

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе Шубнякова Максима Игоревича по диссертационной работе на тему: «Долгосрочная эффективность эндопротезов тазобедренного сустава с различными типами фиксации и парой трения металл-полиэтилен у пациентов разных возрастных групп», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.8. – травматология и ортопедия

Научное исследование Шубнякова М.И. посвящено важной и актуальной проблеме в современной ортопедии – долгосрочной выживаемости эндопротезов у пациентов в зависимости от различных факторов.

В процессе работы над диссертацией Шубняков М.И. изучил большой объём современных отечественных и зарубежных литературных источников по теме исследования, анализ которых был подробно представлен в первой главе.

Автор самостоятельно оценил большое число результатов эндопротезирования тазобедренного сустава, изучил долгосрочную выживаемость эндопротезов тазобедренного сустава в зависимости от различных факторов, влияние позиции вертлужного компонента на величину линейного и объёмного износа полиэтиленового вкладыша, а также величину погрешности при рентгенографии при некорректной укладке пациента. Автором была изучена структура ревизионных вмешательств. Также был проведен комплексный анализ факторов, влияющих на долгосрочную выживаемость эндопротеза с учетом их взаимного влияния. Самостоятельно провел статистическую обработку полученных данных, что подчеркивает значимость и достоверность его научной работы.

Материалы исследования были доложены на научных конференциях различного уровня, по теме диссертации опубликовано 9 печатных работ, в том числе 6 статей в рецензируемых научных журналах, входящих в перечень ВАК.

В ходе работы над диссертационным исследованием Шубняков М.И. зарекомендовал себя инициативным, ответственным, добросовестным работником, стремящимся к расширению своих знаний.

Шубняков Максим Игоревич является состоявшимся научным работником, а выполненная им диссертационная работа – завершенным научно-квалификационным исследованием, посвящённым актуальной и недостаточно изученной проблеме ортопедии, что позволяет считать его достойным ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматологии и ортопедии.

Научный руководитель:

Директор

ФГБУ «НМИЦ ТО им Р.Р. Вредена» Минздрава России

д.м.н. профессор



Р.М. Тихилов

Докторская диссертация защищена по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия

Подпись д.м.н. профессора Тихилова Р.М. заверяю

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ ТО им Р.Р. Вредена» Минздрава России

к.м.н.

А.О. Денисов

«10» июня 2021 г.