

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Иванова Виктора Вячеславовича на тему  
«Новое в хирургическом лечении больных с хондромами костей»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских  
наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Тема диссертационного исследования является современной и актуальной.

Среди большого разнообразия новообразований опорно-двигательной системы хондрома является наиболее встречаемой доброкачественной костной опухолью. Несмотря на значительное количество работ, посвященной проблеме лечения больных с этой патологией до сих пор остаются нерешенными многие вопросы: определение объема резекции, подбора способа обработки костной полости, выбора вида пластики пострезекционных дефектов и целесообразности выполнения остеосинтеза. Между тем большое количество неудовлетворительных результатов лечения по традиционным методам побуждают совершенствовать известные и разрабатывать новые технологии оперативного лечения больных с хондромами костей различной локализации.

Автором лично проведено 37 операций у больных с хондромами костей различной локализации по разработанной технологии. В диссертации использованы современные методы обследования пациентов такие как: цифровая рентгенография, компьютерная томография с трехмерной реконструкцией, морфологическое исследование, функциональные (термография и электромиография), одномерные и многомерные методы анализа, а так же методы доказательной медицины.

В диссертации подробно представлены традиционные способы хирургического лечения больных с хондромами костей.

Разработана новая технология оперативного лечения больных с хондромами костей различной локализации, включающая в себя способ обработки костной ткани потоком низкотемпературной плазмы и применение нового устройства для забора костной ткани.

Представлена достоверно выявленная положительная динамика биомеханических, термографических и электромиографических показателей оперированной конечности при применении новой технологии оперативного лечения по сравнению с традиционным подходом.

Результаты, полученные автором, позволяют использовать аргоноплазменную коагуляцию для сохранения максимального объема костной ткани наряду с высокой степенью антибластичности. Использование нового устройства для забора костной ткани позволяет снизить количество послеоперационных осложнений в донорской области.

А в целом предложенная технология оперативного лечения больных с хондромами костей позволяет повысить эффективность оказываемой помощи данной категории больных.

Основные положения диссертации отражены в 15 публикации, из них 7 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Научная новизна подтверждена патентами Российской Федерации: на изобретение (способ обработки костной ткани при хирургическом лечении доброкачественных опухолей скелета №2416367 от 09.12.2008 г.); на полезную модель (новое устройство для забора костной ткани №125835 от 17.07.2012г.).

Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Иванова Виктора Вячеславовича «Новое в хирургическом лечении больных с хондромами костей», представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной травматологии и ортопедии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Иванов Виктор Вячеславович – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

**Заведующий кафедрой травматологии,  
ортопедии и хирургии экстремальных  
состояний, Государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
профессионального образования  
«Казанский государственный медицинский  
университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации  
420012, Казань, ул. Бутлерова, д. 49/1  
(843) 236-06-52, yalta60@mail.ru**

д.м.н., профессор



Ахтямов Ильдар Фуатович

Подпись *Ильдар Фуатович Ахтямов* Удостоверил  
Специалист по кадрам  
«20» 02 2010 г.