

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Исмаатзода Сулаймон Султон на тему: «Закрытая травма почки у детей: клиника, диагностика и методы лечения», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – Детская хирургия.

Актуальность. Травмы почек у детей всегда рассматривают как тяжёлые повреждения, даже если проявление травмы первоначально мало выражено [Ашкрафт К.У., 1996; Быков И.Н., 2002; Афаунов М.В., 2014]. Тактика лечения повреждений почек должна определяться сопутствующими травмами других органов в то время, как все соглашаются, что показаниями к немедленной операции является, несомненно, наличие кровотечения, которое угрожает жизни пациента [Азизов А.А., 2010, Курбонов К.М. 2014].

За последние 20 лет современные достижения в диагностике и лечении позволили уменьшить частоту выполнения хирургических вмешательств по поводу травмы почки на пользу органосохраняющего лечения [Разоков А.А., Пиров А.А., 2015]. По данным литературы, попытка выжидательной тактики была оправдана для большинства тупых травм почки у взрослых [Шамсиев ДЖ.А., 2014., Ибодов Н., 2016]. Главными задачами лечения при этом является сохранение жизни пациента, улучшение его общего состояния и сохранение функции почки. Таким образом, выбранная тема Исмаатзода С.С. является достаточно актуальной и должна способствовать решению вопросов диагностики и лечения, способствующими снижению инвалидности среди детей.

Научная новизна. На основе анализа доказаны прогностические факторы исходов лечения закрытой изолированной травмы почки у детей, установлены предикторы вероятных осложнений посттравматического периода, что позволило разработать тактику диагностики и лечения с использованием консервативного, малоинвазивного и хирургического методов у пациентов с закрытой травмой почки (ЗТП). Результаты исследования показали эффективность консервативного и малоинвазивного лечения больных с ЗТП I-IV ст. степени тяжести по классификации Американской ассоциации хирургии травм, чем у пациентов после хирургического лечения.

Практическая значимость работы. Результаты исследования доказали, что разработанный способ хирургического лечения закрытой травмы почки предупреждает усиление кровотечения при вскрытии фасции Герата, путем контроля магистральными сосудами почки. Подтверждено, что показаниями к срочному оперативному лечению пострадавших с закрытой травмой почки является гемодинамическая нестабильность больных, которая не корректируется консервативными методами лечения. Разработанный алгоритм диагностики и лечения пациентов с закрытой изолированной травмой почки позволяет оптимизировать лечение пациентов с ЗТП.

Научные положения, выводы и рекомендации соискателя научно-обоснованы, вытекают из большого материала комплексных исследований и

достоверны, получены с применением современных методов исследования, логичным и корректным обсуждением полученных результатов.

Для достижения цели и задач диссертационной работы, автором были отобраны данные 195 пациентов с изолированной ЗТП. Всех исследуемых больных разделили на 2 группы – основную (n=110) и контрольную (n=85). Контрольную группу составляли больные, которые были пролечены с 1990 по 2004 гг., эффективность лечения которых была проанализирована ретроспективно, а основную группу – больные с ЗТП, пролечены с 2004 по 2019 гг. Непосредственные и отдаленные результаты лечения оценивались путем контрольного обследования пациентов.

Оценивая диссертационную работу и автореферат диссертации в целом следует отметить, что в них представлено комплексное научное исследование, проведенное на современном научном уровне, применением адекватного методического подхода, анализом полученных результатов, достаточных по объему собственных исследований.

Данные диссертационной работы представляют не только научную, но и большую практическую ценность для специалистов, работающих в области педиатрии и неврологии с аспектом реабилитации.

Таким образом, диссертационная работа обладает достаточной актуальностью, научной новизной и практической значимостью. По объему выполненных исследований и методическому подходу, вполне соответствует требованиям раздела 3, п. 31, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель достоин присвоения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

**Доцент кафедры
детской хирургии
ГОУ ТГМУ им. Абуали ибн Сино
д.м.н.,**



Сафедов Ф.Х.

Адрес: 734000, Республика Таджикистан, город Душанбе,
ул. А. Навои 25/1, кв 21.
Тел.: (+992) 935656577
E-mail: safedv@mail.ru

Подпись _____ подтверждаю:
Начальник Управления по развитию кадров _____ **Сафаров Б.И.**

Адрес: 734026, Республика Таджикистан, город Душанбе, ул. Сино 29-31.
Тел.: (+992-37) 446003977, 2353496
E-mail: info@tajmedun.tj

« 5 » 09 2025г.