

ОТЗЫВ

Доктора медицинских наук, профессора, Заслуженного врача Российской Федерации, Воротникова Александра Анатольевича на автореферат диссертации Варфоломеева Дениса Игоревича на тему: «Совершенствование подхода к профилактике и лечению осложнений при эндопротезировании тазобедренного сустава (экспериментально-клиническое исследование)», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.8–Травматология и ортопедия.

В последние годы отмечается существенное увеличение количества оперативных вмешательств по первичному, а также ревизионному эндопротезированию тазобедренного сустава. Вместе с этим заметно растет и число осложнений, связанных с данной операцией. Их профилактика и лечение является трудной задачей для ортопедов, ввиду сложности и больших финансовых издержек. Это обстоятельство явилось предметом диссертационного исследования Варфоломеева Д.И., и позволило автору сформулировать цель работы, определить конкретные задачи, необходимые для ее достижения.

Целью работы явилась разработка комплексного подхода к профилактике и лечению осложнений при первичном и ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава.

Автором проведено клинико-экспериментальное исследование, в результате которого были разработаны новые устройства, инструменты, способы оперативного лечения пациентов. Автором проведен сравнительный анализ результатов лечения пациентов с использованием разработанных способов и устройств. Также выполнены экспериментальные исследования в группах сравнения. Результаты, полученные в ходе выполнения научных изысканий, позволяют сделать вывод о том, что применение новых технологий достоверно снижает травматичность вмешательства, сокращает

его продолжительность и уменьшить количество периоперационных осложнений.

В диссертации подробно представлен спектр современных методов исследования, позволивших получить достоверные результаты, выводы и практические рекомендации.

Основные положения диссертации отражены в 19 публикациях, из них 11 – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Научная новизна подтверждена 20 патентами РФ на изобретение. Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные научные данные позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Принципиальных критических замечаний по содержанию, композиционному построению и оформлению автореферата диссертации не выявлено.

Таким образом, диссертационная работа Варфоломеева Дениса Игоревича: «Совершенствование подхода к профилактике и лечению осложнений при эндопротезировании тазобедренного сустава (экспериментально-клиническое исследование)» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной проблеме современной травматологии и ортопедии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 18.03.2023 г. № 415), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор – Варфоломеев Денис Игоревич заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.8 – Травматология и ортопедия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа

Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.01.

Профессор кафедры травматологии, ортопедии
и военно-полевой хирургии с курсом ДПО
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный
медицинский университет»
министерства здравоохранения Российской Федерации.
355017, г. Ставрополь, ул. Мира 310
8 (8652) 35 23 31. postmaster@stgmu.ru
Доктор медицинских наук, профессор.
3.1.8–Травматология и ортопедия.

24.05.2024 г.



Воротников Александр Анатольевич

