

ОТЗЫВ

научного консультанта на диссертационную работу
Туктиевой Назым Ануарбековны
на тему:
«Хирургическое лечение и ранняя реабилитация болезни Легг-Кальве-
Пертеса у детей»,
представленную на соискание степени доктора философии (PhD)
по специальности 6D110100 – «Медицина»

Актуальность исследования, выполненного Туктиевой Назым Ануарбековной, обусловлена высокой распространённостью и социально-медицинской значимостью ортопедической патологии у детей, в частности болезни Легг-Кальве-Пертеса. Несмотря на относительно невысокую частоту встречаемости данного заболевания, его последствия могут носить тяжёлый инвалидизирующий характер, существенно снижая качество жизни пациентов в долгосрочной перспективе.

Исторически методы лечения данной патологии значительно изменились от преимущественно консервативных подходов к хирургическим вмешательствам, среди которых получили распространение варусная остеотомия бедренной кости, остеотомия по Солтеру и тройная остеотомия таза. Несмотря на их клиническую эффективность, в последнее время всё более активно обсуждается целесообразность применения малоинвазивных технологий, включая различные модификации скелетного вытяжения, обладающих потенциалом как в снижении травматичности вмешательства, так и в улучшении функциональных исходов.

В ходе выполнения диссертационного исследования Туктиевой Н.А. разработана и предложена к внедрению новая методика лечения, основанная на авторской конструкции - «Дистракционная система на аппарате внешней фиксации», адаптированной для применения у детей с болезнью Легг-Кальве-Пертеса. Применение данной системы позволило достичь баланса между инвазивностью хирургического вмешательства и безопасностью консервативных методов. Существенным дополнением к лечебной методике стала разработка программы ранней реабилитации, способствующей скорейшему восстановлению функций тазобедренного сустава и улучшению долгосрочных результатов лечения.

Научная новизна диссертационной работы заключается в клиническом обосновании эффективности и безопасности применения модифицированного метода скелетного вытяжения как альтернативы традиционным хирургическим вмешательствам. Практическая значимость подтверждается успешным внедрением разработанной методики в лечебный процесс на базе ГКП на ПХВ «Многопрофильная городская больница №2» и клиники «Аланда» в городе Астана. Полученные результаты демонстрируют

высокую эффективность предложенного подхода, а также его воспроизводимость в условиях клинической практики.

Работа является завершённым самостоятельным научным исследованием, охватывающим ключевые аспекты диагностики, хирургического лечения и реабилитации детей с болезнью Легг-Кальве-Пертеса. Результаты исследования представляют значительный интерес для детских ортопедов, хирургов, специалистов по медицинской реабилитации, а также педиатров.

В процессе научной работы Туктиева Н.А. проявила себя как высококвалифицированный, ответственный и инициативный исследователь. Она демонстрирует глубокие знания в области травматологии и ортопедии, владеет современными методами клинического анализа, свободно ориентируется в научной литературе и способна к системной научной деятельности. Соискатель пользуется уважением среди коллег и является перспективным специалистом с хорошим научным потенциалом.

Учитывая изложенное, считаю, что диссертационная работа на тему «Хирургическое лечение и ранняя реабилитация болезни Легг-Кальве-Пертеса у детей», представленная на соискание степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110100 – «Медицина», является завершённым научным исследованием, соответствующим требованиям Правил присуждения степени Комитета по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан.

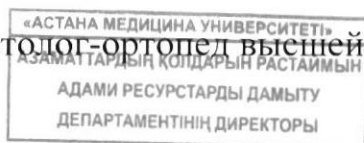
Научный консультант:

кандидат медицинских наук,

ассоциированный профессор кафедры детской хирургии

НАО «МУА»,

детский травматолог-ортопед высшей категории



Досанов Б.А.