

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Кузьменко Дмитрия
Владимировича на тему «Метод сонографии в комплексной
диагностике и лечении переломов», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 3.1.8 –травматология и ортопедия**

Представленная к рассмотрению диссертационная работа посвящена решению важной практической клинической проблеме – улучшению визуализации костных повреждений и стандартизации применения сонографического метода в практике врача-травматолога на этапах оказания помощи.

Актуально использование сонографического метода на различных этапах диагностики повреждений опорно-двигательного аппарата: на этапе оценки репозиции, интраоперационной навигации костных отломков и наличия интерпозиции, а также на этапе оценки возможности консолидации костных отломков. Многими исследовательскими группами представлены разрозненные данные по анализу специфичности и чувствительности сонографического метода для диагностики наличия переломов различной локализации. Однако, в доступной литературе, нет информации о системном исследовании по изучению специфичности и чувствительности сонографического метода на больших группах ортопедотравматологических пациентов с травмами различной локализации в однородных возрастных группах. Соискателем проделана значительная биостатистическая работа по систематизации данных различных исследовательских групп о специфичности и чувствительности применения сонографического метода у пациентов с переломами различной локализации.

Соискатель объективно установил для переломов каких локализации целесообразно использовать сонографический метод исследования, а для каких нет, чего не было до сих пор проделано для ортопедотравматологических наблюдений. Кроме того, необходимо отметить, что соискателем выполнена работа по подготовке самого протокола обследования пациента с повреждениями кости и в цифровых (измеримых) критериях представлены сонографические критерии замедленной консолидации переломов.

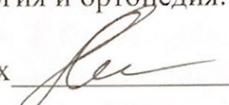
Принципиальных замечаний по работе нет. Однако следует отметить, что методику по биохимическому методу исследования можно было бы сократить. В работе представлено достаточное количество пациентов в группе наблюдения. Корректно проведен статистический анализ данных, что дает понимание о хорошем владение программой Статистика.

Согласно оформлению автореферата, можно сделать заключение, что работа Кузьменко Дмитрия Владимировича «Метод сонографии в комплексной диагностике и лечении переломов», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченным научным исследованием, выполненным на достаточно высоком уровне.

Актуальность исследования и его практическая значимость не вызывают

сомнений и полностью соответствует всем критериям, установленным соответствует критериям и требованиям, постановления п.2.2 от 27.02.2015 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и является законченным научным клиническим исследованием, посвященным актуальной с точки зрения современных тенденций в травматологии проблеме – визуализации повреждений костной ткани, возможности выполнения навигации и оценке как сонографически так и с помощью биохимического маркера консолидации костных отломков. По критериям актуальности, научной новизны, практической значимости, обоснованности и достоверности выводов, степени опубликования результатов исследований, их апробации, методологического уровня и редакционной подготовки рукописи, работа вполне соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Кузьменко Дмитрий Владимирович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 - травматология и ортопедия.

Даю согласие на обработку персональных данных



Заведующий отделением травматологии и ортопедии №2 Кузбасского клинического центра охраны здоровья шахтеров им. Св.Варвары, отличник здравоохранения РФ, доктор медицинских наук, чл.-кор. ЗОРАЕН РФ

Милюков А.Ю.



Подпись заверяю, начальник отдела кадров



Жарких Н.Н.

