

ТАШКЕНТСКИЙ ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

ПЕДИАТРИЯ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ № 1/2021

ВРАЧ-ЭТО ОБРАЗ ЖИЗНИ

СТР.2



ОСНОВАН

1996
ГОДУ

ISSN 2091-5039





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАНА
ТАШКЕНТСКИЙ ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

Педиатрия

научно-практический журнал

Зарегистрирован Агентством печати и информации Республики Узбекистан 29 декабря 2006 году. Свидетельство № 02-009

Решением Высшей аттестационной комиссии (ВАК) при Кабинете Министров Республики Узбекистан журнал «Педиатрия» включен в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, выпускаемых в Республике Узбекистан, в которых рекомендована публикация основных результатов диссертационных исследований на соискание ученой степени доктора медицинских наук (Утверждено Постановлением Президиума ВАК РУз. № 201/3 от 30 декабря 2013 года)

Публикация рекламы на коммерческой основе. За правильность рекламного текста ответственность несет рекламодатель.

Рекламодатели предупреждены редакцией об ответственности за рекламу незарегистрированных и не разрешенных к применению Министерством здравоохранения РУз лекарственных средств и предметов медицинского назначения.

Рукописи, фотографии и рисунки не рецензируются и не возвращаются авторам. Авторы несут ответственность за достоверность излагаемых фактов, точность цифровых данных, правильность названий препаратов, терминов, литературных источников, имен и фамилий.

Адрес редакции:
100140, Республика Узбекистан,
г.Ташкент, ул.Богишамол, 223
тел.: +99871 260-28-57;
факс: +99871 262-33-14
сайт: tashpmi.uz/ru/science/journal_pediatriy
Индекс для подписчиков: 852
Распространяется только по подписке.

Заведующая редакцией: В.Р. Абдурахманова
Технический редактор: М.И. Мансурова
Редакторы: С.Х.Назаров, Н.У.Мехмонова Н.И.Гузачева
Дизайн и верстка: А.Асраров
Формат 60x84 1/8, усл.печ.л. 21. Заказ № 1297
Тираж 90 шт
Подписано в печать 31.03.2021
Отпечатано в ООО "Credo Print",
г. Ташкент, ул. Богишамол 160.

Главный редактор: Даминов Б.Т
Заместитель главного редактора: Гулямов С.С.
Ответственный секретарь: Муратходжаева А.В.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Аитов К.А. (Иркутск, Россия)
Алимов А.В. (Ташкент)
Арипова Т.У. (Ташкент)
Атаниязова А.А. (Нукус)
Ахмедова Д.И. (Ташкент)
Баранов А.А. (Москва, Россия)
Боранбаева Р.З. (Астана, Казахстан)
Джумашаева К.А. (Бишкек, Кыргызстан)
Дэвил Д. (Рим, Итальянская Республика)
Захарова И.Н. (Москва, Россия)
Зоркин С.Н. (Москва, Россия)
Иванов Д.О. (Санкт-Петербург, Россия)
Иноятов А.Ш. (Бухара)
Малов И.В. (Иркутск, Россия)
Матазимов М.М. (Андижан)
Набиев З.Н. (Душанбе, Таджикистан)
Орел В.И. (Санкт-Петербург, Россия)
Разумовский А.Ю. (Москва, Россия)
Рикардо С. (Вашингтон, США)
Рузиев Р.У. (Ургенч)
Туйчиев Л.Н. (Ташкент)
Хаитов К.Н. (Ташкент)
Чонг Пёнг Чунг (Сеул, Южная Корея)
Шамсиев А.М. (Самарканд)
Шкляев А.Е. (Москва, Россия)

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Алиев М.М. (Ташкент)
Амонов Ш.Э. (Ташкент)
Арипов А.Н. (Ташкент)
Асадов Д.А. (Ташкент)
Ашурова Д.Т. (Ташкент)
Бахрамов С.С. (Ташкент)
Бузрук Б.Т. (Ташкент)
Даминов Т.О. (Ташкент)
Иноятова Ф.И. (Ташкент)
Искандаров А.И. (Ташкент)
Исмаилов С.И. (Ташкент)
Камилова А.Т. (Ташкент)
Кариев Г.М. (Ташкент)
Каримжанов И.А. (Ташкент)
Маджидова Ё.Н. (Ташкент)
Рахманкулова З.Ж. (Ташкент)
Саатов Т.С. (Ташкент)
Сатвалдиева Э.А. (Ташкент)
Содикова Г.К. (Ташкент)
Таджиев Б.М. (Ташкент)
Ташмухамедова Ф.К. (Ташкент)
Хасанов С.А. (Ташкент)
Шарипов А.М. (Ташкент)
Шарипова М.К. (Ташкент)
Шомансурова Э.А. (Ташкент)
Эргашев Н.Ш. (Ташкент)



ВРАЧ-ЭТО ОБРАЗ ЖИЗНИ.....

ПЕРЕДОВАЯ

Великий философ Древней Греции Сократ говорил, что все профессии в мире — от людей и только три — от бога. Судья, педагог и врач, по определению мудреца, получают свой дар свыше. Одной из самых уважаемых и почетных всегда считали профессию врача. Если обычный человек спасает чужую жизнь, то его чествуют как героя, вручают награду, о нем пишут в газетах. Для врача же спасение людей является ежедневной тяжелой работой.



Наша страна богата замечательными врачами. Имена многих из них вошли в историю медицины, являются примером честного служения своему долгу, своей профессии, своей Родине. Одним из них является Тургунпулат Абидович Даминов.

Даминов Т.А. – известный научный деятель, врач. Он, как ученый и организатор, внес большой вклад и обогатил своими научными открытиями и изданными работами такие важные направления медицины как «Педиатрия» и «Инфекционные болезни» и, как крупный специалист, создал большую научную школу.

Тургунпулат Абидович Даминов родился 26 апреля 1941 года в г. Ташкенте в семье служащих. В 1958 г. окончил с золотой медалью среднюю школу и в том же году, успеш-

но пройдя конкурс, стал студентом Ташкентского Государственного Медицинского института. Здесь он получил прочные теоретические знания, овладел навыками обследования больных, здесь впервые соприкоснулся с азами научной работы в студенческих кружках. Студенческие годы были наполнены упорной учебой, глубоким овладением медицинскими знаниями и еще – научили общению с людьми, умению дружить и верить в человеческую порядочность. Они развили и присущие Тургунпулату Абидовичу твердость характера, целеустремленность и настойчивость, которые так пригодились ему в дальнейшем.

В студенческие годы начало формироваться важное качество – тяга к общественной деятельности. В период учебы в институте и уже после его окончания (1962-1965 гг. и 1969-1973 гг.) он, наряду с медицинской деятельностью, работал секретарем комитета комсомола ТашГосМИ.

В 1964 г. Даминов Т.А. с отличием закончил Ташкентский Государственный Медицинский институт и с тех пор вся его жизнь в течение почти полувека связана с «alma mater». С 1964 г. он работает на кафедре детских инфекционных болезней, начав со стажера-исследователя, и в настоящее время является профессором кафедры.

В 1969 г. он успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «К вопросу клинического течения тифопаратифозных заболеваний у детей в сочетании с туберкулезом». Докторская диссертация Даминова Т.А. на тему «Клинико-иммунологические особенности острого и затяжного вирусного гепатита А и В у детей» под руководством академика РАМН Учайкина В.Ф. и академика АН Латвии Блюгера А.Ф. была выполнена на базах гепатологического центра Латвии и П-го Московского Медицинского института, на кафедре детских инфекционных болезней и в 1986 году успешно защищена в Научно-Исследовательском Институте Педиатрии Российской Медицинской академии.

В формировании Даминова Т.А. как высококвалифицированного специалиста и научно-



го работника большую роль сыграли жизненный опыт и профессионализм таких ученых как профессора, заслуженные деятели наук Республики Узбекистан Юнусова Х.А. и Махмудов О.С.

Результаты научных исследований Т.А.Даминов регулярно докладывает на национальных и международных симпозиумах, конгрессах, педиатрических съездах, пленумах, заседаниях проблемных комиссий и междисциплинарных конференциях. Он является автором более 500 публикаций в периодической печати, 6 учебников, 14 монографий, более 45 методических рекомендаций и руководств.

Для научного стиля Тургунпулата Абидовича Даминова характерно, прежде всего, стремление к детальному изучению патогенетических особенностей и механизмов исследуемой патологии, а также ему присуще стремление находить наиболее оптимальные пути решения сложных научных проблем и задач. Глубокие знания в области педиатрии и инфектологии, владение широким арсеналом современных аналитических методов научного поиска, постоянное стремление к изучению сложных нестандартных клинических случаев и ситуаций – все это позволяет ему успешно сочетать плодотворную научную деятельность с работой по подготовке и воспитанию высококвалифицированных кадров.

Под его руководством защищено 21 докторских и 43 кандидатских диссертаций. Им подготовлена целая плеяда крупных ученых – педиатров и инфекционистов, создана широко известная в республике школа инфекционистов и гепатологов. Многие из его учеников в настоящее время сами возглавляют ряд направлений исследований и ведут подготовку научно-педагогических кадров. Важно отметить и то, что ученики Т.А. Даминова плодотворно работают не только во многих регионах Узбекистана, но и в странах СНГ и дальнего зарубежья.

В научно-педагогической деятельности Даминова Т.А. подготовка высококвалифицированных кадров занимает особое место. Будучи заведующим кафедрой инфекционных болезней Ташкентской Медицинской Академии и в последующем профессором этой кафедры, сохраняя традиции, заложенные ее основателями -профессорами Юнусовой Х.А. и Махмудовым О.С., Даминов Т.А. собственным примером демонстрирует, как важно донести до студентов и практических врачей не только результаты научных исследований, но и свой клинический опыт. Поэтому лекции и клинические разборы, проводимые Т.А.Даминовым для студентов, а также на циклах усовершенствования педиатров и инфекционистов, характеризуются глубоким анализом материала, стройностью изложения и четкими практическими рекомендациями. Еще одной отличительной особенностью лекций Даминова Т.А. является широкое и целенаправленное использование новейших данных, а также принципов доказательной медицины.

Тургунпулат Абидович Даминов успешно сочетает научную, врачебную и педагогическую деятельность с большой административно- общественной работой. В течение 7 лет Даминов Т.А. возглавлял НИИ Педиатрии МЗ РУз. За этот период он внес большой вклад в развитие педиатрической науки в Узбекистане и особенно в области организации педиатрической службы в борьбе с детской смертностью. В НИИ Педиатрии под его руководством была построена консультативная поликлиника и физиотерапевтическая клиника, оснащенные современным оборудованием.

Качества Даминова Т.А. как организатора особенно ярко проявились во время работы ректором Первого Ташкентского Государственного Медицинского института (1990-2005 гг). За этот период им была проделана огромная работа по усовершенствованию системы додипломной подготовки врачей различных специальностей, по улучшению учебно- воспитательной и лечебной работы, а также по укреплению материально- технической базы института и клиники.

Заслуги Тургунпулата Абидовича признаны государством и научно-медицинским обществом. Он награжден орденом «Дустлик», почетным званием «Заслуженный врач Узбекистана», орденом «Эл-юрт хурмати».



В 1995 г. он избран членом - корреспондентом, в 2000 г. – действительным членом Академии наук Республики Узбекистан. В 1999 г. он избран действительным членом Медицинской Академии Польши. В 2004 г. избран действительным членом Академии медико-технических наук Российской Федерации. За научные изобретения награжден международной золотой медалью Альберта Швейцера.

Основное место в жизни и деятельности Даминова Т.А. занимает собственно научно-исследовательская работа, разработка проблем гепатологии и инфекционных болезней.

Научные труды академика Даминова Т.А. отличаются актуальность рассматриваемых проблем, глубина анализа, а также разносторонность интересов.

Характерной чертой научного творчества Даминова Т.А. является комплексный подход к решению актуальных задач здравоохранения, широкое применение дисциплин, определяющих научно-технический прогресс в биомедицине – биохимии, морфологии, иммунологии, молекулярной биологии.

Широта научного кругозора и богатый клинический опыт Даминова Т.А. в настоящее время значимы для отечественной системы охраны здоровья населения. И подтверждение этому - тот факт, что Даминов Т.А. является руководителем грантовых научных программ, членом редколлегии журнала «Эпидемиология и вакцинопрофилактика» (г.Москва), заместителем главного редактора Медицинского журнала Узбекистана, членом редколлегии медицинского журнала Центральной Азии, энциклопедии Узбекистана, а также является координатором и экспертом ряда научно-практических программ, организатором научных симпозиумов и школ для практических врачей. Будучи экспертом Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ) Даминов Т.А. внес большой вклад в области ликвидации полиомиелита в нашей республике.

Практическая лечебная работа постоянно находится в центре внимания Даминова Т.А.: он является видным клиницистом, постоянным консультантом лечебно-профилактических учреждений по инфекционным болезням и болезням печени. Академика Даминова Т.А. хорошо знают и уважают педиатры и инфекционисты во многих регионах нашей страны, а также странах ближнего и дальнего зарубежья. Он является организатором «Школы гепатолога», в ходе работы которой практические врачи на регулярной основе получают новейшие теоретические и практические знания в области современной гепатологии.

Доброжелательность, высокая ответственность, эрудиция и профессионализм, сочетающиеся с природной скромностью и интеллигентностью – вот те черты, которые всегда отличают Даминова Т.А..

Медицина вошла всерьез и надолго не только в жизнь и судьбу Тургунпулата Абидовича. Продолжая семейную традицию, врачебное поприще выбрали его дети - дочь и сын.

Сегодня, накануне своего восьмидесятилетия, Даминов Т.А. находится в расцвете творческих сил, он полон неиссякаемой энергии и целеустремленности в работе на благо науки, здравоохранения, всего общества.

От всей души хотим поздравить с юбилеем силы и мудрости, с 80-летием доброй и чудесной жизни. Желаем Вам светлых и счастливых воспоминаний из прошлых лет, весёлых и радостных моментов в настоящей жизни, крепкого здоровья и стабильного благополучия на будущее.

**С благодарностью и уважением,
коллектив кафедры Инфекционных и
детских инфекционных болезней ТМА**



практический журнал. Педиатрия. 2020;2:11-17.

14. Яцык Г.В. Руководство по неонатологии. М., 1998.
15. Herbst A., Thorngren-Jerneck K. Mode of delivery in breech presentation at term: increased neonatal morbidity with vaginal delivery. Acta Obstet. Gynecol. Scand. 2001;80:8:731-7.
16. Hofmeyr G.J., Hannah M.E. Planned Caesarean section for term breech delivery. Cochrane Database Syst. Rev. 2001;(1).
17. Krebs L., Langhoff-Roos J., Weber T. Breech at term-mode of delivery? A register-based study. Acta Obstet. Gynecol. Scand. 1995;74(9):702-6.
18. Paul D.A., Sciscione A., Leef K.H., Stefano J.L. Caesarean delivery and outcome in very low birth-weight infants. Aust N Z J Obstet Gynaecol. 2002;42(1):41-5.
19. Paneth N., Rudelli R., Kazam E., Monte W. Brain damage in the preterm infant. Clinics in developmental medicine No.131. Mac Keith press by The Spastics Society, London, England. 1994.
20. Schneider K.T. Cesarean section on demand - must risk of morbidity be considered? Gynakol. Geburtshilffliche Rundsch. 2002;42(1):12-4.

Гулямова М.А., Ходжиметова Ш.Х., Турсунбаева Ф.Ф., Кобильжанова Ш.Р.
**ТУҒРУК ФАОЛИЯТИ АСОРАТЛИ КЕЧИШИДА МУДДАТИДАН ОЛДИН ТУҒИЛГАН
 ЧАҚАЛОҚЛАРДА ТУҒИЛИШ УСУЛИГА БОҒЛИҚ РАВИШДА МАРКАЗИЙ НЕРВ ТИ-
 ЗИМИНИНГ ПЕРИНАТАЛ ЗАРАРЛАНИШЛАРИ**

Калит сўзлар: муддатдан олдин туғилган чақалоқ, кесарча кесиш, асфиксия, МНСнинг перина-
 тал жароҳатланиши.

Таткилот мақсади туғрук фаолияти асорат-
 ли кечишида муддатидан олдин туғилган чақ-
 алоқларда туғилиш усулига боғлиқ равишда
 марказий нерв тизимини перинатал зарарла-
 нишларининг клиник кечиш хусусиятларини
 ўрганиш. 60 та муддатидан олдин туғилган
 чақалоқ текширилди, туғрук фаолияти кечи-
 шига қараб 2 гуруҳга бўлинди: 1-таққослаш гу-
 руҳини табиий йўл билан туғилган чақалоқлар
 ташкил этди, 2- асосий гуруҳни кесарева ке-
 сиш йўли билан туғилган чақалоқлар ташкил
 этди. Оналарни акушерлик анамнези тахлил
 қилинди, чақалоқлар Апгар шкаласи бўйича

баҳоладди, клиник-лаборатор ва инструмен-
 тал текширувлар ўтказилди. Туғрук фаоли-
 яти кечишидан қатъий назар хомиладорлик ва
 туғрукни асоратли кечишида, реанимация ёр-
 дами тулик ҳажмда тайёр бўлиши лозим, чун-
 ки муддатдан олдин туғилган чақалоқни оғир
 ҳолатда туғилиш эҳтимоли юқори ва ҳаёти
 учун хавф соладиган ҳолатлар (хусусан арте-
 риал гипотония ва МНС оғир жароҳатланиши)
 турли усулларда юқори, айниқса табиий йўл
 билан туғилган чақалоқларда.

Gulyamova M.A., Khodjimetova Sh.Kh., Tursunbaeva F.F., Kobilzhanova Sh.R.
**PERINATAL CENTRAL NERVOUS LESIONS SYSTEMS IN PREMATURE NEWBORNS
 WITH COMPLICATED PROCESS OF LABOR DEPENDING ON THE METHOD OF
 DELIVERY**

Key words: premature newborns, cesarean sections, asphyxia, perinatal lesions of the central
 nervous system

Purpose of the study to study the features of
 the clinical manifestations of perinatal lesions
 of the central nervous system in premature
 newborns with a complicated course of childbirth,
 depending on the method of delivery. The study
 involved 60 premature newborns, which were
 divided into 2 groups depending on the method of
 delivery: the 1st comparison group consisted of 20
 naturally born children, the 2nd main group - 40
 newborns born by caesarean section. The analysis
 of obstetric anamnesis of mothers, examined

newborns, assessment on the Apgar scale, clinical
 laboratory and instrumental studies was carried
 out. With a complicated course of pregnancy and
 childbirth, regardless of the method of delivery, it
 is necessary to ensure the possibility of providing
 resuscitation care in full, since the likelihood of
 a premature baby in a serious condition and the
 development of life threatened conditions (in
 particular, arterial hypotension and severe CNS
 lesions) is high for any method, especially during
 natural childbirth.