

## 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

За последние пять лет количество публикаций, которые посвящены применению ультразвука в практике травматолога, выросло в несколько раз. Однако следует отметить, что большая часть работ была посвящена преимущественно детям и проводилась не врачами травматологами-ортопедами, а врачами ультразвуковой диагностики. Следует отметить, что врачи ультразвуковой диагностики оценивают данные под своим профессиональным углом. Травматолог-ортопед иначе будет проводить оценку зоны перелома. Однако ультразвуковое исследование опорно-двигательного аппарата чаще всего делают не травматологи-ортопеды. В данной работе, что, на мой взгляд, делает ее более успешной, ультразвуковое исследование проводит врач травматолог-ортопед со специализацией по ультразвуковой диагностике.

Соискателем научной степени кандидата медицинских наук Кузьменко Д.В. осуществлена детализация и систематизация применения ультразвукового метода для оценки переломов. Необходимо отметить главу по сопоставлению данных сонографии и биохимических показателей. Наличие биохимического маркера, который подтверждает замедленную консолидацию и при этом отличается на всех этапах сращения перелома, имеет перспективу для использования в медицинской практике.

Данная работа вносит существенный вклад в изучение остеогенеративных методик. Желательно дополнить материальную часть больными разного возраста и пола, а также с более детальным изучением, например, остеокальцина, морфогенетических белков костной ткани, показателями синтеза и распада коллагена I типа.

В целом работа заслуживает внимания со стороны врачей травматологов-ортопедов и имеет важную практическую значимость.

Основные положения диссертации Кузьменко Дмитрия Владимировича «Метод сонографии в комплексной диагностике и лечении переломов» опубликованы в 10 научных работах, из них 7 статей в рецензируемых журналах по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

Автореферат оформлен согласно всем правилам, наглядно представлены результаты собственных исследований.

Выводы и практические рекомендации соответствуют названию работы, цели, задачам и научной специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

Принципиальных замечаний по оформлению автореферата и содержанию диссертационного исследования нет.

Заключение.

Диссертационная работа Кузьменко Дмитрия Владимировича на тему «Метод сонографии в комплексной диагностике и лечении переломов» является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой. На основании автореферата можно сделать заключение о том, что диссертация по своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов, полностью соответствуют требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г., а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

Заведующий кафедрой  
травматологии и ортопедии  
ФГБОУ ВО Астраханский  
ГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук  
(3.1.8 – травматология  
и ортопедия), доцент

Дианов Сергей Вячеславович

Даю согласие на обработку персональных данных

Дианов Сергей Вячеславович

414000, Россия, г. Астрахань, ул. Бакинская, 121,  
телефон: +7(8512)52-41-43, e-mail post@astgmu.ru

