

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии Диссертационного совета 6D.KOA – 040 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» по диссертационной работе соискателя кафедры детской хирургии ГОУ ТГМУ имени Абуали ибни Сино Сафедова Фахриддина Холниёзовича на тему: «Диагностика и инновационные методы реконструктивно-восстановительных операций при дисплазиях тригонально-шеечных и пузырно-уретеральных зон у детей», (на примере г. Душанбе)», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.19 – Детская хирургия

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук, доцента Рахматовой Р. А. (председатель), доктора медицинских наук, доцента Икромӣ Т.Ш., доктора медицинских наук Нусратуллоева И.Н., проведя первичную экспертизу диссертационной работы соискателя кафедры детской хирургии ГОУ ТГМУ имени Абуали ибни Сино Сафедова Фахриддина Холниёзовича на тему: «Диагностика и инновационные методы реконструктивно-восстановительных операций при дисплазиях тригонально-шеечных и пузырно-уретеральных зон у детей», (на примере г. Душанбе)», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.19 – Детская хирургия, пришла к следующему заключению:

1. Диссертационная работа соответствует шифру 14.01.19 – Детская хирургия и может быть принята к публичной защите в диссертационном совете 6D.KOA – 040 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино». Патологические состояния при врожденных обструктивных уropатиях, обусловленных нарушением функции запирающего механизма шеечно-тригональной и пузырно-мочеточниковой зоны, приводят к глубоким структурно-функциональным нарушениям. Практически не проходит и года, чтобы в одной из стран мира не обсуждались различные аспекты данной проблемы (Пулатов А.Т, Азизов А.А, Махмаджанов Д.М., 1994; А.А. Азизов, 2005, 2007; М.М. Алиев и соавт., 2007; Retik A.B., Campbell 2007; Д.А. Морозов, А.А. Свистунов и соавт., 2009; Л.М. Левитская и соавт., 2011; К.М. Матюшина и соавт., 2014; А.П. Тарасов и соавт., 2016; С.Н. Зоркин и соавт., 2016; Икромов Т.Ш. и соавт., 2017; Esposito L. Masieri L. I both., 2019; Азизов А.А. и соавт., 2019, 2020; Ибодов Х.И. и соавт., 2021).

Своевременная диагностика и успешное лечение больных детей с пороками развития и дисфункцией мочевых систем и их последствий представляют довольно трудную и очень важную медицинскую, социально-экономическую и общегосударственную проблему (Adorisio O., 2011;

Абделаев Ф.К., 2013; Дутов В.В., 2014; Л.А. Дерюгина и соавт., 2015; Азизов А.А. с соавт., 2016; О.Л. Морозова и соавт., 2019). На сегодняшний день изучены многие аспекты этиопатогенеза, диагностики и лечения дисплазий шеечно-тригональной или пузырно-мочеточниковой зоны у детей, накоплен достаточно большой опыт по их лечению и профилактике, но в то же время данная проблема далека от своего решения. Процент перехода в хроническую почечную недостаточность до сих пор остается высоким и колеблется от 16 до 40% (Трапезникова М.Ф., 2002; Ческис А.Л., 2004; Осипов И.А., 2016; Азизов А.А. с соавт., 2019, 2020).

В лечении больных с дисфункцией мочевых систем, обусловленной дисплазией пузырно-мочеточникового сегмента и шеечно-тригональной зоны у детей, ведущее место занимают хирургические методы коррекции. Из хирургических вмешательств при лечении дисплазий пузырно-мочеточникового сегмента и шеечно-тригональных зон у детей в настоящее время находят применение различные пластические методы, как цистоуретеропластика, цистопластика в различных модификациях и т.д. Неудовлетворительные результаты данной категории больных обусловлены недостаточной радикальностью хирургической коррекции врожденного порока, вирулентностью инфекции, перифокальными изменениями тканей, несвоевременным выполнением операций (Азизов А.А. и соавт., 2008-2009; Азизов Б.А. и соавт., 2009; И.Л. Бабанин, В. Г. Гельд, И.В. Казанская, 2016; В.И. Руненко, В.А. Быковский, Ю.Ю. Соколов, 2016).

Также недостаточно учитывается иммунодефицитное состояние при дисфункции мочевыводящих систем (Ю.М. Ахмедов, 1992; М.П. Разин и соавт., 2007; А.А. Азизов, 2008, 2009; Д.А. Морозов, А.А. Свистунов и соавт., 2009; М.Н. Шатохин и соавт., 2019).

Существующие многочисленные способы реконструктивно-восстановительных операций при аномалиях развития мочевых путей нуждаются в переосмыслении и усовершенствовании из-за неудовлетворенности хирургов в результатах операций, то есть процент послеоперационных осложнений остается высоким. Сложная проблема возникает при установлении выраженной дилатации мочеточника с множественными эмбрионально-фиброзными коленообразными изгибами, гидроуретеронефроз – мегадолихоуретер, сопровождающиеся врождённую почечную болезнь (ВПБ). Этим больным многие урологи до сих пор производят чрескожную пункционную нефростомию (Н.А. Лопаткин., А.Г. Пугачёв., 1990; А.Ю. Павлов, Ш.И. Салихар и др., 2008; А.В. Писклаков, Ю.Е. Зайцев, и соавт., 2009; Л.Б. Меновщикова и соавт., 2016; А.Г. Мартов и соавт., 2018; Азизов А.А., и соавт., 2009, 2017, 2020; Ибодов Х.И., и соавт. 2022), считая, что такая тактика на этапах деблокирования почки даст возможность объективно оценить функциональные возможности почек и мочеточников. В случае отсутствия уменьшения дилатации, несмотря на проведенную деблокаду почки, антирефлюксную операцию считают не эффективной и предлагают создание уретеро-уретероанастомоза конец в

конец и установление пожизненной нефростомии в наиболее пораженную почку.

Однако встречаются дети раннего возраста, которые поступают в тяжелом состоянии врожденная почечная недостаточности терминальной стадии. В подобных случаях необходима минимальная операция - наложение уретерокутанеостомии с целью декомпрессии мочевыводящих путей и подготовка к радикальной операции.

Неудачи и осложнения при лечении последствий дисплазий пузырно-мочеточникового сегмента и шеечно-тригональных зон наблюдаются у 8,7-48% (Лопаткин Н.А. с соавт., 2010; Зоркин С.Н. с соавт., 2012; Шарков С.М. с соавт., 2012; А.А. Азизов и соавт., 2019, 2020; В.В. Сизонов и соавт., 2020).

Таким образом, разноречивые тактики реконструктивно-восстановительных операций на органах мочевой системы при дисфункциях, обусловленных дисплазией пузырного сегмента мочеточника и шеечно-тригональной зоны, нуждаются в дифференциальном подходе.

Разработка дифференцированных новых тактических и технических методов хирургического лечения при врожденных обструкциях уретеровезикальных и шеечно-тригональных зон, обуславливающих уродинамические нарушения врожденная почечная недостаточности и морфофункциональную дисфункцию почки, отражает актуальность работы.

Полученные результаты исследования и разработанные рекомендации для практического здравоохранения несомненно имеют важное научно-практическое значение и медико-социальную значимость диссертационной работы.

2. По теме диссертации опубликовано 75 научных работ, в том числе 15 статей в журналах, включенных в реестр ВАК при Президенте Республики Таджикистан и ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, 3 монографии, 9 патентов, одно рационализаторское предложение и 1 интеллектуальный продукт. Уровень публикации позволяет считать, что практически все разделы диссертации освещены автором в изданиях, предъявляемых для публикации диссертационных исследований.

3. Основные положения диссертации были доложены в виде докладов на: Abstracts of XI congress of pediatricians of eurazian countries (29-30 September, 2011; Dushanbe, Tajikistan); на научно-практической конференции с международным участием «Достижения и перспективы развития детской хирургии» (24-25 мая 2013, Душанбе); на форумах изобретателей (Душанбе, 2014), на 2-м съезде детских хирургов, анестезиологов и реаниматологов Республики Таджикистан (Душанбе, 2015), на конференциях изобретателей Республики Таджикистан (Душанбе, 2017), на 3-м съезде детских хирургов, анестезиологов и реаниматологов Республики Таджикистан (Душанбе, 2021), на конференции Хатлонского государственного медицинского университета Республики Таджикистан (Дангара, 2021); на совещаниях кафедры детской хирургии ГОУ ТГМУ имени Абуали ибни Сино (Душанбе, 2022); на заседании Ассоциации детских хирургов, анестезиологов и реаниматологов

Республики Таджикистана (Душанбе, 2022); на Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Детская хирургия», к 100-летию со дня рождения Ю.Ф. Исакова (Москва, 2023); на заседании экспертно-проблемной комиссии по хирургическим дисциплинам ГОУ ТГМУ имени Абуали ибни Сино (протокол №11 от 19.09.2023).

СПИСОК РАБОТ ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ

Статьи в рецензируемых журналах:

1. Сафедов Ф.Х. Выбор тактики оперативного вмешательства при дисплазии цисто-уретерального и шеечно-тригонального отделов мочевого пузыря [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т., Мирзоев Р.К. // Журнал Здравоохранения Таджикистана. Душанбе. – 2003. – №3. – С. 58-60.
2. Сафедов Ф.Х. Реконструктивно-восстановительные операции при мега-долихо-уретерогидронефрозе, обусловленном дисплазией пузырно-мочеточникового и шеечно-тригональной зон у детей [Текст] / Сафедов Ф.Х., Азизов Б.А., Бакиева Г.Т., Бобоева Ф.И. // Журнал. Здравоохранения Таджикистан. Душанбе, 2010 г. – С. 297–299.
3. Сафедов Ф.Х. Пути прогнозирования и профилактика осложнений, обусловленных почечным положением детей на операционном столе [Текст] / Азизов. А.А., Сафедов Ф.Х., Азизов Б.А., Атоев И.К., Джабборов С.С. // Журнал. Паёми Сино. Душанбе. – № 4. – 2010. – С. 17-22.
- 4 Сафедов Ф.Х. Оптимизация способов деривации мочи при аномалиях развития мочевыделительной системы у детей [Текст] / Сафедов Ф.Х., Азизов. А.А., Азизов Б.А., Атоев И.К. // Журнал. Паёми Сино. Душанбе – 2010. – № 4. – С. 52-56.
5. Сафедов Ф.Х. Реконструктивно-восстановительные операции при дисплазии пузырного сегмента мочеточника при вторичном уролитиазе [Текст] / Сафедов Ф.Х., Азизов Б.А. // Журнал. Известия академии наук Республики Таджикистан. 2011. – №2. (175). – С. 95-99.
6. Сафедов Ф.Х. Оценка результатов повторных реконструктивно-восстановительных операции при мега-долихо-уретере у детей [Текст] / Сафедов Ф.Х., Азизов А.А., Азизов Б.А. // Журнал здравоохранение Таджикистана Душанбе – 2011. – № 3. – С. 349–352.
7. Сафедов Ф.Х. Течение калькулёзного пиелонефрита у детей на фоне врожденной дисплазии почечной паренхимы [Текст] / Азизов А.А., Сайёдов К.М., Атоев И.К., Сафедов Ф.Х., // Журнал Здравоохранение Таджикистана. Душанбе – 2011. – № 3. – С. 19–21.
8. Сафедов Ф.Х. Современный подход к вопросу реконструктивно – восстановительных операций при мега–долихо–уретерогидронефрозе у детей // Сафедов Ф.Х., Азизов А.А. / Журнал. Паёми Сино. Душанбе – 2012. – № 2. – С. 66–72.
9. Сафедов Ф.Х. РВО у детей с мега–долихо–уретерогидронефрозе при дистопии устьев мочеточников в дивертикул мочевого пузыря [Текст] /

Сафедов Ф.Х., Азизов А.А. // Журнал. Паёми Сино. Душанбе – 2012. – № 4. – С. 71–76.

10. Сафедов Ф.Х. Оценка способов РВО при патологии шеечно-тригональной зоны и пузырного сегмента мочеточника у детей / Сафедов Ф.Х., Азизов А.А. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана» Душанбе – 2012. – № 2. – С. 43–48.

11. Сафедов Ф.Х. Оценка анатомо-функциональных состояний мочеточника при реконструктивно-восстановительных операциях на фоне дисплазии пузырно-тригональной и пузырно-уретеральных зон [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т., Набиев З.Н. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана». Душанбе – 2015. – № 1. – С. 155–157.

12. Сафедов Ф.Х. Диагностика и дифференциальная хирургическая тактика при дивертикулах мочевого пузыря у детей [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т., Набиев З.Н. // ВЕСТНИК ТАДЖИКСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА Душанбе: «Сино»– 2015. –№ 1/3 (164). – С. 224–226.

13. Сафедов Ф.Х. Внедрение одномоментных сочетанных операций в детскую урологическую практику [Текст] / Азизов А.А., Гуломов Ф.М., Каримова М.К., Сафедов Ф.Х., Атоев И.К. // Научно медицинский журнал Симурғ. 2022. –14 (2). – С. 10–16.

14. Сафедов Ф.Х. Современный взгляд на проблему факторов риска осложненного нефролитиаза у детей [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Бадалов Ш.А., Магзумов Д.Р., Азизов Б.А.// Журнал «Здравоохранение Таджикистана». Душанбе – 2023. – №4. – С. 5–10.

15. Сафедов Ф.Х. Клинико-Морфологическая диагностика и хирургическая тактика лечения больных с вторичным нефролитиазом, обусловленным дисплазией паренхимы почек, на фоне хронической болезни почек у детей [Текст] / Сафедов Ф.Х., Азизов А.А., Бадалов Ш.А., Гуломов Ф.М., Атоев И.К. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана» Душанбе – 2023. – №4. – С. 88–95.

Статьи и тезисы в сборниках конференции

16. Сафедов Ф.Х. Реорганизация детской урологической помощи [Текст] / Азизов А.А., Махмаджанов Д.М., Сафедов Ф.Х., Мирзоев Р.К. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана». Душанбе – 2001. – №4. – С. 34–35.

17. Сафедов Ф.Х. Способы пластической и восстановительной хирургии верхних мочевых путей у детей [Текст] / Махмаджанов Д.М., Азизов А.А., Мирзоев Р.К., Сафедов Ф.Х., Зиёвиддинов А.Р. // «Адаптация, стресс, здоровье», (сборник научных статей). Душанбе – 2001. – С.424–432.

18. Сафедов Ф.Х. Способы пластической и восстановительной хирургии нижних мочевых путей у детей [Текст] / Азизов А.А., Махмаджанов Д.М., Мирзоев Р.К., Сафедов Ф.Х., Зиёвиддинов А.Р. // «Адаптация, стресс, здоровье», (сборник научных статей). Душанбе – 2001. – С.224–232.

19. Сафедов Ф.Х. Реконструктивно-восстановительные операции при дисплазии пузырного сегмента мочеточника и шейки мочевого пузыря

[Текст] / Азизов А.А., Махмаджанов Д.М., Сафедов Ф.Х., Мирзоев Р.К. // Материалы третьего российского научного форума «хирургия 2001» Достижения современной хирургии. Москва – 2001. – С. 11-12.

20. Сафедов Ф.Х. Пластические и реконструктивные операции при гидронефрозе у детей [Текст] / Азизов А.А., Махмаджанов Д.М., Сафедов Ф.Х., Мирзоев Р.К. // Материалы третьего российского научного форума «хирургия 2001» Достижения современной хирургии. Москва – 2001. – С. 12-13.

21. Сафедов Ф.Х. Результаты хирургического лечения экстрофии мочевого пузыря у детей [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т., Нидоев Б.М. // Актуальные проблемы клинической онкологии. 50-ая научно-практическая конференция Таджикского Государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино. Душанбе – 2002. – С. 85–86.

22. Сафедов Ф.Х. Радикальная одномоментная реконструктивно-восстановительная операция при дисплазии шейечно-тригонального и пузырно-мочеточникового сегментов мочевого пузыря [Текст] / Азизов А.А., Бакиева Г.Т., Сафедов Ф.Х., Мирзоев Р.К., Шаханов А.Ш. // Второй Российский конгресс. «Современные технологии в педиатрии и детской хирургии». Москва – 2003. – С. 15–17.

23. Сафедов Ф.Х. Хирургическое лечение экстрофии мочевого пузыря у детей [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т. // Актуальные проблемы хирургии, анестезиологии-реаниматологии, травматологии и нейрохирургии детского возраста. Ташкент – 2004. – С. 91–92.

24. Сафедов Ф.Х. К вопросу антирефлюксной операции при склерозе шейечно-тригональной зоны мочевого пузыря у детей [Текст] / Бакиева Г.Т., Азизов А. А., Шаханов А.Ш., Сафедов Ф.Х., Каримова М. К. / Материалы всероссийского научного форума хирургия. Москва 2005. – С. 16–17.

25. Сафедов Ф.Х. Комплексная диагностика и лечение хронической почечной недостаточности (ХПН) на фоне калькулёзного пиелонефрита у детей [Текст] / Сафедов Ф.Х., Атоев И.К., Бакиева Г.Т. // Материал II-го съезда детских хирургов, анестезиологов и реаниматологов Таджикистана. Душанбе – 2008. – С. 231.

26. Сафедов Ф.Х. Отдалённые результаты хирургического лечения обструктивного-гнойного калькулёзного пиелонефрита у детей [Текст] / Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т., Атоев И.К., Рабиев Р. К. // Материал II-го съезда детских хирургов, анестезиологов и реаниматологов Таджикистана. Душанбе – 2008. – С. 232.

27. Сафедов Ф.Х. Ближайшие результаты реконструктивно-восстановительных операций при вторичном нефролитиазе на фоне врожденных пороков развития почек у детей [Текст] / Мирзоев Р.К., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т., Атоев И.К. // Материал II-го съезда детских хирургов, анестезиологов и реаниматологов Таджикистана. Душанбе – 2008. – С. 215.

28. Сафедов Ф.Х. К вопросу о внедрении одномоментных способов реконструктивно-восстановительных операций при дисплазии пузырно-

тригональной и пузырно-уретеральных зон, с нейрогенным мочевым пузырём, уретерогидронефрозом, и хронической почечной недостаточностью II-III [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т. // НПК «Перспективы развития семейной медицины в Таджикистане» Душанбе – 2008. – С. 264–266.

29. Сафедов Ф.Х. Оптимизация хирургического лечения и функциональной реабилитации детей с хронической почечной недостаточностью калькулёзной этиологии [Текст] / Азизов Б.А., Атоев И.К., Сафедов Ф.Х., //НПК «Перспективы развития семейной медицины в Таджикистане» Душанбе – 2008. – С. 269–270.

30. Сафедов Ф.Х. Диагностика и комплексное лечение аномалий развития мочевых путей в зависимости от структурных и функциональных изменений у детей [Текст] / Сафедов Ф.Х., Азизов Б.А., Бакиева Г.Т. // НПК 70-летию образования ТГМУ им. Абуали ибни Сино. Душанбе – 2009. – С. 460–462.

31. Сафедов Ф.Х. Прогнозирование и профилактика осложнений при люмботомии у детей [Текст] / Азизов. А.А., Сафедов Ф.Х., Джабборов С.С. // Девятый Российский конгресс. Москва. – 2010. – С. 334.

32. Сафедов Ф.Х. Способ деривации мочи при неоцистоуретероанастомоз у детей [Текст] / Азизов. А.А., Сафедов Ф.Х., Азизов Б.А. // Девятый Российский конгресс. Москва. 2010. – С. 334-335.

33. Сафедов Ф.Х. Роҳҳои пешгуи ва пешгирии оризаҳо баъди чарроҳии люмботомия [Матн] / Сафедов Ф.Х., Азизов Б.А., Атоев И.К., Джабборов С.С. // Маҷаллаи Авҷи Зухал. Душанбе. – 2010. – №1. – С. 21–24.

34. Safedov F. KH. Analysis of the results of repeated reconstructive surgery for children with megaurether [Текст] / Safedov F. KH., Azizov A.A., Azizov B.A. Bakieva G. T. // Abstracts of XI congress of pediatricians of eurazian countries. Dushanbe, Tajikistan – 2011. – С. 100.

35. Сафедов Ф.Х. Роль неспецифического иммунитета в профилактике послеоперационных осложнений при хронической почечной недостаточности калькулёзной этиологии у детей [Текст] / Атоев И.К., Бакиева Г.Т., Сафедов Ф.Х., Сайёдов К.М., Бадалов Ш.А // II- съезд детских хирургов и анестезиологов-реаниматологов Республики Узбекистана. Ташкент 2011. – С. 49–51.

36. Сафедов Ф.Х. Современный подход к вопросу реконструктивно-восстановительных операций при мега-долихо-уретерогидронефроза у детей [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Атоев И.К., Сайёдов К.М. // II-съезд детских хирургов и анестезиологов-реаниматологов Республики Узбекистана. Ташкент. 2011. – С. 51–53.

37. Сафедов Ф.Х. Роль ультразвукового исследования при закрытых повреждениях селезенки у детей [Текст] / Асламов Б.Н., Султонов Ш.Р., Сафедов Ф.Х., Займуддинов Б.А. // II- съезд детских хирургов и анестезиологов-реаниматологов Республики Узбекистана. Ташкент 2011. – С. 205–206.

38. Сафедов Ф.Х. Пешниҳод ва такмили усулҳои хориҷ намудани пешоб ҳангоми дигаргун ва барқарорсозии маҷрои пешоб [Матн] / Азизов. А.А., Сафедов Ф.Х., Азизов Б.А., Бадалов Ш. А. // Маҷаллаи Авҷи Зухал. Душанбе – 2011. – № 1. – С. 8–12.
39. Сафедов Ф.Х. Одни из вариантов деривации в хирургическом лечении осложнённых камней пузырного сегмента мочеточника у детей [Текст] / Азизов А.А., Махмаджонов Д.М., Сафедов Ф.Х., Мирзоев Р.К. // Московская конференция «гнойно–септические заболевания у детей». Москва 2011. – С. 121–123.
40. Сафедов Ф.Х. Усулҳои такмил ва тармими амалиётҳои барқарорию-азнавсози ҳангоми мавриди санги оризанок гашта [Матн] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Султонов Ш.Р. // Маҷаллаи Авҷи Зухал. Душанбе 2011. – №3. 4–6.
41. Сафедов Ф.Х. Моҳияти дуруст ба роҳ мондани маҷроҳои пешоб ҳангоми амалиёти дигаргун ва барқарорсозии узвҳои системаи пешоброҳа [Матн] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Султонов Ш.Р., Бакиева Г.Т., Бадалов Ш.А. // Маҷаллаи Авҷи Зухал. Душанбе – 2011. – №3. – С. 3–8.
42. Сафедов Ф.Х. Хирургическое лечение острых воспалительных заболеваний яичка и придатка у детей [Текст] / Файзулов Д.А., Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Шерназаров И.Б. // Научно-практическая конференция с международным участием. «Новые технологии детской хирургии, урологии, анестезиологии и реаниматологии». Самарканд. – 2012. – С. 128.
43. Сафедов Ф.Х. Неоцистоуретероанастомоз при дистопии устьев мочеточников в дивертикулы мочевого пузыря с мега-долихоуретерогидронефрозом у детей [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Азизов Б.А. // НПК с международным участием. «Новые технологии детской хирургии, урологии, анестезиологии и реаниматологии». Самарканд – 2012. – С. 91–92.
44. Сафедов Ф.Х. Повторные реконструктивно-восстановительных операции при мега-долихоуретерогидронефрозе у детей [Текст] / Азизов А.А. Султонов Ш.Р., Сафедов Ф.Х. // НПК. Теоретические и практические аспекты развития современной медицинской науки ТГМУ. Душанбе – 2012. – С. 389–390.
45. Сафедов Ф.Х. Предоперационная подготовка больных с дисплазией пузырно-мочеточниковой и шеечно-тригональной зоны у детей на фоне уросепсиса [Текст] / Азизов А.А., Султонов Ш.Р., Сафедов Ф.Х., Азизов Б.А., Атоев И.К // НПК. «Достижения и перспективы развития детской хирургии». Душанбе – 2013. – С. 19.
46. Сафедов Ф.Х. Оценка результатов повторных корригирующих операций при мега-долихоуретере у детей [Текст] / Азизов А.А., Султонов Ш.Р., Сафедов Ф.Х. // НПК. «Достижения и перспективы развития детской хирургии». Душанбе – 2013. – С. 20.
47. Сафедов Ф.Х. Адекватная терапия после одномоментных сочетанных операции при дисплазии пузырно-мочеточниковых и пузырно-тригональных

- зон, обусловленных вторичным нейрогенным мочевым пузырём [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Сафедов Ф.Х., Султонов Ш.Р., Атоев И.К. // НПК. «Достижения и перспективы развития детской хирургии». Душанбе – 2013. – С. 21.
48. Сафедов Ф.Х. Аз ихтироъ ба инноватсия «Аз ихтироъ ба инноватсия» [Матн] / Сафедов Ф.Х. // Маркази миллии патенту иттилооти Ҷумҳурии Тоҷикистон. Моликияти саноати ва бозор, Маҷаллаи илмию амали. Душанбе – 2014. – С. 98.
49. Сафедов Ф.Х. Оиди ихтироъ ва кашфиёт дар шуъбаи урологияи кӯдаконаи ММТТ [Матн] / Азизов А.А., Займудинов Б.М., Сафедов Ф.Х., Шаханов Н.С., Сатторов М.А. // Маҷаллаи Авҷи Зухал. Душанбе – 2015. – № 2(19). – С. 11–16.
50. Сафедов Ф.Х. Инноватсияи ихтирооти амалиёти дигаргун ва барқарорсозии масонаи нейрогении дуоимдараҷаи кӯдакон [Матн] / Азизов А.А., Боқиева Г.Т., Сафедов Ф.Х., Атоев И.К., Шохунов Н.С. // Маҷаллаи Авҷи Зухал. Душанбе – 2016. – № 1(22). – С. 12–16.
51. Сафедов Ф.Х. Тактика лечения камней мочеточников у детей [Текст] / Махмаджонов Д.М., Атоев И.К. Сафедов Ф.Х. // НПК. «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)». Душанбе – 2020. – Том – 227.11. – С. 167–168.
52. Сафедов Ф.Х. Хирургическое лечение уретероцеле у детей [Текст] / Махмаджонов Д.М., Сафедов Ф.Х., Сафаров А.И. // НПК. «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)». Душанбе – 2020. – Том – 227.11. – С. 168-170.
53. Сафедов Ф.Х. Дифференцированный подход и хирургическое лечение при сегментарной дисплазии мочеточников у детей [Текст] / Сафедов Ф.Х., Азизов А.А., Махмаджанов Д.М. // НПК. «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)». Душанбе – 2020. – Том – 227.11. – С. 303–304.
54. Сафедов Ф.Х. Современные методы диагностики хирургических болезней почек у детей [Текст] / Махмаджонов Д.М., Сафедов Ф.Х. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана». Душанбе – 2020. – №4. – С. 81–82.
55. Сафедов Ф.Х. Новое в лечении и профилактике хирургических осложнений неполных удвоений почек у детей [Текст] / Махмаджонов Д.М., Сафедов Ф.Х. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана». Душанбе – 2020. – №4. – С. 82–83.
56. Сафедов Ф.Х. Хирургическое лечение дисплазии пузырного сегмента мочеточника у новорожденных и детей грудного возраста [Текст] / Сафедов Ф.Х., Шаханов Ф.А., Атоев И.К. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана». Душанбе – 2020. – №4. – С. 101–102.
57. Сафедов Ф.Х. Специфическая антидотная терапия в комплексном лечении детей с фосфороорганическими отравлениями [Текст] / Мазабшоев С.А., Шамсзода Х.А., Сафедов Ф.Х., Курбонов Ш.Ш. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана» Душанбе – 2020. – №4. – С. 76–77.

58. Сафедов Ф.Х. Дифференцированные тактики хирургического лечение при дисплазии пузырного сегмента мочеточников у детей [Текст] / Сафедов Ф.Х., Саидов М., Абдулов Ф.У., Сафедов Ф.Ф. // «Новые проблемы медицинской науки и перспективы их решений» XVI – НПК молодых учёных ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино. Душанбе – 2021. – С. 123–124.

59. Сафедов Ф.Х. Паллиативное хирургического лечение дисплазии пузырного сегмента мочеточника у новорожденных и детей грудного возраста [Текст] / Сафедов Ф.Х., Шаханова Ф.А., Холниёзов Ш.Ф., Абдулов Ф.У. // «Новые проблемы медицинской науки и перспективы их решений» XVI – НПК молодых учёных ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино. Душанбе – 2021. – С. 200.

60. Сафедов Ф.Х. Внедрение на практике изобретенных новых способов реконструктивно-восстановительных операций при аномалиях развития мочеполовых органов у детей [Текст] / Азизов А.А., Гуломов Ф.М., Азизов Б.А., Каримова М.К., Сафедов Ф.Х., Бадалов Ш.А. // НПЖ. Вестник медико-социального института Таджикистана. 2022. – 4(5) – С. 5–16.

Монография

1. Сафедов Ф.Х. Анатомияи системаи шошаю таносул [Матн] / С.Т. Ибодзода, Ф.Х. Сафедов. – Душанбе – 2023. 80 с.
2. Сафедов Ф.Х. Абдоминальная хирургия детского возраста [Текст] / А.А. Азизов, И.Б. Шерназаров, Ф.Х. Сафедов. Душанбе – 2011. – 511 с.
3. Сафедов Ф.Х. Анатомияи системаи дилу рағҳо [Матн] / С.Т. Ибодзода, Ф.Х. Сафедов, Р.Х. Зокиров, С.Г. Али-Заде. Душанбе – 2023. – 168 с.

Патенты.

1. Сафедов Ф.Х. Устройства для дренирования мочевого пузыря при цистопластике по поводу его экстрофии. Патент № ТЈ 401. [Текст] / Азизов А.А., Бакиева Г.Т., Сафедов Ф.Х., Ли О.Э., Шаханов А.Ш., Мирзоев Р.К. Душанбе – 2004.
2. Сафедов Ф.Х. Способ дренирования при формировании мочевого пузыря по поводу его экстрофии. На Патент № ТЈ 402. [Текст] / Азизов А.А., Бакиева Г.Т., Сафедов Ф.Х., Ли О.Э., Шаханов А.Ш., Мирзоев Р.К. Душанбе – 2004.
3. Сафедов Ф.Х. Способ резекции дисплазированных пузырно-мочеточниковых сегментов с антирефлюксной защитой у детей. Патент № ТЈ 479. [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т. Душанбе. – 2008.
4. Сафедов Ф.Х. Дозированный фиксатор лонных костей при цистопластике по поводу экстрофии мочевого пузыря у детей. Патент № ТЈ 410. [Текст] / Азизов А.А., Займутдинов Б.М., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т., Атоев И.К. Душанбе. – 2011.

5. Сафедов Ф.Х. Способ антирефлюксной операции «аутоуретеродубликатуры» при мега-долихо-уретерогидронефрозе, обусловленным дисплазией пузырно-мочеточникового и шеечно-тригональной зон у детей. Патент № TJ 485. [Текст] / Азизов А.А, Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т. Душанбе – 2011.
6. Разработана техника операции “полулунный разрез” под устье мочеточника при пузырно-почечном рефлюксе у детей. Патент № TJ 371. [Текст] / Азизов А.А, Бакиева Г.Т. Душанбе. – 2008.
7. Сафедов Ф.Х. Способ неоцистоуретероанастомоза с аутоуретероуретеродубликатурой при дистопии устьев мочеточников в дивертикулах мочевого пузыря с мега-долихоуретерогидронефрозом у детей. Евразийский патент № 025992. [Текст] / Сафедов Ф.Х., Азизов А.А. Москва. – 2017.
8. Сафедов Ф.Х. Способ лечения мочевых свищей при уретеролитотомии у мальчиков. Малый патент № TJ 1204. [Текст] / Сафедов Ф.Х., Султонов Ш.Р. Махмаджонов Д.М. Холниёзов Ш.Ф. Душанбе. – 2020.
9. Сафедов Ф.Х. Способ лечения мочевых свищей при уретеролитотомии у девочек. Малый патент № TJ 1203. [Текст] / Сафедов Ф.Х., Холниёзов Ш.Ф. Душанбе. – 2020.

Интеллектуальный продукт.

1. Сафедов Ф.Х. «Способ выявления втянутого внутривисцерального мочеточника по урограммам на фоне вторичного нефролитиаза у детей». Интеллектуальный продукт. Свидетельство № TJ 0124. [Текст] / Азизов А.А., Сафедов Ф.Х., Бакиева Г.Т., Махмаджанов Д.М., Мирзоев Р.К., Атоев И.К. Душанбе. – 2009.

Рационализаторские предложения.

1. Сафедов Ф.Х. Способ замены полиэтиленового сквозного дренажа на катетер Фоле после операции рассечения шейки мочевого пузыря [Текст] / Удостоверение № 119. Азизов А.А., Сафедов Ф.Х. с соавт. ВОИР Душанбе – 2006.

1. В автореферате диссертации отражены основные положения диссертационной работы.
2. В качестве ведущего учреждения рекомендуем утвердить: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства Здравоохранения Российской Федерации
В качестве официальных оппонентов рекомендуем утвердить:
 - доктора медицинских наук, профессора начальника Центра детской урологии и андрологии, заведующего урологическим отделением с группами репродуктологии, главного научного сотрудника ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России, (г. Москва) Зоркина Сергея Николаевича;

- медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Зоркина Сергея Николаевича;
- доктора медицинских наук, профессора, кафедры детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Ибодзода Хабибулло Ибода;
 - доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой детской хирургии №1 Самаркандского государственного медицинского университета Юсупова Шухрата Абдурасуловича.

Экспертная комиссия рекомендует разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации и автореферата на официальном сайте ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» и на официальном сайте ВАК при Президенте РТ, а также публикацию и рассылку автореферата.

Председатель комиссии:

Доктор медицинских наук, доцент  Рахматова Р.А.

Члены комиссии:

Доктор медицинских наук, доцент  Икромов Т.Ш.

Доктор медицинских наук  Нусратуллоев И.Н.



имя/подпись	<i>Рахматова Р.А.</i>
	<i>Икромов Т.Ш.</i>
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ	
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ РРК/	
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ РРК	
<i>03.10</i>	<i>2024 г/г</i>