

Отзыв

на автореферат диссертации Имомова Хисрава Дустмахмадовича на тему: «Эндопротезирование тазобедренного сустава у подростков с последствиями острого гематогенного остеомиелита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. - «травматология и ортопедия».

Актуальность темы диссертации

Актуальность данного диссертационного исследования определяется тяжестью ортопедических последствий, которые развиваются после перенесенного острого гематогенного остеомиелита, в частности, гнойного коксита, сопровождающегося деструкцией костной ткани с поражением ростковых зон бедренной и тазовых костей и приводящий к различной степени тяжести нарушению соотношений в тазобедренном суставе и снижению функции (вплоть до её полной утраты) тазобедренного сустава. В зависимости от возраста пациента, локализации и тяжести патологии предложены различные методы хирургического лечения. Сложившаяся ситуация вызывает многочисленные дискуссии среди хирургов. Также, отсутствие данных отдаленных результатов, немногочисленность публикаций как в отечественной, так и в зарубежной литературе, и отсутствие единства взглядов на проблему обуславливает актуальность данного исследования.

Цель и задачи работы диссертанта ориентированы на улучшение результатов хирургического лечения подростков с анатомо-функциональными нарушениями тазобедренного сустава, развившиеся вследствие острого гематогенного остеомиелита.

Новизна полученных результатов и выводов

В результате выполненной диссертационной работы автором впервые на большом клиническом материале изучены клинические, функциональные и анатомо-рентгенологические особенности тазобедренного сустава у подростков,

развившиеся в результате перенесенного острого гематогенного остеомиелита с учетом возможности выполнения тотального эндопротезирования. Научно обоснованы показания к выполнению тотального эндопротезирования у подростков с патологией тазобедренного сустава вследствие острого гематогенного остеомиелита с учетом результатов комплексного обследования и разработан алгоритм хирургического вмешательства. Впервые изучены отдаленные результаты тотального эндопротезирования у подростков с патологией тазобедренного сустава, развившейся в результате перенесенного острого гематогенного остеомиелита (ОГО). Предложен способ индивидуального предоперационного планирования и практического применения расчетов для воссоздания оптимальных биомеханических взаимоотношений в оперированном тазобедренном суставе для улучшения качества эндопротезирования при использовании метода Т. Раавилайнен (патент РФ на изобретение №2764956 от 24.01.2022 г.).

Практическая значимость результатов работы

Выполнение настоящего исследования позволило изучить степень влияния предшествующих хирургических вмешательств на возможность выполнения тотального эндопротезирования у подростков с патологией тазобедренного сустава, развившейся в результате перенесенного ОГО. Оптимизация алгоритма эндопротезирования подростков с патологией тазобедренного сустава, развившейся в результате перенесенного ОГО, позволяет сократить сроки лечения и снизить затраты на его проведение. Результаты настоящего исследования показали, что научно обоснованное выполнение тотального эндопротезирования тазобедренного сустава у подростков с последствиями гематогенного остеомиелита способствует повышению качества их жизни и социальной адаптации.

По теме диссертации опубликовано 7 печатных работ, в том числе 5 статей в рецензируемых научных журналах, входящих в перечень ВАК, в том числе получен патент РФ на изобретение № 2764956.

Выводы и практические рекомендации основываются на достоверных данных, подготовленных на основе решения поставленных задач, логически вытекают из содержания работы и представляют большой научный и практический интерес.

Материалы, полученные в ходе проведения исследования результаты внедрены в клиническую практику отделения патологии тазобедренного сустава и отделения двигательной реабилитации ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Минздрава России и учебный процесс кафедры детской травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Минздрава России.

Замечания и вопросы по работе

Принципиальных замечаний по диссертационной работе Имомова Х.Д. нет, работа заслуживает положительной оценки. При рецензировании диссертации возникли следующие вопросы, которые только подчеркивают значимость работы:

1. Существуют ли альтернативные состояния у больных с поражениями тазобедренного сустава после перенесённого ОГО, позволяющие избежать раннего эндопротезирования?
2. Есть ли у Вас убеждение, что таким больным не следует проводить реконструктивные вмешательства в раннем возрасте, или Вы считаете это полезным при применении современных технологий?

Заключение

Изучение автореферата к диссертации Имомова Хисрава Дустмахмадовича на тему: «Эндопротезирование тазобедренного сустава у подростков с последствиями острого гематогенного остеомиелита» позволяет сделать заключение, что он является законченной научной квалификационной работой, содержащей решение задач, направленных на улучшение результатов

хирургического лечения подростков с анатомо-функциональными нарушениями тазобедренного сустава вследствие острого гематогенного остеомиелита и имеющих существенное значение для травматологии и ортопедии.

Диссертационная работа выполнена на современном научно-методическом уровне. По актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости полученных данных диссертация полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 года, в редакции, утвержденной Постановлением Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель Имомов Хисрав Дустмахмадович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности: 3.1.8. — травматология и ортопедия.

Отзыв подготовил:

Заведующий детским травматолого-ортопедическим отделением
ГБУЗ ПК «Краевая детская клиническая больница»,
Главный внештатный специалист МЗ Пермского края
Доктор медицинских наук

Н.М. Белокрылов

Докторская диссертация защищается по специальности: 3. 1.8. - травматология и ортопедия

Подпись д.м.н. Белокрылова Н.М. заверяю:

Начальник отдела кадров

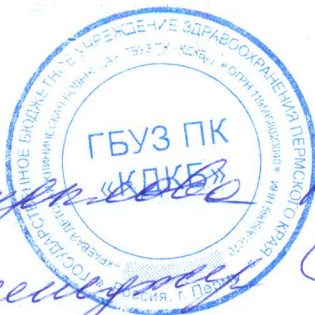
ГБУЗ ПК «Краевая детская клиническая больниц

«21» *апреля* 2022 г.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края
«Краевая детская клиническая больница» 614066, г. Пермь, ул. Баумана, д.22.

Тел. +7(342) 221-65-30;

E-mail: info@kdkb.ru



Подпись [Signature] *М.И. [Signature]* заверяю
Верислав [Signature]