

## ОТЗЫВ

Главного травматолога Министерства обороны Российской Федерации, начальника кафедры (начальника клиники) военной травматологии и ортопедии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова» МО РФ, заслуженного врача Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Хоминца Владимира Васильевича на автореферат диссертации Керимова Артура Аслановича на тему: «Совершенствование тактики хирургического лечения больных со статическими деформациями переднего отдела стопы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия.

**Актуальность.** В структуре заболеваний опорно-двигательного аппарата статические деформации стоп по частоте занимают одно из главных мест. Однако до сих пор не выработан единый подход к хирургическому лечению. Во многом это связано с тем, что для определения тактики лечения пациента используется лишь величина угла отклонения первого пальца относительно плюсневой кости без учета клинических проявлений. Автор исследования поставил своей целью исправить этот недостаток, разработать новую клинко-хирургическую классификацию, которая позволит определить тактику хирургического лечения пациента.

**Цель диссертации** обоснована современным состоянием травматологии и ортопедии, логично вытекает из сформулированной в автореферате актуальности проблемы оптимизации лечения пациентов со статическими деформациями переднего отдела стопы.

**Задачи** сформулированы четко и соответствуют уровню кандидатской диссертации.

**Новизна проведенного исследования и полученных автором результатов.** Создана новая рабочая классификация статических деформаций переднего отдела стопы, модифицирована методика предоперационного планирования хирургического лечения, что позволило более эффективно по сравнению с

традиционными подходами выбирать оптимальный вариант оперативного вмешательства. Впервые выявлена безопасная скорость вращения бура-роутера при чрескожных остеотомиях. Клинические наблюдения показали убедительное преимущество нового подхода к планированию операций.

### **Практическая значимость полученных автором результатов.**

Автору за счет уточнения и экспериментального обоснования тактики лечения пациентов со статическими деформациями переднего отдела стопы удалось улучшить результаты не только выполняемых операций, но и удовлетворенность пациентов исходами лечения.

Предложенные лечебные алгоритмы не требуют наличия дополнительного оборудования и могут быть реализованы широким кругом ортопедов-травматологов, владеющих навыками хирургической коррекции статических деформаций стопы.

### **Результаты по внедрению результатов работы.**

Разработанная автором рабочая классификация статических деформаций переднего отдела стопы может быть рекомендована для повседневного использования в ортопедических отделениях с целью проведения предоперационного планирования и выбора оптимального варианта хирургической коррекции.

Выводы и практические рекомендации логически вытекают из содержания работы, полностью соответствуют сформулированным цели и задачам, изложены в лаконичной и доступной форме, убедительно демонстрируют преимущество разработанной автором методики. Поставленную перед исследованием цель можно считать достигнутой.

### **Замечаний к автореферату нет.**

### **Заключение.**

Анализ автореферата Керимова Артура Аслановича «Совершенствование тактики хирургического лечения больных со статическими деформациями переднего отдела стопы» позволяет сделать вывод о том, что диссертация является научно-квалифицированной работой, выполненной на высоком

научно-методическом уровне. Результаты работы важны как в научном плане, так и для практической травматологии и ортопедии. Работа отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением №842 Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 года №335, №748 от 02.08.2016 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Керимов А.А., заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия

Главный травматолог МО РФ

Начальник кафедры (начальник клиники)

военной травматологии и ортопедии

ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ

Заслуженный врач РФ

доктор медицинских наук, профессор

полковник медицинской службы

Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Боткинская дом 13

Тел: +7-921-941-64-16

email: khominets\_62@mail.ru



Хоминец Владимир Васильевич.

Подпись д.м.н., профессора Хоминца Владимира Васильевича заверяю.

Начальник отдела кадров

ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ

полковник медицинской службы



Гусев Дмитрий Евгеньевич