

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Иванова Виталия Сергеевича «Особенности хирургической тактики при лечении пациентов с внутрисуставными переломами дистального метаэпифиза лучевой кости», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Диссертация Иванова В.С. посвящена одной из актуальных проблем современной травматологии и ортопедии – лечению пациентов с полными суставными переломами дистального метаэпифиза лучевой кости.

Диссертационная работа включает результаты обследования и лечения 224 пациентов в клинике военной травматологии и ортопедии в период с 2010 по 2021 г. Основную группу составили 64 пациента (33 случая применения внешнего и 31 случай применения внутреннего остеосинтеза) с полными суставными переломами дистального метаэпифиза лучевой кости (тип 2R3C по классификации АО). Всем пациентам основной группы по поводу вышеуказанных переломов были выполнены оперативные вмешательства, включившие внутренний и внешний остеосинтез с применением артроскопически-ассоциированной техники. В контрольную группу вошли 160 пациентов (109 случаев применения внутреннего и 51 случай применения внешнего остеосинтеза) с полными суставными переломами дистального метаэпифиза лучевой кости, которым был выполнен первичный внутренний и внешний остеосинтез без применения артроскопической ассистенции.

Цель исследования сформулирована четко, поставленные задачи путём последовательного их решения закономерно ведут к достижению цели. Практическая значимость работы состоит во внедрении в клиническую практику тракционного устройства на основе аппарата КСВП, обеспечивающего интраоперационную возможность свободного перемещения кисти и предплечья, позволяя выполнять репозицию внутрисуставных фрагментов, не ограничивает применение артроскопического и рентгенологического оборудования, на который получен патент РФ на изобретение № 2778699. Кроме того, предложен алгоритм выбора тактики лечения, включающий эндоскопическую ассистенцию и способы фиксации костных отломков. При клинической апробации доказана его высокая эффективность, в виде снижения количества послеоперационных неинфекционных осложнений при использовании внутреннего остеосинтеза и внешнего остеосинтеза, а также увеличения шансов достижения отличных и хороших анатомо-функциональных результатов (согласно шкале Mayo).

Результаты исследований доложены на научно-практических конференциях с международным участием. По теме диссертационного исследования опубликовано 5 печатных работ, в том числе 3 публикации в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень ВАК РФ и получен 1 патент РФ.

Текст автореферата написан доступным языком и полноценно отражает материал диссертации, содержит цветные иллюстрации, наглядно и логично представляющих результаты исследования.

Результаты диссертационной работы нашли применение в научной, педагогической и практической деятельности кафедры (клиники) военной травматологии и ортопедии ВМедА им. С.М. Кирова.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

По актуальности избранной темы, научной новизне и практической значимости, достоверности полученных знаний диссертационная работа Иванова Виталия Сергеевича соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки), а ее автор Иванов Виталий Сергеевич заслуживает присуждения искомой ученой степени.


Руководитель отдела травматологии, ортопедии и вертебрологии
ГБУ СПб НИИ СП им. И. И. Джанелидзе
доктор медицинских наук доцент



Беленький Игорь Григорьевич

Докторская диссертация защищена по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки)

Подпись д.м.н. доцента Беленького Игоря Григорьевича заверяю

Заместитель директора по научной работе
ГБУ СПб НИИ СП им. И. И. Джанелидзе
доктор медицинских наук, профессор

«23»  2024 г.


 Андрей Евгеньевич Демко

Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе»

Сокращенное название: ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе

192242, Санкт-Петербург, Будапештская ул., д. 3, лит. А

(812) 774-86-75, (812) 384-46-75

<https://emergency.spb.ru>

sekr@emergency.spb.ru