

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО «Воронежский
государственный медицинский
университет имени Н.Н.Бурденко»
доктор медицинских наук,
профессор Есауленко И.Э.



ОТЗЫВ

ведущей организации на диссертационную работу
Медведева Дмитрия Иосифовича
«КЛИНИКО-БИОМЕХАНИЧЕСКОЕ
ОБОСНОВАНИЕ СТАБИЛЬНОГО
ОСТЕОСИНТЕЗА МЕЛКИХ ФРАГМЕНТОВ ПРИ
МНОГОФРАГМЕНТАРНЫХ ПЕРЛОМАХ
ДИСТАЛЬНОГО МЕТАЭПИФИЗА ПЛЕЧЕВОЙ
КОСТИ», представленную на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук, по
специальности 14.01.15 – травматология и
ортопедия

Актуальность для науки и практики

До настоящего времени выбор оптимального способа стабилизации костных повреждений дистального метаэпифиза плечевой кости особенно с разрушением внутрисуставного хряща остается предметом многочисленных дискуссий. Несмотря на большое количество исследований и написанных монографий, посвященных изучению преимуществ и недостатков использования отдельных методик остеосинтеза начиная от внешних, заканчивая точным сопоставлением в открытой ране и использованием микровинтов и блокируемого остеосинтеза, до сих пор отсутствуют аргументированные показания к рациональному

применению каждого из методов, а также критерии стабильности повреждений сустава в зависимости от конкретной клинической ситуации.

Среди нерешенных аспектов необходимо отметить: сложность детальной диагностики ортопедического компонента повреждения области локтевого сустава и уточнения характера смещения мелких отломков при многофрагментарных переломах дистального метаэпифиза локтевой кости, отсутствие четко разработанных критериев выбора метода лечения; противоречия в системе реабилитации.

Значимость результатов исследований для науки заключается в том, что теоретические расчеты позволяют обосновать возможность стабильной фиксации мелких суставных фрагментов для восстановления поврежденной функции сустава. А практическое значение результатов работы определяется тем, что стабильная фиксация мелких фрагментов дистального метаэпифиза плечевой кости обеспечивает ранние реабилитационные мероприятия и возможность восстановления функции сустава. Материалы диссертационной работы были внедрены в клиническую практику, и полученные результаты внедрения свидетельствуют об эффективности разработанных методов хирургического лечения.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Считаем целесообразным продолжить работу по использованию малоинвазивной стабильной фиксации фрагментов поврежденной кости. В частности, изучить возможности использования предложенной конструкции на других анатомических локализациях, разработать навигационные устройства и техники выполнения для повышения качества выполняемых малоинвазивных операций, снизить количество осложнений и улучшить результаты хирургического лечения.

Общие замечания

Работа имеет ряд стилистических погрешностей. В отдельных главах диссертационной работы цифровые данные приведены только в абсолютных величинах, без указания процентного соотношения.

Указанные замечания не принципиальны и не влияют на положительную оценку диссертационной работы.

Заключение

Диссертация представляет собой завершённую научно-исследовательскую работу на актуальную тему. Новые научные результаты, полученные диссертантом, имеют существенное значение для современной травматологии и ортопедии. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы.

Работа отвечает требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н.Бурденко» Минздрава России «14» ноября 2016г., протокол № 3

Доктор медицинских наук, профессор
Заведующий кафедрой травматологии и ортопедии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н.Бурденко» Минздрава России


Самодай В.Г.

«ЗАВЕРЯЮ»

Подпись профессора Самодай Валерия Григорьевича
Начальник отдела кадров
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н.Бурденко» Минздрава России


С.И. Скорынин

«___» _____ 2016 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России)

Адрес: 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10

Тел.: (473) 259-38-05 e-mail: sirostovceva@vrmngmu.ru