

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Хань Хао Чжи на тему: «Хирургическое лечение пациентов с повышенным индексом массы тела при травме проксимального отдела бедренной кости», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия (медицинские науки).

Диссертационное исследование Хань Хао Чжи посвящено одной из актуальных проблем - является ли ожирение противопоказанием для хирургического лечения пострадавшего с внесуставными переломами проксимального отдела бедренной кости. В последние несколько десятилетий в здравоохранении многих стран отчетливо обозначалась проблема избыточной массы тела у населения, что влияет на развитие многих специальностей и заставляет врачей все больше внимания уделять этой проблеме.

Целью данного исследования является улучшение клинико-функциональных исходов и качества жизни пациентов с повышенным индексом массы тела при внесуставных переломах проксимального отдела бедренной кости групп 31A_{1,2,3} по классификации AO/ASIF за счёт совершенствования тактики хирургического лечения.

Задачи исследования автором сформулированы четко, соответствуют положениям, выносимым на защиту. Работа обладает научной новизной, теоретической и практической значимостью. Научная новизна исследования заключается в том, что впервые для удобства выполнения эндопротезирования тазобедренного сустава у пациентов с повышенным индексом массы тела разработан и апробирован ограничитель мягких тканей (патент РФ на полезную модель № 185782 от 18.12.2018 г.).

Впервые предложен и применен способ профилактики болевого синдрома после вмешательства на тазобедренном суставе» (патент РФ на изобретение № 2702759 от 11.10.2019 г.).

На отечественном клиническом материале систематизирован подход к оперативному лечению пациентов с повышенным индексом массы тела при внесуставных переломах проксимального отдела бедренной кости групп 31A_{1,2,3} по классификации AO/ASIF.

Вышесказанное позволяет сделать вывод, что тема диссертационного исследования Хань Хао Чжи является актуальной, и значимость проведённой работы не вызывает сомнений.

На основании результатов, автором опубликовано 13 печатных работ, из них 6 статей в журналах, рецензируемых ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, в том числе три статьи, входящие в международные базы цитирования – Scopus и Web of Science. Получен 1 патент РФ на изобретение и 1 патент РФ полезную модель.

Замечаний по содержанию и структуре автореферата нет. Представленная автором диссертационная работа содержательна, написана научным языком и имеет стандартную четкую структуру.

На основании автореферата диссертационной работы Хань Хао Чжи на тему «Хирургическое лечение пациентов с повышенным индексом массы тела при травме проксимального отдела бедренной кости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, можно убедиться, что автором выполнена самостоятельная научно-квалификационная работа, обладающая большой научной и практической значимостью и решаящая актуальную задачу современной травматологии и ортопедии. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости она в полной мере соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г. (в ред. постановления Правительства РФ от 11.09.2021 № 1539), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Хань Хао Чжи заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности: 3.1.8 Травматология и ортопедия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.01

Заведующий кафедрой травматологии и ортопедии
ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко», Минздрава России,
доктор медицинских наук (14.01.15 – травматология и ортопедия),
профессор

Согласен на обработку моих персональных данных
Самодай Валерий Григорьевич

Подпись д.м.н. профессора Самодая В.Г. заверяю:

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО
«Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко», Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент

Титова Лилия Александровна

05.05.23.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации

394036, Российская Федерация, Воронежская область, г. Воронеж, улица Студенческая, д. 10, 8 (473) 259-89-90, mail@vrngmu.ru