳаррир:

Ризаев Жасур Алимжанович
тиббиёт фанлари доктори, профессор,
Самарқанд давлат тиббиёт университети ректори
ORCID ID: 0000-0001-5468-9403

Бош муҳаррир ўринбосари:

Зиядуллаев Шухрат Худайбердиевич
тиббиёт фанлари доктори, Самарқанд давлат тиббиёт
университети Илмий ишлар ва инновациялар бўйича
проректори, **ORCID ID:** 0000-0002-9309-3933

Масъул котиб:

Самиева Гулноза Утқуровна
тиббиёт фанлари доктори, доцент,
Самарқанд давлат тиббиёт университети
ORCID ID: 0000-0002-6142-7054

Нашр учун масъул:

Абзалова Шахноза Рустамовна
тиббиёт фанлари номзоди, доцент,
Тошкент Педиатрия тиббиёт институти.
ORCID ID: 0000-0002-0066-3547

ТАХРИРИЯТ КЕНГАШИ:

Арипова Тамара Уктамовна

*Иммунология ва инсон геномикаси институти директори –
тиббиёт фанлари доктори, профессор, Ўзбекистон
Республикаси Фанлар академияси академиги*

Jin Young Choi

*Сеул миллий университети Стоматология мактаби оғиз ва
юз-жағ жарроҳлиги департаменти профессори, Жанубий
Кореянинг юз-жағ ва эстетик жарроҳлик ассоциацияси
президенти*

Гулямов Суръат Сандвалневич

*тиббиёт фанлари доктори, профессор Тошкент педиатрия
тиббиёт институти Илмий ишлар ва инновациялар бўйича
проректор. ORCID ID: 0000-0002-9444-4555*

Абдуллаева Наргиза Нурмаматовна

*тиббиёт фанлари доктори, профессор, Самарқанд
давлат тиббиёт университети проректори, 1-клиникаси бош
врачи. ORCID ID: 0000-0002-7529-4248*

Худоярова Дилдора Рахимовна

*тиббиёт фанлари доктори, доцент, Самарқанд давлат
тиббиёт университети №1-сон Акушерлик ва гинекология
кафедраси мудири
ORCID ID: 0000-0001-5770-2255*

Раббимова Дилфуза Таштемировна

*тиббиёт фанлари номзоди, доцент, Самарқанд давлат
тиббиёт университети Болалар касалликлари
пропедевтикаси кафедраси мудири.
ORCID ID: 0000-0003-4229-6017*

Орипов Фирдавс Суръатович

*тиббиёт фанлари доктори, доцент, Самарқанд давлат
тиббиёт университети Гистология, цитология ва
эмбриология кафедраси мудири
ORCID ID: 0000-0002-0615-0144*

Ярмухамедова Саодат Хабибовна

*тиббиёт фанлари номзоди, доцент, Самарқанд давлат
тиббиёт университети Ички касалликлар пропедевтикаси
кафедраси мудири, ORCID ID: 0000-0001-5975-1261*

Мавлянов Фарход Шавкатович

*тиббиёт фандар доктори, Самарқанд давлат тиббиёт
университети болалар жарроҳлиги кафедраси доценти
ORCID ID: 0000-0003-2650-4445*

Акбаров Миршавкат Мирлоимович

*тиббиёт фанлари доктори, В.Ваҳидов номидаги
Республика ихтисослаштирилган жарроҳлик маркази*

Саидов Саидамир Аброрович

*тиббиёт фанлар доктори,
Тошкент фармацевтика институти
ORCID ID: 0000-0002-6616-5428*

Тураев Феруз Фатхуллаевич

*тиббиёт фанлари доктори, ортирилган юрак
нуқсонлари бўлими, В.Ваҳидов номидаги Республика
ихтисослаштирилган жарроҳлик маркази
ORCID ID: 0000-0002-6778-6920*

Худанов Бахтинур Ойбутаевич

*тиббиёт фанлари доктори,
Ўзбекистон Республикаси Инновацион
ривожланиш вазирлиги бўлим бошлиғи*

Бабалжанов Ойбек Абдужаббарович

*тиббиёт фанлари доктори, Тошкент педиатрия
тиббиёт институти, Тери-таносил, болалар
тери-таносил касалликлари ва ОИТС
ORCID ID: 0000-0002-3022-916X*

Теребаев Билим Алдамуратович

*тиббиёт фанлари номзоди, доцент, Тошкент
педиатрия тиббиёт институти Факультет болалар
хирургия кафедраси. ORCID ID: 0000-0002-5409-4327*

Юлдашев Ботир Ахматович

*тиббиёт фанлари номзоди,
Самарқанд давлат тиббиёт университети
№2-сон Педиатрия, неонатология ва болалар
касалликлари пропедевтикаси кафедраси доценти.
ORCID ID: 0000-0003-2442-1523*

Ибрагимова Малика Худайбергеновна

*тиббиёт фанлари доктори, профессор
Тошкент давлат стоматология институти
ORCID ID: 0000-0002-9235-1742*

Рахимов Нодир Махамматкулович

*тиббиёт фанлари доктори, Самарқанд давлат
тиббиёт университети, онкология кафедраси доценти
ORCID ID: 0000-0001-5272-5503*

Саҳифаловчи: Хуршид Мирзахмедов

Контакт редакций журналлов. www.tadqiqot.uz

ООО Tadqiqot город Ташкент,
улица Амира Темура пр.1, дом-2.

Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; E-mail: info@tadqiqot.uz

Тел: (+998-94) 404-0000

Editorial staff of the journals of www.tadqiqot.uz

Tadqiqot LLC The city of Tashkent,
Amir Temur Street pr.1, House 2.

Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; E-mail: info@tadqiqot.uz

Phone: (+998-94) 404-0000

Главный редактор:

Ризаев Жасур Алимджанович
доктор медицинских наук, профессор, Ректор
Самаркандского государственного медицинского
университета, **ORCID ID:** 0000-0001-5468-9403

Заместитель главного редактора:

Зиядуллаев Шухрат Худайбердиевич
доктор медицинских наук, проректор по научной
работе и инновациям Самаркандского государственного
медицинского университета, **ORCID ID:** 0000-0002-9309-

Ответственный секретарь:

Самиева Гульноза Уткуровна
доктор медицинских наук, доцент Самаркандского
государственного медицинского университета.
ORCID ID: 0000-0002-6142-7054

Ответственный за публикацию:

Абзалова Шахноза Рустамовна
кандидат медицинских наук, доцент, Ташкентский
педиатрический медицинский институт.
ORCID ID: 0000-0002-0066-3547

РЕДАКЦИОННЫЙ КОЛЛЕГИЯ:

Арипова Тамара Уктамовна

директор Института иммунологии и геномики человека
доктор медицинских наук, профессор, академик АН РУз

Jin Young Choi

профессор департамента оральной и челюстно-лицевой
хирургии школы стоматологии Стоматологического
госпиталя Сеульского национального университета,
Президент Корейского общества челюстно-лицевой и
эстетической хирургии

Гулямов Суръат Саидвалиевич

доктор медицинских наук., профессор Проректор по научной
работе и инновациям в Ташкентском педиатрическом
медицинском институте. **ORCID ID:** 0000-0002-9444-4555

Абдуллаева Наргиза Нурмаатовна

доктор медицинских наук, профессор, проректор
Самаркандского государственного медицинского
университета, **ORCID ID:** 0000-0002-7529-4248

Худоярова Дилдора Рахимовна

доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой
Акушерства и гинекологии №1 Самаркандского
государственного медицинского университета
ORCID ID: 0000-0001-5770-2255

Раббимова Дилфуза Таштемировна

кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой
Пропедевтики детских болезней Самаркандского
государственного медицинского университета
ORCID ID: 0000-0003-4229-6017

Орипов Фирдавс Суръатович

доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой
Гистологии, цитологии и эмбриологии Самаркандского
государственного медицинского университета
ORCID ID: 0000-0002-0615-0144

Ярмухамедова Саодат Хабибовна

кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой
Пропедевтики внутренних болезней Самаркандского
государственного медицинского университета
ORCID ID: 0000-0001-5975-1261

Мавлянов Фарход Шавкатович

доктор медицинских наук, доцент кафедры Детской
хирургии Самаркандского государственного медицинского
университета, **ORCID ID:** 0000-0003-2650-4445

Акбаров Миршавкат Миролимович

доктор медицинских наук,
Республиканский специализированный центр
хирургии имени академика В.Вахидова

Саидов Саидмир Абборович

доктор медицинских наук, Ташкентский
фармацевтический институт
ORCID ID: 0000-0002-6616-5428

Тураев Феруз Фатхуллаевич

доктор медицинских наук, главный научный с
трудник отделения приобретенных пороков сердца
Республиканского специализированного центра
хирургии имени академика В.Вахидова.
ORCID ID: 0000-0002-6778-6920

Худанов Бахтинур Ойбутаевич

доктор медицинских наук, Министерство
Инновационного развития Республики Узбекистан

Бабаджанов Ойбек Абдужаббарович

доктор медицинских наук, Ташкентский педиатрический
медицинский институт, кафедра Дерматовенерология, детская
дерматовенерология и СПИД, **ORCID ID:** 0000-0002-3022-916X

Теребаев Билим Алдамуратович

кандидат медицинских наук, доцент кафедры Факультетской
детской хирургии Ташкентского педиатрического
медицинского института.
ORCID ID: 0000-0002-5409-4327

Юлдашев Ботир Ахматович

кандидат медицинских наук, доцент кафедры Педиатрии,
неонатологии и пропедевтики детских болезней №2
Самаркандского государственного медицинского университета
ORCID ID: 0000-0003-2442-1523

Ибрагимова Малика Худайбергеновна

доктор медицинских наук, профессор
Ташкентского государственного
стоматологического института
ORCID ID: 0000-0002-9235-1742

Рахимов Нодир Махамматкулович

доктор медицинских наук, доцент кафедры
онкологии Самаркандского государственного
медицинского университета
ORCID ID: 0000-0001-5272-5503

Верстка: Хуршид Мирзахмедов

Контакт редакций журналов. www.tadqiqot.uz
ООО Tadqiqot город Ташкент,
улица Амира Темура пр.1, дом-2.
Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; E-mail: info@tadqiqot.uz
Тел: (+998-94) 404-0000

Editorial staff of the journals of www.tadqiqot.uz
Tadqiqot LLC The city of Tashkent,
Amir Temur Street pr.1, House 2.
Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; E-mail: info@tadqiqot.uz
Phone: (+998-94) 404-0000

Chief Editor:

Rizaev Jasur Alimjanovich
MD, DSc, Professor of Dental Medicine,
Rector of the Samarkand State Medical University
ORCID ID: 0000-0001-5468-9403

Deputy Chief Editor:

Ziyadullaev Shukhrat Khudayberdievich
Doctor of Medical Sciences, Vice-Rector for scientific work
and Innovation, Samarkand State Medical University
ORCID ID: 0000-0002-9309-3933

Responsible secretary:

Samieva Gulnoza Utkurovna
doctor of Medical Sciences, Associate Professor,
Samarkand State Medical University
ORCID ID: 0000-0002-6142-7054

Responsible for publication:

Abzalova Shaxnoza Rustamovna
Candidate of Medical Sciences, Associate Professor,
Tashkent Pediatric Medical Institute.
ORCID ID: 0000-0002-0066-3547

EDITORIAL BOARD:

Aripova Tamara Uktamovna

*Director of the Institute of Immunology and Human Genomics -
Doctor of Medical Sciences, Professor, Academician of the
Academy of Sciences of the Republic of Uzbekistan*

Jin Young Choi

*Professor Department of Oral and Maxillofacial
Surgery School of Dentistry Dental Hospital
Seoul National University, President of the
Korean Society of Maxillofacial Aesthetic Surgery*

Gulyamov Surat Saidvalievich

*Doctor of Medical Sciences, Professor Tashkent Pediatric
Medical Institute Vice-Rector for Research and Innovation.
ORCID ID: 0000-0002-9444-4555*

Abdullaeva Nargiza Nurmatovna

*Doctor of Medical Sciences, Professor, Vice-Rector
Samarkand State Medical University, Chief Physician of
the 1st Clinic **ORCID ID:** 0000-0002-7529-4248*

Khudoyarova Dildora Rakhimovna

*Doctor of Medical Sciences, Associate Professor,
Head of the Department of Obstetrics and Gynecology,
Samarkand State Medical University No.1
ORCID ID: 0000-0001-5770-2255*

Rabbimova Dilfuza Tashtemirovna

*Candidate of Medical Sciences, Associate Professor,
Head of the Department of Propaedeutics of Pediatrics,
Samarkand State Medical University.
ORCID ID: 0000-0003-4229-6017*

Oripov Firdavs Suratovich

*Doctor of Medical Sciences, Associate Professor,
Head of the Department of Histology, Cytology and
Embryology of Samarkand State Medical University.
ORCID ID: 0000-0002-0615-0144*

Yarmukhamedova Saodat Khabibovna

*Candidate of Medical Sciences, Associate Professor,
Head of the Department of Propaedeutics of Internal
Medicine, Samarkand State Medical University.
ORCID ID: 0000-0001-5975-1261*

Mavlyanov Farkhod Shavkatovich

*Doctor of Medicine, Associate Professor of Pediatric
Surgery, Samarkand State Medical University
ORCID ID: 0000-0003-2650-4445*

Akbarov Mirshavkat Mirolimovich

*Doctor of Medical Sciences,
Republican Specialized Center of Surgery
named after academician V.Vakhidov*

Saidov Saidamir

*Doctor of Medical Sciences,
Tashkent Pharmaceutical Institute,
ORCID ID: 0000-0002-6616-5428*

Turaev Feruz Fatkhullaevich

*MD, DSc, Department of Acquired Heart Diseases,
V.Vakhidov Republican Specialized Center Surgery
ORCID ID: 0000-0002-6778-6920*

Khudanov Bakhtinur Oybutaevich

*Associate professor of Tashkent State Dental Institute,
Ministry of Innovative Development
of the Republic of Uzbekistan*

Babadjanov Oybek Abdujabbarovich

*Doctor of sciences in medicine, Tashkent Pediatric
Medical Institute, Department of Dermatovenerology,
pediatric dermatovenerology and AIDS
ORCID ID: 0000-0002-3022-916X*

Terebaev Bilim Aldamuratovich

*Candidate of Medical Sciences, Associate Professor,
Tashkent Pediatric Medical Institute,
Faculty of Children Department of Surgery.
ORCID ID: 0000-0002-5409-4327.*

Yuldashev Botir Akhmatovich

*Candidate of Medical Sciences, Associate Professor of
Pediatrics, Neonatology and Propaedeutics of Pediatrics,
Samarkand State Medical University No. 2.
ORCID ID: 0000-0003-2442-1523*

Ibragimova Malika Xudayberganova

*Doctor of Medical Sciences, Professor,
Tashkent State Dental Institute
ORCID ID: 0000-0002-9235-1742*

Rahimov Nodir Maxammatkulovich

*DSc, Associate Professor of Oncology,
Samarkand State Medical University
ORCID ID: 0000-0001-5272-5503*

Page Maker: Khurshid Mirzakhmedov

Контакт редакций журналов. www.tadqiqot.uz
ООО Tadqiqot город Ташкент,
улица Амира Темура пр.1, дом-2.
Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; E-mail: info@tadqiqot.uz
Тел: (+998-94) 404-0000

Editorial staff of the journals of www.tadqiqot.uz
Tadqiqot LLC The city of Tashkent,
Amir Temur Street pr.1, House 2.
Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; E-mail: info@tadqiqot.uz
Phone: (+998-94) 404-0000

МУНДАРИЖА | СОДЕРЖАНИЕ | CONTENT

ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY

1. **Bakhritdinov Sh. Fazlitdin, Akhmedov R. Akrom, Khaybullina R. Zarina**
DONOR FACTORS ASSOCIATED WITH THE FUNCTIONING OF KIDNEY
TRANSPLANT IN THE LIVING RELATED KIDNEY TRANSPLANTATION.....10
2. **Irgashev S. Dilmurad, Gasanova S. Shakhina, Boboev T. Kodirjon**
THE SIGNIFICANCE OF THE G681A ALLELIC POLYMORPHISM OF THE
CYP2C19 GENE IN THE GENESIS OF MALE FERTILITY DISORDERS.....25
3. **Maxmatmuradova N. Nargiza**
SIGNIFICANCE OF IMMUNOLOGICAL BIOMARKERS IN THE DEVELOPMENT
OF NONSPECIFIC INTERSTITIAL PNEUMONIA.....32
4. **Musurmanov I. Fazliddin, Pulatova J. Barno**
IMMUNOLOGICAL CHARACTERISTICS OF PHLEGMON OF THE
MAXILLOFACIAL REGION IN PATIENTS WITH CONCOMITANT
DISEASES.....37

PEDIATRIC SURGERY

5. **Agzamkhodzhaev T. Saidanvar, Terebaev A. Bilim, Abdiev Bekzod**
POSTERIOR URETHRAL VALVE IN CHILDREN PROBLEMS OF DIAGNOSIS
AND TREATMENT.....44
6. **Bozorov T. Shavkat, Tashbaev A. Sherzad**
THE CHOICE OF METHODS FOR THE ESTABLISHMENT OF PREVENTIVE
COLOSTOMY IN ANORECTAL PAROXYSMS.....50
7. **Ergashev Sh. Nasriddin, Turakulov Sh. Zoirjon, Mirzakarimov Kh. Bakhrom,
Isakov Z. Nuriddin**
THE INFLUENCE OF FREE ABDOMINAL FLUID ON THE SELECTION OF
TREATMENT IN CHILDREN WITH BLUNT ABDOMINAL INJURY.....58

OTORHINOLARYNGOLOGY

8. **Botirov R. Shamsitdin, Makhkamova E. Nigora**
CAUSES AND MECHANISMS OF DYSFUNCTION OF AUDITORY TUBE.....64
9. **Zainutdinov M. Murodilla**
MORPHOLOGICAL FEATURES OF THE JAW BONE TISSUE WHEN
USING SYNTHETIC MATERIAL.....71
10. **Khamrakulova O. Nargiza**
ANATOMICAL FEATURES OF THE EAR OF CHILDREN WITH CHRONIC
PURULENT OTITIS MEDIA.....80
11. **Khasanov S. Ulugbek, Matmurotov S. Zukhrob**
MODERN APPROACH TO THE DIAGNOSIS OF CHRONIC FRONTITIS.....85

MORPHOLOGY

12. **Boykuziyev Kh. Khayitboy, Kurbonov R. Khurshed**
THE GENERAL CONCEPT OF THE IMMUNE SYSTEM OF THE MUCOUS
MEMBRANES.....90
13. **Boykuziev Kh. Hayitboy, Rajabov N. Zokir**
THE WORLDVIEW OF HISTOGENESIS OF APUDOCYTES OF THE
GASTROINTESTINAL TRACT.....95

14. **Israilov I. Rajabboy, Mirzabekova A. Ozoda**
RISK FACTORS FOR HIALINE MEMBRANE LUNGS DEPENDING ON
THE DEGREE OF MATURITY IN NEWBORN.....102
15. **Mirzakarimov Kh. Bakhromjon, Djumabaev U. Jurakul , Mamataliev R. Avazbek**
MORPHOLOGICAL FEATURES OF CONGENITAL DEFORMATION
OF THE CHEST.....107
16. **Narzulaeva R. Umida, Bekkulova A. Mohigul**
PATHOGENETIC MECHANISMS OF CHANGES IN HEMORHEOLOGICAL
DISORDERS AND AGGREGATION PROPERTIES OF ERYTHROCYTES.....113

NEUROLOGY

17. **Khakimova Sohiba, Hamdamova Bakhora, Kodirov Umid, Abdullaeva Rayxona**
FEATURES OF PSYCHOPATHOLOGICAL AND AUTONOMIC DISORDERS IN
PATIENTS WITH CHRONIC PAIN SYNDROME WITH RADICULOPATHIES OF
COMPRESSION-ISCHEMIC GENESIS.....118
18. **Khamdamova K. Bakhora, Khakimova Z. Sohiba, Kodirov A. Umid**
FEATURES OF THE NEUROVASCULAR CONDITION OF THE SPINE IN
DORSOPATHY IN PATIENTS WITH DIABETES.....124
19. **Khodjiyeva T. Dilbar, Ismailova B. Nigora**
GENERAL CLINICAL AND NEUROPSYCHOLOGICAL ASSESSMENT OF
COGNITIVE FUNCTION IN MYASTHENIC PATIENTS.....131
20. **Muzaffarova Sh. Nargiza, Yuldashev A. Rustam, Khakimova Z. Sohiba**
INDICATORS OF ULTRASONIC EXTRACRANIAL DOPPLEROGRAM IN PATIENTS
WITH PATHOLOGY OF THE CERVICAL VERTEBRAE.....135

RADIATION DIAGNOSTICS

21. **Bahritdinov R. Bekzod, Aliyev A Mansur, Mardiyeva M. Gulshod**
POSSIBILITIES OF MAGNETIC RESONANCE SPECTROSCOPY
IN THE EVALUATION OF DETECTED METABOLITES (Literature review).....146
22. **Khodjibekov Kh. Marat, Bahramov T. Sardorbek, Nazarova U. Gulchehra,
Butabayev M. Jasurbek**
ASSESSMENT OF THE SEVERITY OF PRIMARY (IDIOPATHIC) PULMONARY
HYPERTENSION ACCORDING TO ECHOCARDIOGRAPHY AND COMPUTED
TOMOGRAPHY.....156
23. **Mardieva M. Gulshod, Ashurov N. Jaxongir**
X-RAY FEATURES IN PNEUMONIA IN NEWBORN DEPENDING ON THE DEGREE
OF MATURITY.....162
24. **Shamansurov Sh. Shaanvar , Mirsaidova A. Nigora, Akhmedjanova B. Durdonakhon**
DIAGNOSTIC APPROACH TO MUSCULAR HYPOTONIA: CLINICAL AND
DEVELOPMENTAL ASSESSMENT.....176
25. **Yusupalieva A. Gulnora, Abzalova Ya. Munisa, Sultanova R. Laylo,
Yuldashev A. Temur**
FEATURES OF COMPLEX ECHOGRAPHY IN THE DIAGNOSIS OF CHRONIC
KIDNEY DISEASE IN CHILDREN.....185

ONCOLOGY

26. **Alimkhodzhaeva T. Lola, Bozorova M. Lutfiya**
MORPHOMETRIC AND PLOIDOMETRIC STUDIES OF BREAST CANCER AND
THEIR PROGNOSTIC SIGNIFICANCE.....189

27.	Djalalova M. Feruza USE OF ULTRASONIC SCREENING IN THE DIAGNOSTICS OF INTRADUCTAL FORMATIONS.....	196
28.	Jumaev Azam, Gafur-Akhunov Mirza-Ali RESULTS OF DEFECT RECONSTRUCTION WITH A PECTORAL FLAP IN SURGICAL TREATMENT OF ORAL CANCER.....	202
29.	Niyozova X. Shakhnoza, Kamishov V. Sergej, Qobilov R. Odiljon RESULTS OF DIAGNOSIS AND TARGETS THERAPY IN PATIENTS WITH COLORECTAL CANCER WITH LIVER METASTASIS.....	210

HEALTHCARE ORGANIZATION

30.	Khaitov A. Murod, Abdullaev K. Ibodulla MEDICAL AND SOCIAL ASPECTS OF MORBIDITY AND FACTORS CAUSING IT AMONG EMPLOYEES OF INTERNAL AFFAIRS BODIES.....	215
-----	--	-----

OPHTHALMOLOGY

31.	Abdullayev Y. Sharif, G'afurov A. Zafar Yusupova Z. Dildora CLINICAL ASPECTS AND TREATMENT OF PATIENTS WITH OCULAR WALL INJURIES WITH REGARD TO VISUAL FUNCTION.....	223
32.	Normatova M. Nargiza, Xamidullayev F. Firdavs, Saidov T. Temur SIGNIFICANCE OF ANTI-VEGF DRUGS IN THE TREATMENT OF VARIOUS STAGES OF DIABETIC RETINOPATHY.....	229

PEDIATRICS

33.	Aliyev M. Mahmud, Nematjonov Z. Farruh, Tuychiev O. Golibjon, Yuldashev Z. Rustam EPIDEMIOLOGY OF OBSTRUCTIVE CHOLESTASIS IN CHILDREN.....	235
34.	Lim V Maksim, Djuraeva S Mekhribon, Abdurakhimova F. Amira THE PREVALENCE OF RECURRENT OBSTRUCTIVE BRONCHITIS IN THE STRUCTURE OF CHILDHOOD MORBIDITY.....	242
35.	Lim V Maksim, Abdurakhimova F. Amira FEATURES OF THE COURSE OF COMMUNITY-ACQUIRED PNEUMONIA IN CHILDREN BORN TO MOTHERS WHO HAVE HAD COVID 19 INFECTION.....	248
36.	Mirrakhimova Kh. Maktuba, Ikromova N. Shaxnoza CONNECTIVE TISSUE DYSPLASIA IN CHILDREN WITH ACUTE GLOMERULONEPHRITIS.....	254
37.	Raimkulova F. Dilnoza, Begmatov X. Baxtiyor, Karimov A. Doniyor, Aladova Yu. Lyudmila, Kadirov F. Jonibek CLINICAL CHARACTERISTICS OF CHILDREN WITH PNEUMOCOCCAL PNEUMONIA.....	260

DENTISTRY AND MAXILLOFACIAL SURGERY

38.	Abduyusupova M. Kamola, Khaidarov M. Artur, Khadjimetov A. Abdugafur THE SIGNIFICANCE OF DISTURBANCES IN THE REGULATION OF ENDOTHELIAL FUNCTIONS IN THE DEVELOPMENT OF EXFOLITATIVE CHEILITIS.....	268
39.	Dadabaeva U. Mukhlosakhon, Azimov A. Kamron, Boltaev Y. Sanjar OPTIMIZATION OF THE TREATMENT OF DENTITION DEFORMITIES USING BRACKET SYSTEMS IN SCHOOL-AGE CHILDREN.....	278

40. **Gulmukhamedov B. Pulat, Rizaev A. Jasur, Khabilov L. Nigman, Boboev T. Kodirzhon**
ANALYSIS OF FACTORS PREDISPOSITIONS TO THE DEVELOPMENT OF
CONGENITAL MALFORMATIONS OF THE MAXILLOFACIAL REGION.....286
41. **Idiev E. Gayrat**
COMPARATIVE DESCRIPTION OF CLINICAL AND NEUROLOGICAL FACTORS
NEGATIVELY AFFECTING THE ETIOLOGY OF MANDIBULAR PATHOLOGY, AS
WELL AS ANALYSIS OF THEIR RELATIONSHIP.....295
42. **Indiaminova Gavkhar, Yakubova Sarvinoz**
APPLICATION OF LOCAL INDIVIDUAL METHODS OF PREVENTION OF CARIES OF
PERMANENT TEETH IN CHILDREN WITH MENTAL DEFECTS.....303
43. **Indiaminova Gavkhar**
DEVELOPMENT OF SPECIAL IT PROGRAMS AND EVALUATION OF THEIR
EFFECTIVENESS IN PROVIDING DENTAL CARE TO PUPILS OF SPECIALIZED
BOARDING SCHOOLS FOR MENTALLY RETARDED CHILDREN.....310
44. **Rizaev A. Jasur, Inagamov M. Sherzod, Nazarova Sh. Nodira**
ASSESSMENT OF THE DENTAL STATUS OF ATHLETES INVOLVED IN CONTACT
SPORTS.....318
45. **Rizaev A. Jasur, Rustamova A. Dildora, Xazratov I. Alisher, Olimjonov J. Kamron,
Olimjonova J. Farangiz, Rajabiy A. Muzayana**
THE NEED OF PATIENTS WITH SYSTEMIC VASCULITIS AND CORONAVIRUS
INFECTION IN THE TREATMENT OF PERIODONTAL DISEASES.....323

FORENSIC-MEDICAL EXAMINATION

46. **Giyasov A. Zayniddin, Dekhkonov A. Mashrabjon**
EXPERT ASSESSMENT OF MEDICAL CARE IN THE NEONATAL PERIOD.....329
47. **Indiaminov Sayit, Umarov Amiriddin**
FORENSIC MEDICAL EXAMINATION OF LETHAL OUTCOMES OF COMBINED
LIMB INJURIES ASSOCIATED WITH THERAPEUTIC AND DIAGNOSTIC
INTERVENTIONS.....336

THERAPY

48. **Rizaev A. Jasur, Shodikulova Z. Gulandom, Ulugbek S. Pulatov,
Farangiz J. Olimjonova**
EFFECT OF ANEMIA AND HAPTOGLOBIN PHENOTYPE ON RHEUMATOID
ARTHRITIS.....346
49. **Tairova K. Zarangis, Shodikulova Z. Gulandom**
RISK FACTORS AND FEATURES OF CORONARY HEART DISEASE IN PATIENTS
WITH RHEUMATOID ARTHRITIS.....355

UROLOGY

50. **Baymakov R. Sayfiddin, Yunusov Sh. Seydamet, Togayev B. Sherkobul, Shanieva R. Sara**
FOURNIER'S GANGRENE (CASE REPORT).....360

SURGERY

51. **Akhmedov F. Rakhmatillo, Karabaev K. Khudoiberdi, Tuxtayev M. Firdavs**
EFFECT OF OZONE THERAPY ON THE COURSE OF BURN SEPSIS.....365
52. **Akhmedov F. Rakhmatillo, Karabaev K. Khudoiberdi, Tuxtayev M. Firdavs**
BURN SEPSIS - A TERRIBLE COMPLICATION THERMAL INJURY.....372

53. **Khursanov E. Yokubjon, Avazov A. Abdurakhim, Mustafakulov B. Ishnazar, Shakirov M. Babur**
TACTICS OF SURGICAL TREATMENT OF PATIENTS WITH DEEP BURNS.....376
54. **Mirzayev K.Kamal**
MODERN METHODS IN THE TREATMENT OF WOUNDED WITH GUNSHOOT FRACTURES OF LIMB.....382
55. **Nurillaev Z. Hasan, Arziev A. Ismoil.**
RESULTS OF SURGICAL TREATMENT OF INTRAOPERATIVE DAMAGES OF HEPATICHOLEDOCHA.....386
56. **Elmuradov K. Golibjon, Shukurov I. Bobir, Pulatov M. Maxmud**
POSSIBILITIES OF MINIMALLY INVASIVE METHODS OF DIAGNOSIS AND TREATMENT FOR CLOSED ABDOMINAL INJURIES.....394
57. **Sherbekov A. Ulugbek, Kurbaniyazov B. Zafar, Sayinaev K. Farrukh**
ASPECTS OF SURGERY OF ABDOMINAL HERNIATION AND COMBINED PATHOLOGY OF ABDOMINAL ORGANS.....401
58. **Shonazarov Sh. Iskandar, Murodullaev O. Sardor, Khamidov A. Obid, Kurbaniyazov B. Zafar, Achilov T. Mirzakarim**
CLINICAL EFFECTIVENESS OF MINI-INVASIVE METHODS IN THE TREATMENT OF BILIARY PERITONITIS AFTER OPERATION FOR GALLSTONE DISEASE.....408
59. **Shonazarov Sh. Iskandar, Murodullaev O. Sardor, Khamidov A. Obid, Kurbaniyazov B. Zafar, Achilov T. Mirzakarim**
USE OF DIAGNOSTIC AND X-RAY ENDOBILARY INTERVENTIONS IN THE CORRECTION OF COMPLICATIONS AFTER COLECYSTECTOMY.....414
60. **Xakimov Sh. Murod, Matrizayev J. Temurmali**
NEW EXPERIMENTAL MODEL OF HETEROTOPIC AUTOTRANSPLANTATION OF THE SPLEEN.....421

ENDOCRINOLOGY

61. **Atadjanova M. Muborak, Alieva A. Dilfuza**
HYPERTENSIVE DISORDERS IN PATIENTS WITH GESTATIONAL DIABETES.....431
62. **Khalilova Z. Dilovar, Khaydarova A. Feruza, Alieva V. Anna.**
INTEGRAL ASSESSMENT OF RISK FACTORS FOR DEATH DUE TO COVID-19....439
63. **Nadzhimitdinov U. Otabek, Usmanova J. Durdona**
EFFECT OF TYPE 2 DIABETES MELLITUS ON THE CEREBRAL VESSELS OF PATIENTS WITH CHRONIC BRAIN ISCHEMIA.....449

PHARMACOLOGY

64. **Allaeva J. Munira, Khakimov Z. Ziyaviddin, Djanaev Yu. Gayrat, Sultanov A. Sardor**
EFFECTS OF SOME PHARMACOLOGICAL AGENTS ON FREE RADICAL PROCESSES IN THE GASTRIC MUCOSA IN GASTROPATHY DEVELOPED UNDER THE INFLUENCE OF INDOMETHACIN.....458
65. **Khakimov Z. Ziyaviddin, Rakhmanov Kh Alisher, Kurbanliyozova A. Yulduzhon**
STUDY OF ANTHYPOXANT ACTIVITY OF PHYTOCOMPOSITION GLYZIMED....464
66. **Khudayberdiev Kh. Isoqovich**
PHARMACOLOGICAL CORRECTION OF THE CYTOLYTIC SYNDROME IN ACUTE HEPATITIS INDUCED BY ISONIAZID.....472

COMBUSTIOLOGY

67. **Sadikova A. Minuraxon**
ASSESSMENT OF THE DIFFICULTY OF TRACHEAL INTUBATION CAUSED BY POST-BURN CONTRACTURE OF THE FACE, NECK AND CHEST.....478



УДК.614.2:61-053.3

GIYASOV Zayniddin Asomiddinovich

doctor of medical sciences, professor

Tashkent Medical Academy

DEKHKONOV Mashrabjon AbdubokievichAndijan branch of the Republican Scientific and Practical
center of forensic medical examination**EXPERT ASSESSMENT OF MEDICAL CARE IN THE NEONATAL PERIOD**

For citation: Giyasov A. Zayniddin, Dekhkonov A. Mashrabjon. Expert assessment of medical care in the neonatal period // Journal of Biomedicine and Practice. 2022, vol. 7, issue 6, pp.329-335

<http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.7585134>**ANNOTATION**

Andijan branch of the Republican Scientific and Practical Center of Forensic Medical Examination

The materials of commission forensic medical examinations in cases of medical care in the neonatal period, conducted in three regions of the country in 2012-2021, are analyzed. It was found that defects in the provision of medical care in inpatient institutions were more often admitted by neonatologists, pediatricians, surgeons, outpatient institutions – pediatricians, general practitioners. More than half of the defects are associated with the treatment process, mainly with the appointment and conduct of various medical procedures. Most of the defects occurred for organizational reasons. About 30% of the defects were made for subjective reasons, more often due to the inattention of doctors. About 70% of the defects had a significant impact on the health of infants.

Keywords: neonatal period, medical care, commission examination.

ГИЯСОВ Зайниддин Асомиддинович

тиббиёт фанлари доктори, профессор

Тошкент тиббиёт академияси

ДЕХҚОНОВ Машрабжон АбдубоқиевичСуд-тиббий экспертиза Республика илмий-
амалий маркази Андижон филиали**НЕОНАТАЛ ДАВРДА КЎРСАТИЛГАН ТИББИЙ ЁРДАМНИ ЭКСПЕРТ БАҲОЛАШ****АННОТАЦИЯ**

Мамлактанинг уч вилоятида 2012-2021 йилларда неонатал даврда кўрсатилган тиббий ёрдам юзасидан ўтказилган комиссия суд-тиббий экспертиза материаллари таҳлил қилинди. Тиббий ёрдам нусонлари камчиликлар стационар муассасаларда неонатолог, педиатр,

хирурглар, амбулатор босқичда педиатр, умумий амалиёт шифокорлари фаолиятида аниқланган. Нуқсонларнинг ярмидан ортиғи даволаш жараёни билан боғлиқ бўлиб, асосан турли тиббий муолажаларни тайинлаш ва ўтказишда йўл қўйилган. Кўпроқ камчиликлар ташкилий сабабларга кўра юзага келган. Камчиликларнинг 30%га яқини субъектив сабаблар, кўпроқ беморга нисбатан эътиборсизлик туфайли вужудга келган. Нуқсонларнинг 70%га яқини гўдақларнинг соғлиғига салмоқли таъсир кўрсатган.

Таянч сўзлар: неонатал давр, тиббий ёрдам, комиссия суд-тиббий экспертиза.

ГИЯСОВ Зайниддин Асомиддинович

доктор медицинских наук, профессор

Ташкентская медицинская академия

ДЕХКОНОВ Машрабжон Абдубокиевич

Андижанский филиал Республиканского научно-практического центра судебно-медицинской экспертизы

ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В НЕОНАТАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ

АННОТАЦИЯ

Анализируются материалы комиссионных судебно-медицинских экспертиз в случаях оказания медицинской помощи в неонатальном периоде, проведенные в трех областях страны в 2012-2021 годах. Установлено, что дефекты оказания медицинской помощи в стационарных учреждениях чаще допускались неонатологами, педиатрами, хирургами, амбулаторных учреждениях – педиатрами, врачами общей практики. Более половины дефектов связаны с лечебным процессом, в основном с назначением и проведением различных медицинских процедур. Большинство дефектов возникло по организационным причинам. Около 30% дефектов были допущены по субъективным причинам, чаще из-за невнимательности врачей. Около 70% дефектов оказали существенное влияние на состояние здоровья младенцев.

Ключевые слова: неонатальный период, медицинская помощь, комиссия экспертиза.

Соғлиқни сақлаш тизимининг ислохотида болалар соғлиғини сақлаш етакчи йўналишларидан бири сифатида эътироф қилинади (1). Ушбу масала тиббиётнинг турли соҳа мутахассисларининг диққат-эътиборида (2, 5). Бу борада гўдақларга малакали тиббий ёрдам кўрсатиш, уларнинг ўлимини камайтириш муаммоси ўта долзарб аҳамият касб этади. Зеро, айни шу давр жисмоний ривожланишининг юқори суръатлари билан бир қаторда, организм турли таъсиротларга сезгир бўлиши туфайли касаланиш ва ўлимнинг баланд кўрсаткичлари кузатилади(6,8.).

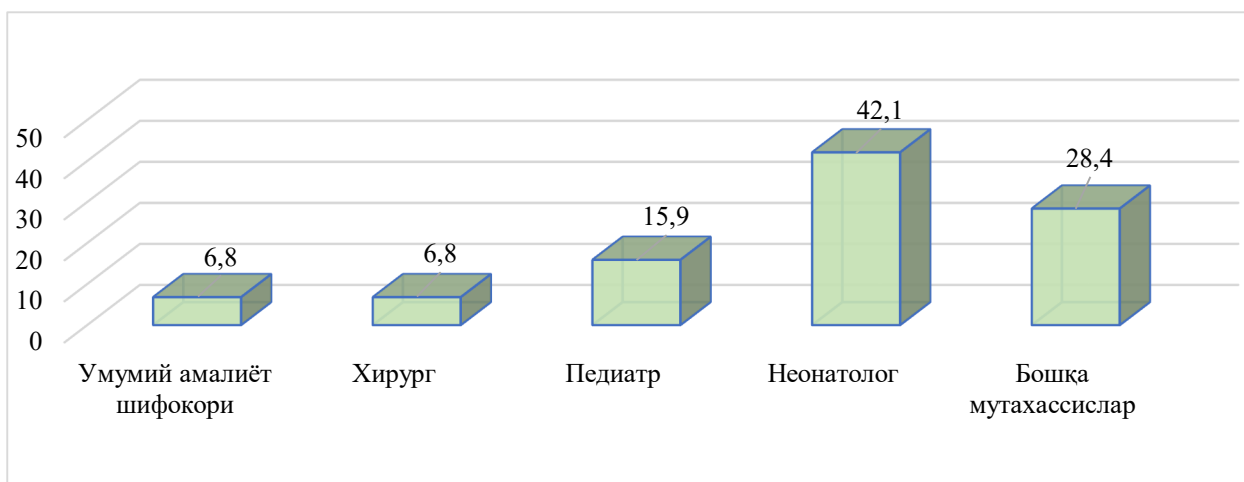
Аҳолига кўрсатиладиган тиббий ёрдамни такомиллаштириш комплекс чора-тадбирлар ўтказилишини тақозо этади. Тиббий ходимлар ва муассасалар фаолиятида йўл қўйилаётган камчиликларни атрофлича ўрганиш орқали уларни баратараф қилиш бўйича мақсадли йўналтирилган чора-тадбирлар ишдаб чиқиш тиббий хизматни яхшилашнинг энг оддий, қулай усули деб ҳисобланади (3,9,10). Бу ўринда тиббий ходимларнинг фаолиятини баҳолаш юзасидан ўтказиладиган комиссия суд-тиббий экспертизалар (КСТЭ) алоҳида аҳамиятга молик.(7). Шу пайтгача Ўзбекистонда мазкур ҳолатлар юзасидан ўтказилган КСТЭ материаллари лозим даражада ўрганилмаган (4).

Тадқиқотнинг мақсади – КСТЭ материаллари бўйича неонатал даврда кўрсатилган тиббий ёрдамни таҳлил қилиш.

Тадқиқот материаллари ва усуллари. 2012-2021 йилларда Фарғона водийсининг уч вилоятида неонатал даврда гўдақларга тиббий ёрдам кўрсатилиши боғлиқ КСТЭ материаллари ўрганилди. Ҳар бир ҳолат бўйича воқеа тафсилотлари, экспертизага тақдим этилган тиббий ва бошқа ҳужжатлар бўйича кўрсатилган тиббий ёрдам таҳлил қилинди. 64

ҳолатда экспертлар комиссияси томонидан тиббий ёрдам нуқсонлари (ТЁН) аниқланган бўлиб, улар тадқиқот объекти бўлиб хизмат қилди. Мазкур ҳолатларнинг 42 таси (65,6%) гўдакларнинг ўлими билан яқунланган. Тиббий ёрдамдаги камчиликлар махсус ишлаб чиқилган тасниф бўйича атрофлича таҳлил қилинди. Бунда ТЁНнинг моҳияти ва унга йўл қўйган мутахассисдан ташқари, нуқсонларнинг вужудга келиш сабаблари ва уларнинг гўдакларнинг соғлиғига, яъни оқибатга таъсир даражасига эътибор қаратилди. Олинган натижалар рақамлаштириб, статистик ишлов берилди.

Тадқиқот натижалари ва уларнинг муҳокамаси. Таҳлил натижаларига кўра қайд этилган 64 ҳолатда жами 88 ТЁНлари аниқланган (айрим ҳолатларда 2 ва ундан ортиқ нуқсонлар бўлган). КСТЭ материаллари бўйича неонатал даврда гўдакларга тиббий ёрдам кўрсатишда камчиликлар асосан неонатолог, педиатр, умумий амалиёт шифокорлари ва хирурглар фаолиятида кузатилган. Жами нуқсонларларнинг 71,6%и ушбу мутахассисларнинг ҳиссасига тўғри келган (расм 1.).



Расм 1. Камчиликларга йўл қўйган мутахассислар

ТЁНларнинг қарийиб тўртдан уч қисми (73,8%) стационар муассасаларда, асосан туман, шаҳар марказий шифохоналари шифокорлари томонидан йўл қўйилган. Стационаргача бўлган босқичда (23,8%) камчиликларнинг аксарияти қишлоқ врачлик пунктлари педиатрлари ва умумий амалиёт шифокорлари фаолиятида аниқланган. Икки ҳолатда нуқсонлар беморларни уйда даволаш билан боғлиқ бўлган (жадвал 1.).

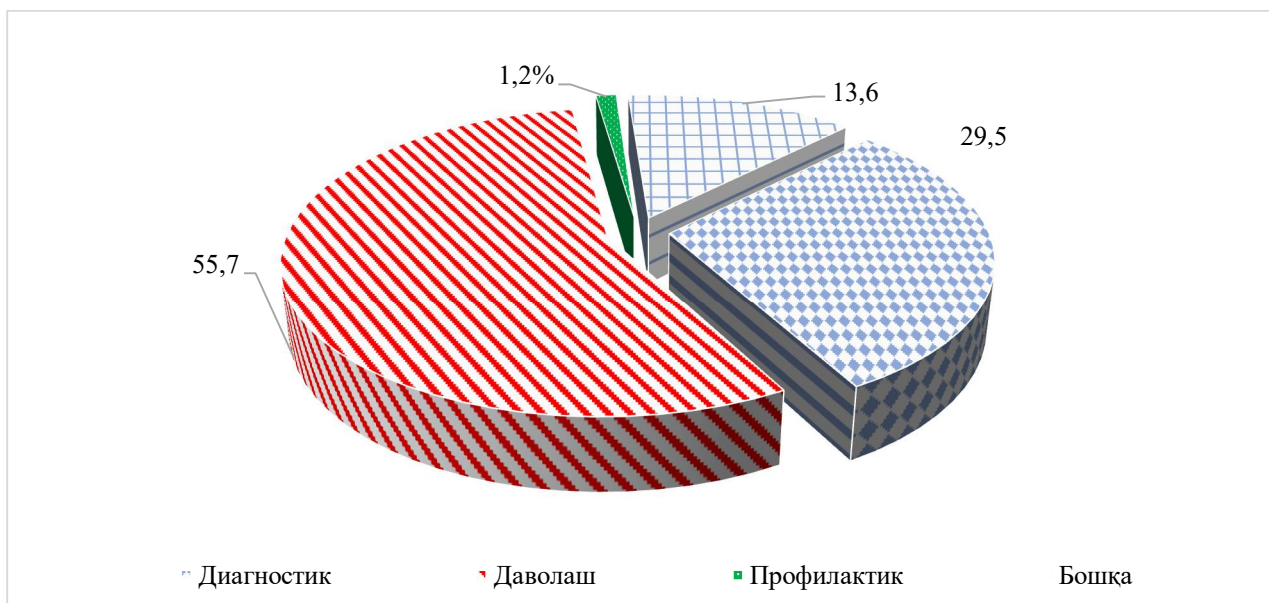
Жадвал 1.

Тиббий ёрдам нуқсонлари йўл қўйилган жойлар

муассаса	абс	%
қишлоқ врачлик пунктлари	17	19,32
туман, шаҳар поликлиникалари	2	2,27
тез тиббий ёрдам	2	2,27
туман марказий шифохоналари	47	53,41
шаҳар шифохоналари	12	13,64
вилоят шифохоналари	3	3,41
клиник шифохоналар	1	1,14
РШТЁИМ тузилмалари	2	2,27

бошқалар	2	2,27
жами	88	100,00

Амалдаги қоидаларга мувофиқ ТХКХ битан боғлиқ КСТЭларда экспертлар комиссияси авваламбор йўл қўйилган нуқсоннинг моҳиятига аниқлик киритиши лозим. Бунда беморга кўрсатилган тиббий ёрдам мазкур ҳолатларда белгиланган меъёрлар – тартиб-қоидалар, даволаш-диагностика стандартлари билан таққосланади. Таҳлил натижаларига кўра неонатал даврда тиббий ёрдамда аниқланган нуқсонларнинг ярмидан ортиғи даволаш, 30%га яқини диагностика жараёнлари билан боғлиқ бўлган. Профилактик ва бошқа турдаги нуқсонлар нисбатан анча кам бўлган (расм 2.).

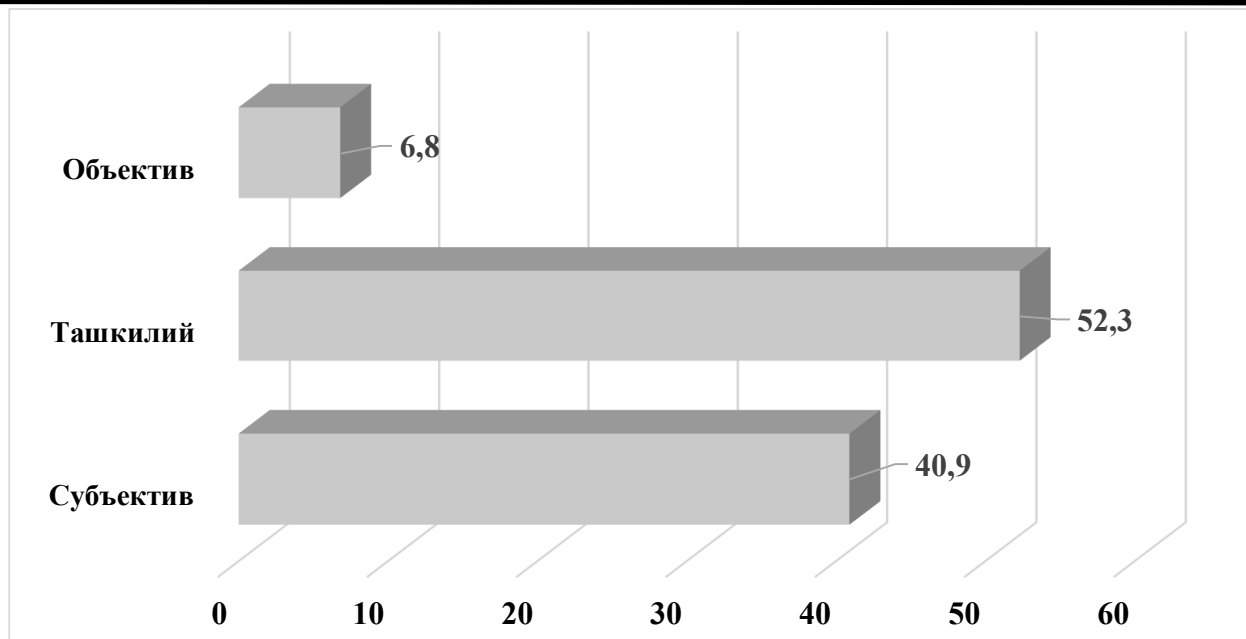


Расм 2. Нуқсонларнинг моҳияти бўйича структураси

Жами 49 даволаш нуқсонларининг 51,0%и тиббий муолажаларни тайинлаш ва ўтказишда йўл қўйилган бўлиб, улар асосан зарур клиник-лаборатор текширувларни, зарур бўлган клиницист-мутахассисларнинг консультацияларини ўтказмаслик билан боғлиқ бўлган. Айрим нуқсонларга бевосита тиббий муолажани ўтказишда йўл қўйилган. Даволаш нуқсонларининг 12,2%и хирургик даволаш билан боғлиқ бўлган. 7 ҳолатда (14,3%) бемор кеч госпитализация қилинган.

26 диагностика нуқсонларининг аксарияти асосий касалликни аниқламаслик ёки кеч аниқлашда ифодаланган. Ушбу камчиликлар асосан ҳомила ичи асфиксия, инфекция, туғма нуқсонлар (кўпроқ юрак нуқлонлари), туғруқ травмаси ва янги туғилган чақалоқларнинг гемолитик касаллиги билан боғлиқ бўлган. Бошқа турдаги 12 ТЕНларининг барчаси тиббий ҳужжатларни юритишда кузатилган.

Суд-тергов идоралари учун нуқсонларнинг вужудга келиш сабабларини аниқлаш ўта муҳим ҳисобланади ва бу кўриб чиқиладиган ҳуқуқбузарликнинг субъектив томонини асосли белгилашга хизмат қилади. КСТЭ материаллари бўйича неонатал даврда йўл қўйилган нуқсонларнинг келиб чиқишида ташкилий сабаблар (52,3%) етакчи бўлган (расм 3.). Уларнинг ҳаммаси тиббий муассасада диагностика-даволаш жараёнини ташкиллаштиришдаги камчилик кўринишида бўлган. Бу асосан мутахассисларнинг консультациясини, клиник-лаборатор текширувларни ўз вақтида тайинлаш ҳамда ўтказиш, беморларни муассасанинг бошқа бўлимига ёки бошқа тиббий муассасага ўтказиш ҳолатлари билан боғлиқ бўлган.



Расм 3. Нуқсонларнинг вужудга келиш сабаблари (гурухлар бўйича)

36 ТЁНлари субъектив сабаблар, яъни бевосита шифокорнинг ўзи билан боғлиқ бўлган. Уларнинг 72,2% тиббий ҳодимнинг беморга нисбатан эътиборсизлиги, қолганлари эса етарли малакага эга эмаслиги сабабли вужудга келган. Объектив сабаблар туфайли юзага келган 6 нуқсоннинг 5 таси тиббий ёрдамга кеч мурожаат қилиш билан боғлиқ бўлган.

Кўрсатилган тиббий ёрдамни ҳуқуқий баҳолашда йўл қўйилган камчиликнинг беморнинг соғлиғи, ҳаётига, яъни оқибатга таъсир даражаси аҳамиятли ҳисобланади. Кўп ҳолатларда айни шу жиҳатга қараб тиббиёт ҳодимларининг ҳуқуқбузарликлари учун ҳуқуқий жавобгарликнинг тури белгиланади. Олинган натижаларга кўра жами ТЁНларнинг учдан икки қисмидан ортиғи оқибатга салмоқли таъсир кўрсатиб, ўлимнинг юзага келишига мойиллик яратган. Бу ҳолатларда нуқсонлар ўлимнинг билвосита сабаби сифатида қайд этилган. Бир кузатувда тиббий ёрдамда йўл қўйилган камчилик бевосита ўлимга олиб келган. Баъзи нуқсонлар даволаниш муддатининг чўзилишига олиб келган. Шу билан бирга айрим нуқсонлар оқибатга сезиларли таъсир кўрсатмаган ва улар асосан тиббий ҳужжатларни юритишдаги камчиликлар бўлган (жадвал 2.).

Жадвал 2.

ТЁНларнинг оқибатга таъсир даражаси

оқибатга таъсири	абс	%
даволаш муддатининг чўзилиши	8	9,09
ногиронликнинг юзага келиши	0	0,00
алмоқли таъсир қилган ва ўлимнинг юзага келишига мойиллик яратган	59	67,05
ўлимга бевосита сабаб бўлган	1	1,14
таъсир кўрсатмаган	20	22,73
жами	88	100,00

Шундай қилиб, неонатал даврда гўдакларга кўрсатилган тиббий ёрдам юзасидан ўтказилган КСТЭ материалларининг таҳлили натижаларига кўра камчиликлар кўпроқ

неонатолог, педиатр, умумий амалиёт шифокорлари, хирурглар томонидан йўл қўйилган. ТЁНлари кўпроқ туман, шаҳар марказий шифохоналаристационар ёрдам кўрсатишда кузатилган. Амбулатор ёрдам кўрсатишда камчиликлар асосан қишлоқ врачлик пунктларида педиатр ва умумий амалиёт шифокорлари фаолиятида аниқланган.

Моҳияти бўйича даволаш нуқсонлари етакчи бўлиб, уларнинг ярмидан ортиғи тиббий муолажаларни тайинлаш ва ўтказиш билан боғлиқ бўлган. Диагностика нуқсонларининг аксариятини асосий касалликни аниқлаш ёки кеч аниқлаш ташкил этган. Нуқсонларнинг вужудга келиш сабаблари кесимида ташкилий камчиликлар кўпроқ аниқланган. Субъектив тусдаги сабаблар асосан шифокорларнинг беморга нисбатан эътиборсизлик кўринишида бўлган. ТЁНларнинг 70%га яқини беморларнинг соғлиғига салмоқли салбий таъсир кўрсатиб, уларнинг аксарияти ўлимнинг юзага келишига мойиллик яратган, яъни ўлимнинг билвосита сабаби сифатида баҳоланган. Тиббий ёрдам кўрсатилишида йўл қўйилган камчиликларнинг комплекс таҳлили суд-тергов идораларида улар ҳақида тўлақон фикрнинг шаклланишида муҳим аҳамиятга эга.

Қуйида неонатал даврда гўдакларга тиббий ёрдам кўрсатишда аниқланган нуқсонларнинг таҳлиliga оид икки ҳолат келтирилади:

Мисол 1. Бемор Д., 5 кунлик. Туман марказий шифохонасининг туғруқ бўлимида табиий йўл билан туғилган. Туғма ичак атрезияси аниқланган бўлишига қарамай, гўдак ўз вақтида жарроҳлик бўлимига ўтказилмаган. Натижада тегишли хирургик муолажа амалга оширилмаган. Бешинчи кун гўдак вафот этган.

Мазкур мисолда муассасада даволаш-диагностика жараёнини ташкиллаштиришдаги камчилик, яъни тегишли мутахассиснинг консултацияси ва гўдакнинг жарроҳлик бўлимига ўтказилмагани туфайли зарур тиббий муолажа вақтида амалга оширилмаган ва бу ҳолат оқибатга салмоқли таъсир кўрсатиб, ўлимнинг вужудга келишига мойиллик яратган, яъни ўлимнинг билвосита сабаби бўлган.

Мисол 2. Бемор Н., 28 кунлик. Туғруқ оператив йўл билан амалга оширилган. Гўдакнинг ҳолати қониқарли бўлмагани сабабли, 7-кун кўкрак қафасининг рентгенологик текшируви ўтказилган ва унда “туғма ўнг томонлама диафрагмал чурра” аниқланган. Бемор вилоят болалар кўп тармоқли тиббиёт марказига ўтказилган. 2 кундан сўнг диафрагмал чуррани бартараф қилиш жарроҳлик амалиёти ўтказилган. Ташриҳдан 17 кундан бемор вафот этган. Патолого-анатомик ташҳис: “Ўнг томондама диафрагмал чурра. ДҚТТИИ (ДВС) синдроми”.

Бу мисолда неонатолог томонидан “диафрагмал чурра” ташҳиси кеч қўйилган, жарроҳ эса ташриҳни кеч ўтказган. Экспертлар комиссиясининг фикрига кўра буларнинг сабаби беморга нисбатан эътиборсизлик ҳамда даволаш-диагностика жараёнини ташкиллаштиришдаги камчилик бўлган. Иккала нуқсон ҳам гўдакнинг соғлиғига салмоқли салбий таъсир кўрсатган ва ўлимнинг вужудга келишига мойиллик яратган.

КСТЭларда тиббий ходимларнинг фаолиятини суд-тиббий баҳолаш жараёнида экспертизага тақдим этилган материаллар қаторида жавобгарликка тортилаётган шифокорнинг касбий тайёргарлиги бўйича, мазкур ҳолат юзасидан ўтказилган хизмат текширувларига оид маълумотлар ҳам ўрганилиши лозим. Афсуски, қайд этилган маълумотлар айрим ҳолатларда тақдим этилмайди. Тадқиқот материалларида ушбу ҳужжатлар 19 ҳолатда бўлган. Бинобарин, айтилган ҳолат юзасидан ўтказилган хизмат текшируви ва КСТЭ натижалари ҳамма вақт ҳам мос келмайди. Таъкидлаш лозимки, хизмат текшируви бўйича маълумотномаларда баъзан йўл қўйилган камчилик эътироф қилинса-да, унинг моҳияти тўлиқ очилмайди. Бундан ташқари хизмат текширувларида кўпинча ТЁНларининг вужудга келиш сабаблари ҳамла уларнинг беморнинг соғлиғига таъсир даражаси ҳақида фикр юритилмайди ва бу кейинчалик суриштирув, тергов идоралари томонидан ушбу ҳолат юзасидан аниқ процессуал қарор қабул қилинишида маълум бир мураккаблик туғдиради. Фикримизча, хизмат текширувлари жараёнида тиббий ёрдамни баҳолашда аниқланган камчиликларнинг таҳлилида комплекс ёндашиш, яъни нафақат нуқсоннинг мажудлигини қайд

этиш, балки унинг аниқ моҳияти, вужудга келиш сабаблари ҳамда оқибатга таъсир даражасини ҳам кўрсатиш мақсадга мувофиқ.

Хулоса:

1. КСТЭ материаллари бўйича неонатал даврда гўдакларга тиббий ёрдам кўрсатишда камчиликлар стационар муассасаларда неонатолог, педиатр, хирурглар, амбулатор боскичда эса - педиатр, умумий амалиёт шифокорлари томонидан йўл қўйилган.
2. Нуқсонларнинг ярмидан ортиғи даволаш жараёни билан боғлиқ бўлиб, уларнинг аксарияти турли тиббий муолажаларни тайинлаш ва ўтказишда йўл қўйилган. Камчиликларнинг 30%га яқини субъектив сабаблар, кўпроқ беморга нисбатан эътиборсизлик туфайли вужудга келган. ТЁНларнинг 70%га яқини гўдакларнинг соғлиғига салмоқли таъсир кўрсатиб, ўлимнинг содир бўлишида аҳамиятли бўлган.
3. Неонатал даврда тиббий ёрдамни яхшилашга оид чора-тадбирлар ишлаб чиқишда КСТЭ материаллари таҳлили натижаларини инобатга олиш мақсадга мувофиқ.

IQTIBOSLAR | СНОСКИ | REFERENCES:

1. Алексеев В.А., Сафонова М.О. - Об итогах международной практики реформирования здравоохранения и рекомендациях ВОЗ -Здравоохранение -2011.-№2.- с. 65-71.
2. Бабаджанов А.С., Агзамходжаев Т.С., Александрович Ю.С., Маматкулов И.Б., Хайдаров М.Б. – Состояние и тенденции развития детской анестезиолого-реанимационной службы в период реформирования здравоохранения Республики Узбекистан. – Евразийский вестник педиатрии, 2019,№3, с. 93-101
3. Баранов А.А., Намазова-Баранова Л.С., Вишнева Е.А. – Комплексный подход к оценке качества медицинской помощи в педиатрии. // Педиатр. Фармакология, 2015, №2 (5), с. 517-523.
4. Гиясов З.А., Исламов Ш.Э. – Судебно-медицинские аспекты ненадлежащего оказания медицинской помощи, Ташкент, изд-во «Navroʻz», 2019, 168 с.
5. Иванов Д.О., Александрович Ю.С., Прометнов Д.В.- Младенческая смертность в Российской Федерации и факторы влияющие на ее динамику. – Педиатрия, 2017, 8 (3), с.5-14
6. Искандарова Ш.Т., Исаев И.С. – Показатели младенческой смертности в Узбекистане. – Вестник врача, 2018, № 4, с.26-28.
7. Ковалев А.В., Мартемьянова А.А. – О классификации видов неоказания медицинской помощи больному // Судебно-медицинская экспертиза, 2015,№2, с.4-8.
8. Мазеин Д.А. - Демографические проблемы младенческой смертности. // Медицинская наука и образование Урала, 2009. №3, С. 38-39.
9. Gawron V.J., Drury C.G., Fairbanks R.J., Berger R.C. – Medical error and human factors engineering: where are we now? // Amer.J. Med. Quality, 2016, v.21, № 1, h.137-141.
10. Yassa H.A., Peter A.F. – Medical error disclosure can rescue malpractice litigation - Arab Journal of Forensic Sciences & Forensic Medicine, 2018, vol.1,issue 7, p. 859-868

БИМЕДИЦИНА ВА АМАЛИЁТ ЖУРНАЛИ

7 ЖИЛД, 6 СОН

ЖУРНАЛ БИМЕДИЦИНЫ И ПРАКТИКИ

ТОМ 7, НОМЕР 6

JOURNAL OF BIOMEDICINE AND PRACTICE

VOLUME 7, ISSUE 6

Контакт редакций журналов. www.tadqiqot.uz
ООО Tadqiqot город Ташкент,
улица Амира Темура пр.1, дом-2.
Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; E-mail: info@tadqiqot.uz
Тел: (+998-94) 404-0000

Editorial staff of the journals of www.tadqiqot.uz
Tadqiqot LLC The city of Tashkent,
Amir Temur Street pr.1, House 2.
Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; E-mail: info@tadqiqot.uz
Phone: (+998-94) 404-0000