

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Вансовича Дмитрия Юрьевича на тему «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия

Актуальность выбранной автором темы исследования основывается на повсеместно распространенном в хирургии и ортопедии использовании мини-инвазивных технологий, позволяющих в короткие сроки, с минимальными осложнениями и меньшими экономическими затратами достичь целей хирургической коррекции при различной ортопедической патологии, в том числе и в комплексном лечении остеоартрита коленного сустава.

Новизной диссертации является получение патента РФ на новый способ хирургического лечения остеоартрита коленного сустава, а также доказательство эффективности и безопасности имплантации танталового электрета в область коленного сустава, в том числе и в сочетании с интрамедуллярной декомпрессией костей, образующих коленный сустав, при различных стадиях заболевания. Впервые автор в своей работе представил новые данные по изучению качества жизни больных остеоартритом коленного сустава на этапах комплексного лечения.

Работа Вансовича Д.Ю. содержит весомый практический потенциал: материалы диссертации в виде практических рекомендаций могут быть использованы в практической деятельности хирургических и ортопедических стационаров медицинских организаций различного уровня и врачей, занимающихся оказанием хирургической помощи больным с заболеваниями суставов.

Обоснованность и достоверность положений, выводов и рекомендаций диссертации подтверждается выбранным дизайном исследования, его последовательным выполнением, достаточным количеством исследуемых больных (136 пациентов с остеоартритом коленного сустава, 88 из которых



оперированы по обсуждаемым методикам), современным статистическим анализом.

Диссертация изложена в стандартном варианте, содержит обзор современных литературных источников по проблеме хирургического лечения остеоартрита коленного сустава, главу «Материал и методы исследования» и 4 главы, посвященные результатам собственных исследований, заключение, выводы и практические рекомендации.

Вансовичем Д.Ю. доказана принципиальная возможность, эффективность и безопасность использования операции имплантации танталового электрета в лечении остеоартрита коленного сустава II стадии и необходимость дополнения этой методики декомпрессией бедренной и большеберцовой костей в случаях III стадии заболевания.

Материалы работы отражены в выступлениях на научно-практических конференциях и в 12 печатных работах, 2 из которых представлены в изданиях, входящих в Перечень ВАК Минобрнауки РФ.

Автореферат написан по правилам ВАК, принципиальных замечаний при знакомстве с ним нет.

### **Заключение**

Основные положения автореферата свидетельствуют о том, что диссертационное исследование Д.Ю. Вансовича «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи улучшения результатов хирургического лечения больных остеоартритом коленного сустава, что вносит весомый научно-практический вклад в развитие хирургии и ортопедии. По актуальности, теоретической и практической значимости, научной новизне, объему проведенных исследований диссертация Д.Ю. Вансовича соответствует

научным специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия и требованиям п. 9 и п. 10 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., а сам автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Заведующий кафедрой хирургии  
Института дополнительного профессионального  
образования Федерального государственного  
бюджетного учреждения «Федеральный  
научно-образовательный центр  
медико-социальной экспертизы и  
реабилитации им. Г.А. Альбрехта» Министерства  
труда и социальной защиты Российской Федерации,  
кандидат медицинских наук, доцент

21.05.2024 г.

Вера Семеновна Спиридонова

Подпись доцента В.С. Спиридоновой «заверяю»

Начальник отдела кадров

Р.Ю. Зубкова

«21» июля

2024 г.



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-образовательный центр медико-социальной экспертизы и реабилитации им. Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации (ФГБУ ФНОЦ МСЭ и Р им. Г.А. Альбрехта Минтруда России)

195067, г. Санкт-Петербург, ул. Бестужевская, д. 50  
тел. (812) 544-06-92 факс (812) 544-34-19  
E-mail: reabin@center-albreht.ru