

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ермакова Артема Михайловича  
«Лечение больных с хронической перипротезной инфекцией тазобедренного  
сустава с использованием временных стабилизирующих систем»,  
представленной на соискание учёной степени  
кандидата медицинских наук  
по специальности: 14.01.15 – травматология и ортопедия

Значительный рост инфекционных осложнений после эндопротезирования тазобедренного сустава приводит к большому проценту инвалидности данной категории больных. При этом, по данным мировой литературы, отмечается значительный уровень рецидива воспалительного процесса с высокой степенью вероятности генерализации гнойного процесса и летального исхода. Поэтому представленная научная работа, безусловно, актуальна.

В этом аспекте диссертация А.М. Ермакова, направленная на повышение эффективности хирургического лечения больных с хронической перипротезной инфекцией тазобедренного сустава, будет востребована в специализированных травматолого-ортопедических отделениях.

Рецензируемая диссертация написана по рекомендованной ВАК схеме: состоит из введения, пяти глав, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Работа изложена на 126 страницах компьютерного текста; содержит 9 рисунков и 31 таблицу. Список литературы включает 190 источников информации, из них 25 отечественных и 165 - зарубежных.

Поставленная автором цель и задачи исследования в полном объёме отражают характер научной работы и конкретные пути её реализации.

Автором предложена технология лечения больных с хронической перипротезной инфекцией тазобедренного сустава, исходя из анамнеза заболевания, вида возбудителя и состояния костных структур поражённой конечности, с использованием временных стабилизирующих систем в виде преформированного спейсера и/или аппарата внешней фиксации. На большом клиническом материале (73 пациента) доказана эффективность предложенной технологии лечения данной категории больных. Все это убедительно аргументирует получение достоверных данных. Новизна

результатов исследования подтверждена патентом РФ. Подробно дана клиническая характеристика больных и результатов дополнительных методов обследования.


Выводы соответствуют задачам и следуют из выполненной работы. Основные научные результаты, полученные диссертантом, опубликованы в 4-х научных работах и доложены на 4-х Международных, Всероссийских и других конференциях.

В автореферате полностью отражены основные положения работы. Замечаний по выполненной работе нет.

Считаю, что диссертационное исследование А.М. Ермакова на тему: «Лечение больных с хронической перипротезной инфекцией тазобедренного сустава с использованием временных стабилизирующих систем», является законченной научно-исследовательской работой, в которой доказана эффективность лечения данной категории больных. Она соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям и может быть допущена к публичной защите по специальности: 14.01.15 - травматология и ортопедия.

Главный научный сотрудник научного  
организационно-методического отдела  
федерального государственного бюджетного  
учреждения «Российский научный центр  
«Восстановительная травматология и ортопедия»  
имени академика Г.А. Илизарова

Министерства здравоохранения Российской Федерации  
доктор медицинских наук, профессор

 А.Н. Дьячков

(640014, г. Курган, ул. Марии Ульяновой, 6),  
e-mail: office@ilizarov.ru, сайт: [www.ilizarov.ru](http://www.ilizarov.ru).

Подпись Дьячкова А.Н. заверяю

Ученый секретарь РНЦ «ВТО» имени академика Г.А. Илизарова  
кандидат биологических наук

 Е.Н. Овчинников



21.09.2015.