

ФГБВОУ ВПО  
Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова  
Министерства обороны Российской Федерации  
Кафедра военной травматологии и ортопедии  
(194044, г. Санкт-Петербург, ул. Боткинская, 13;  
тел.: 8(812) 329-71-58; e-mail: Vtovmeda@mail.ru)

### **ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ**

диссертации на соискание учёной степени доктора медицинских наук  
по специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия

Кутянова Дениса Игоревича на тему: «Использование технологий  
реконструктивно-пластической микрохирургии в системе лечения больных  
с патологией крупных суставов и околоуставных структур конечностей»

Научное исследование Д.И. Кутянова в своем полном виде впервые было представлено в стенах кафедры военной травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии в мае 2013 года на заседании научного общества травматологов-ортопедов г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области. И уже тогда стало понятно, что эта работа является достойным продолжением славных традиций Ленинградской, а затем и Санкт-Петербургской, школы ортопедов-микрохирургов, воспитавшей целую плеяду выдающихся учёных и практических специалистов. Поэтому очень приятно, что её результаты нашли свою реализацию в виде завершённой диссертации на соискание учёной степени доктора медицинских наук.

Сегодня все мы являемся свидетелями значительного прогресса в развитии и распространении оперативных технологий в суставной ортопедии. В наибольшей степени это, конечно же, относится к эндопротезированию суставов. Но успех любой не только открытой, но и даже артроскопической операции на суставе невозможно себе представить без наличия нормального количества и качества околоуставных мягких тканей. Это требование имеет

огромное значение, но, к сожалению, далеко не все практикующие ортопеды до конца осознают его важность. Диссертант сумел правильно определить значимость и актуальность этой проблемы и удачно выбрал путь её решения за счет использования у таких пациентов технологии реконструктивно-пластической микрохирургии. Концептуально верный подход к проблеме позволил ему чётко сформулировать цель исследования и определить его основные задачи, последовательно вытекающие одна из другой и возрастающие по своей сложности.

Научная новизна и практическая ценность работы более чем убедительны. Прежде всего, автору, на основании всестороннего сравнительного анализа достаточно большого массива клинических наблюдений удалось выявить основные причины и факторы, влияющие на возникновение неудовлетворительных результатов лечения больных с патологией в областях крупных суставов конечностей без использования микрохирургических методик. Полученные данные послужили основой не только для доказательства необходимости, но и для выработки лечебно-тактических подходов и алгоритмов их применения в современной артрологии.

Отдельно следует отметить разработанные автором дифференцированные алгоритмы выбора тактики хирургического лечения больных, нуждающихся в эндопротезировании локтевого и коленного суставов на фоне наличия клинически значимой патологии околоуставных мягких тканей. Они имеют наибольшую актуальность для современной ортопедии, полностью отвечают её запросам и обеспечивают эффективное планирование индивидуальной программы хирургического лечения каждого такого пациента.

К сожалению, формат и объём отзыва на автореферат сами по себе не позволяют дать исчерпывающую характеристику всем аспектам изученной диссертантом проблемы. Но здесь совершенно необходимо отметить, что полученные им результаты собственных исследований обширны, многогранны и поучительны, что позволило автору сделать обоснованные выводы и дать взвешенные практические рекомендации, которые в своей совокупности полностью реализуют цель и задачи исследования.

**Заключение.**

На основании изучения результатов диссертационного исследования Д.И. Кутянова можно заключить, что оно является важной ступенью в развитии ортопедической науки и направлено на решение проблемы расширения возможностей для хирургического лечения больных с патологией крупных суставов конечностей и улучшение его результатов. По актуальности, научной новизне, практической значимости и реализации результатов исследования диссертация соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., а её автор, безусловно, достоин присуждения учёной степени доктора медицинских наук. Несомненно, что высокий научно-методологический уровень исполнения и хорошее качество работы будут способствовать не только успешной её защите, но и изданию в последующем полноценной научной монографии по затронутой в ней проблеме.

Заведующий кафедрой  
военной травматологии и ортопедии  
Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова  
доктор медицинских наук профессор

 Шаповалов Владимир Михайлович

« 28 » апреля 2014 г.

