

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Афанасьева Юрия Андреевича «Хирургическое лечение внутрисуставных переломов проксимального отдела плечевой кости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия

Проблема лечения пациентов с переломами проксимального отдела плечевой кости (ПОПК) сохраняет высокую актуальность в связи с развитием хирургической техники, увеличением возраста оперируемых пациентов, повышением требований к улучшению качества жизни. Соответственно увеличению хирургической активности повышается интерес к изучению осложнений как результатов оперативного, так и консервативного видов лечения, одним из которых является аваскулярный некроз головки плечевой кости. Анализ объективных причин и факторов риска нарушений консолидации и развития посттравматических ишемических расстройств в головке плечевой кости с выработкой эффективного алгоритма оперативного лечения и определяет высокую актуальность цели представленного исследования - повышение эффективности хирургического лечения пациентов с внутрисуставными переломами проксимального отдела плечевой кости путем разработки методики остеосинтеза с использованием несвободной костной пластики аутотрансплантатом из клювовидного отростка лопатки.

Научная новизна диссертационного исследования несомненна и заключается в том, что автором впервые представлены результаты хирургического лечения внутрисуставных повреждений проксимального отдела плечевой кости у пациентов в возрасте 20–80 лет, оперированных в отделение травматологии ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1» г. Новосибирска, с применением различных методик и инструментов. Впервые разработаны показания для остеосинтеза ПОПК с применением несвободной аутопластики и без нее. Впервые представлены доказательства того, что транспозиция кровоснабжаемого костного фрагмента клювовидного отростка лопатки в зону перелома проксимального отдела плеча с высоким риском развития асептического некроза (вследствие повреждения дугообразной ветви передней огибающей плечо артерии) у данной категории пациентов при хирургической коррекции и стабилизации улучшает отдаленный результат лечения и служит для профилактики послеоперационного прогрессирования асептического некроза. Впервые на основании полученных результатов разработан и внедрён алгоритм выбора оптимальной тактики и способ хирургического лечения внутрисуставных повреждений проксимального отдела плечевой кости.

Работа выполнена на достаточном материале и высоком научно-методическом уровне, в связи с чем полученные результаты не вызывают сомнения. Все задачи

исследования сформулированы четко и конкретно, а выводы соответствуют поставленным задачам.

Следует отметить и высокую практическую значимость данной работы, результаты которой могут широко использоваться в специализированных травматолого-ортопедических стационарах.

По теме диссертации опубликовано 5 работ, из них 3 статьи – в ведущих журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России и 1 патент на изобретение РФ.

Замечаний к представленному автореферату нет, написан лаконично, последовательно, хорошо иллюстрирован.

Таким образом, автореферат диссертации Ю.А. Афанасьева «Хирургическое лечение внутрисуставных переломов проксимального отдела плечевой кости» позволяет получить полное впечатление о выполненном научном труде, как о законченном научно-квалификационном исследовании, соответствующем необходимым требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (ред. от 25.01.2024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

«03» июня 2024 г.

Доктор медицинских наук (14.01.15 – травматология и ортопедия, 14.03.03 – патологическая физиология), профессор, первый проректор, проректор по лечебной работе, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Мироманов Александр Михайлович

672000, Россия, г. Чита, ул. Горького, 39а; факс (3022)323058; тел. (3022)32-41-73; e-mail: miromanov_a@mail.ru; официальный веб-сайт: <http://chitgma.ru>

Подпись Мироманова Т.А. заверяю

Начальник отдела кадров

ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России

Коржова Т.А.



