

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Гинойна Акопа Овиковича на тему
«Особенности артропластики коленного сустава на фоне
субкомпенсированного костного метаболизма», представленную на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности**

3.1.8 Травматология и ортопедия

Диссертационное исследование Гинойна Акопа Овиковича является научно-квалифицированной работой, посвященной решению актуальной задачи научного исследования – особенности артропластики коленного сустава на фоне субкомпенсированного костного метаболизма.

Актуальность данной проблемы с каждым годом растет, т. к. имеется большая выявляемость дегенеративно-дистрофических заболеваний крупных суставов нижних конечностей как у основной возрастной группы, так и у стареющего населения. Учитывая общее старение населения во всем мире и большое влияние остеопороза, особое внимание следует уделять тем методам оперативного лечения, которые позволяют быстро и эффективно восстановить и вернуть к активной жизни.

Аргументирована актуальность исследования, четко формулирована цель и задачи исследования, приводятся данные о научной новизне, научно-практической значимости, внедрении и апробации результатов исследования, указываются положения, выносимые на защиту.

Поставленные задачи решаются с использованием современных информативных исследований, позволяющие в полном объеме достичь поставленной цели. Количество пациентов, включенных в исследование, достаточно для корректной статистической и математической обработки.

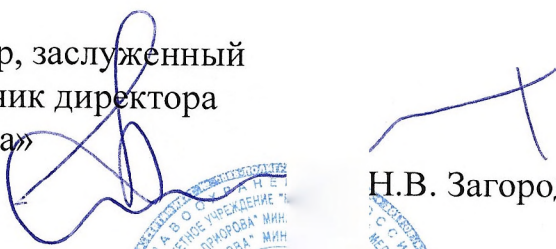
По материалам диссертационного исследования опубликовано 19 научных работ, в том числе 9 статей в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных

ВАК Минобрнауки РФ для публикации основных научных результатов диссертационного исследования. По материалам исследования получен один патент на изобретение.

Принципиальных замечаний к оформлению автореферата нет.


Таким образом, диссертация Гинойна Акопа Овиковича на тему «Особенности артропластики коленного сустава на фоне субкомпенсированного костного метаболизма» является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для практической травматологии и ортопедии, что соответствует требованиям пункта 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Гинойн Акоп Овикович, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 Травматология и ортопедия.

Доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель наук, член-корр. РАН, советник директора ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова»


Н.В. Загородний

Подпись доктора медицинских наук, профессора Н.В. Загородний «заверяю»:

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова»


И.В. Пуляткина

«25» 10 2021 г.

125299, г.Москва, ул.Приорова, 10
cito@cito-priorov.ru +7-495-744-40-10