

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Джавадова Алисагиба Аббасовича на тему:
«Обоснование использования индивидуальных вертлужных конструкций при
ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава», представленной
на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности:

14.01.15 - травматология и ортопедия.

Актуальность исследования: обусловлена значительной частотой случаев неблагоприятных отдаленных результатов эндопротезирования тазобедренного сустава и прежде всего асептическим расшатыванием вертлужного компонента эндопротеза. Приятной альтернативой решения этой проблемы является использование индивидуальных вертлужных конструкций. Однако общепринятые представления о показаниях к их применению на сегодняшний день отсутствуют.

Цель и задачи диссертационного исследования сформулированы правильно и направлены на решение вопроса о повышении эффективности ревизионного эндопротезирования тазобедренного сустава у пациентов с обширными дефектами области вертлужной впадины имплантацией индивидуальных вертлужных конструкций.

Материал исследования включает 730 случаев ревизионных артропластик. Выполнен анализ всех представленных случаев, а также частоты встречаемости и причин формирования костных дефектов области вертлужной впадины. Двадцать клинических наблюдений были выделены для оценки значимости выполнения трехмерной визуализации, а на основании 352 случаев был выполнен анализ результатов реэндопротезирования с позиции зависимости частоты случаев асептического расшатывания от типа дефекта вертлужной впадины. Изучение результатов 195 операций ревизионного эндопротезирования позволило установить сравнение исходов применения серийных и индивидуальных вертлужных конструкций.

Результаты исследования: автором изучены результаты операций и отмечены функциональные исходы, а также определена значимость выполнения трехмерной реконструкции дефектов области вертлужной впадины при ревизионном эндопротезировании. На основании проведенного сравнительного анализа среднесрочных результатов реэндопротезирования с использованием серийных и индивидуальных вертлужных конструкций, доказана обоснованность применения индивидуальных конструкций в условиях обширных дефектов вертлужной впадины для снижения частоты случаев асептического расшатывания вертлужного компонента. Обоснована медико-экономическая эффективность данной стратегии лечения.

Сформированные автором задачи исследования успешно решены, а объем исследования, дизайн и использованные методы доказательной медицины не вызывают сомнений в достоверности полученных результатов. Практические рекомендации должным образом аргументированы на материале исследования. В достаточном объеме основные положения диссертационного исследования изложены на конференциях и представлены в 5 публикациях в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

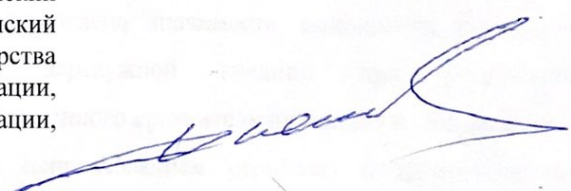
Автореферат полностью соответствует основному содержанию диссертации. Замечаний принципиального характера по рецензируемому автореферату нет

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Джавадова Алисагиба Аббасовича, «Обоснование использования индивидуальных вертлужных конструкций при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава», является самостоятельным и законченным научным трудом, посвященным актуальной проблеме ортопедии – лечению больных с тяжелой патологией тазобедренного сочленения, после неблагоприятного исхода эндопротезирования. Работа выполнена на современном научно-методическом уровне. Выводы, сформулированные автором, обоснованы, подтверждены достоверным материалом и логически вытекают из содержания работы..

По своей актуальности и научно-практической значимости диссертационная работа **Джавадова Алисагиба Аббасовича** соответствует требованиям п.9 Положения ВАК РФ (Постановление Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии
Федерального Государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Астраханский
государственный медицинский
университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
заслуженный врач Российской Федерации,
доктор медицинских наук


Дианов Сергей Вячеславович

Докторская диссертация защищена по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия

10.05.2021

Подписи заверяю:
г. 440000, Астрахань, ул. Барятинская 121

тел.89171873436

Ученый секретарь:
«Астраханский государственный
медицинский университет»
Минздрава России,
к.м.н., доцент Кульков В.Н.