

ОТЗЫВ

На автореферат диссертационного исследования Корчагина Константина Леонидовича на тему «Обоснование дифференцированного подхода к выбору методики артродезирования коленного сустава у пациентов с дефектами образующих его костей», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Диссертация Корчагина Константина Леонидовича посвящена одной из наиболее актуальных проблем травматологии и ортопедии – лечению пациентов с дефектами костей, образующих коленный сустав.

Автором поставлена цель – обосновать и апробировать в клинической практике усовершенствованные и дифференцированные подходы к выбору рационального варианта оперативного лечения пациентов с дефектами костей, образующих коленный сустав и наличием противопоказаний к эндопротезированию.

Для достижения цели автором поставлены задачи, подразумевающие усовершенствование существующих методик внутреннего и чрескостного остеосинтеза, оценку эффективности лечения и разработку алгоритма выбора методик хирургического лечения у данного контингента пациентов.

Диссертационное исследование включает в себя аналитическую, экспериментальную и клиническую части. В аналитической части исследования разработана рабочая классификация дефектов костей, образующих коленный сустав, при наличии противопоказаний к эндопротезированию. В ходе экспериментальной части исследования обоснованы оптимальные компоновки аппарата внешней фиксации на основе 2-х, 3-х и 4-х опор в зависимости от типа моделируемого дефекта,

представлен усовершенствованный способ выполнения артродеза коленного сустава интрамедуллярным блокируемым стержнем. Клиническая часть диссертационного исследования посвящена оценке эффективности хирургического лечения 85 пациентов с дефектами костей, образующих коленный сустав, из которых 60 пациентам выполнялся артродез коленного сустава, а 25 пациентам – замещение дефекта костей, образующих коленный сустав.

Разработанный алгоритм лечения пациентов с обширными дефектами костей, образующих коленный сустав при наличии противопоказаний к эндопротезированию, а также полученные 4 патента РФ (на 3 изобретения и одну полезную модель) внедрены в практическую работу отделения №7 ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России.

Достоверность основных положений и выводов диссертационного исследования определяются выполненным аналитическим обзором современных профильных научных публикаций, проведенным изучением достаточного клинического материала (85 наблюдений), его разделением на сопоставимые клинические группы и подгруппы пациентов, проведенными сравнениями результатов лечения пациентов, а также адекватной статистической обработкой полученных количественных данных.

В результате ознакомления с авторефератом можно сделать выводы, что полученные автором результаты достоверны, заключение и практические рекомендации научно обоснованы. Работа базируется на достаточном числе исходных экспериментальных и клинических данных.

Новизна, предложенная автором, подтверждается достаточным числом оригинальных публикаций в рецензируемых научных журналах и выступлениями на конференциях с международным участием. Автором по теме диссертации опубликованы 17 печатных работ (4 статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ, получено 4 патента РФ).

Автореферат полностью соответствует содержанию диссертации. Таким образом, диссертационное исследование Корчагина К.Л. «Обоснование дифференцированного подхода к выбору методики артродезирования коленного сустава у пациентов с дефектами образующих его костей» по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия по новизне, объему и практическому значению полностью соответствует требованиям пункта 25, а представленные в ней результаты – требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а диссертант достоин присуждения искомой степени.

Рецензент:

Багиров А.Б., доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отделения последствий травм опорно-двигательной системы и гнойных осложнений ФГБУ «НМИЦ ТО им Н.Н. Приорова» Минздрава России

/Багиров А.Б./

Докторская диссертация защищена по специальности: 14.01.15 – травматология и ортопедия

Подпись заверяю



«26» декабря 2018 г.

*ведущий специалист по картам
Официал / Макарова Л.А./*

127299, Российская Федерация, г. Москва, ул. Приорова 10, ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России»

Телефон: 8 (499) 940-97-47

E-mail: cito@cito-priorov.ru

Официальный web-сайт: www.cito-priorov.ru