

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор федерального государственного бюджетного учреждения
высшего образования «Ярославский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Академик РАН, профессор

А.Л. Хохлов

2024г.

ОТЗЫВ

ведущей организации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на диссертационную работу Храмова Александра Эдуардовича «Осложнения эндопротезирования тазобедренного и коленного суставов при ревматоидном артрите и остеоартрите», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.27 – «Ревматология» и 3.1.8 – «Травматология и ортопедия»

Актуальность темы диссертации

Один из наиболее успешных методов оказания ортопедической помощи пациентам с иммунновоспалительными ревматическими заболеваниями (ИВРЗ) – тотальное эндопротезирование суставов. Данный метод лечения иногда является единственной возможностью улучшить качество жизни пациентов.

Несмотря на успехи консервативного лечения ревматических заболеваний, около трети пациентов по-прежнему нуждаются в хирургическом лечении. Среди всех методов хирургического лечения наиболее распространенным и эффективным является тотальное эндопротезирование суставов (коленного и тазобедренного).

Несмотря на усовершенствование техники операций, хирургическое лечение больных РА ассоциировано с повышенным риском развития послеоперационных осложнений. Это связано с клиническим проявлением самого заболевания, степенью функциональных нарушений опорно-двигательного аппарата, длительной терапией глюкокортикоидами, базисными противовоспалительными препаратами и генно-инженерными биологическими препаратами.

Большинство осложнений могут привести к потере функциональной способности и требуют высоких экономических затрат на лечение.

Однако, результаты имеющихся исследований по настоящее время лишены конкретных данных корреляции возникших осложнений и особенностей заболевания и его лечения, а также не предоставляют рекомендаций по профилактике послеоперационных осложнений.

Поэтому диссертационная работа Храмова А.Э., в которой детально рассматриваются эти вопросы, представляется важной и актуальной.

Научная новизна исследования

На большой когорте больных определена структура интра- и послеоперационных осложнений, возникающих в области хирургического вмешательства, при ТЭТС и ТЭКС у больных РА и ОА. Показано влияние активности заболевания, приема ГК, БПВП и ГИБП на риск возникновения инфекционных и неинфекционных осложнений при ТЭС у больных РА. Выявлена группа пациентов с повышенным риском развития осложнений, позволяющая провести своевременную медикаментозную коррекцию перед операцией и избежать возможных осложнений, требующих ревизионных вмешательств.

Значимость полученных результатов для науки и практики

Полученные при выполнении настоящей диссертационной работы результаты имеют высокий уровень теоретической и практической значимости. На основании проведенного исследования разработан комплекс мероприятий по снижению риска развития осложнений ТЭС нижних конечностей при РА, даны рекомендации по периоперационному ведению пациентов с РА и ОА, позволяющие повысить эффективность хирургического лечения и качество жизни пациентов.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Результаты настоящего диссертационного исследования рекомендуется использовать в работе отделений травматолого-ортопедического профиля. Помимо внедрения в клиническую практику, полученные данные целесообразно представлять в процессе обучения студентов и ординаторов на кафедрах

травматологии и ортопедии высших учебных заведений медицинского профиля, а также на кафедрах повышения квалификации специалистов здравоохранения.

Достоверность и степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Объем, структура и уровень представления данных настоящей диссертационной работы представляются достаточными. Текст диссертации изложен на 99 страницах печатного текста. Содержит главы: введение, обзор литературы, клиническая характеристика пациентов, методы исследования, собственные результаты исследования, обсуждение результатов исследования, выводы, практические рекомендации и список используемой литературы, содержащий 27 отечественных и 113 зарубежных источников. Диссертация иллюстрирована 47 рисунками и 10 таблицами.

Достоверность результатов и положений диссертационной работы определяется четкой формулировкой целей и задач, достаточным объемом клинического материала, применением современных инструментальных методов диагностики и клинического обследования, адекватной статистической обработкой полученных результатов.

Выводы и практические результаты аргументированы, четко сформулированы, закономерно вытекают из представленного материала, отражают содержание диссертационной работы и полностью соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации обоснованы и доступны для внедрения в практику. Диссертация иллюстрирована достаточным количеством таблиц и рисунков. Содержание автореферата отражает основные положения диссертации.

Заключение

Диссертационная работа Храмова Александра Эдуардовича «Осложнения эндопротезирования тазобедренного и коленного суставов при ревматоидном артрите и остеоартрите», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой по актуальной теме, результаты которой имеют существенное значение для

современной ревматологии и травматологии и ортопедии. По актуальности, методическому уровню, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа А.Э. Храмова соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842 (с изменениями, утвержденным в постановлении Правительстве РФ от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 №1024, от 01.10.2018 №1168), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Автор диссертации заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.27 – «Ревматология» и 3.1.8 – «Травматология и ортопедия»

Отзыв обсужден и одобрен на совместном заседании кафедры госпитальной терапии с профпатологией и кафедры травматологии и ортопедии федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (протокол №1 от «12» января 2024 г.).

Заведующий кафедрой госпитальной терапии с профпатологией

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор _____

 Носков Сергей Михайлович

Заведующий кафедрой травматологии и ортопедии

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор _____

 Литвинов Игорь Иванович

Подписи д.м.н., профессора С.М. Носкова и д.м.н., профессора И.И. Литвинова

заверяю: ученый секретарь ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор _____

 Мельникова Ирина Михайловна

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

150000 Россия, г. Ярославль, ул. Революционная, 5, телефон: +7(4852) 30-56-41, e-mail: rector@ysmu.ru, сайт: www.ysmu.ru

«19» ЯНВАРЯ _____ 2024г.