

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Керимов Артур Асланович, 1974 года рождения, с отличием окончил Военно-медицинский факультет Саратовского государственного медицинского университета в 1998 году. В 1999г. окончил интернатуру по хирургии при кафедре хирургии Военно-медицинского факультета Саратовского государственного медицинского университета. В период службы в войсковом звене МО РФ с 1999г. по 2002г. участвовал в контртеррористической операции на территории ЧР. С 2002г. по 2005г. обучался в клинической ординатуре на кафедре хирургии ГИУВ МО РФ. С 2005г. по 2011г. являлся старшим ординатором ортопедического отделения Центра травматологии и ортопедии ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. Н.Н. Бурденко» МО РФ. С 2011г. по настоящее время является начальником травматологического (неотложного) отделения госпиталя.

Во время обучения в клинической ординатуре и дальнейшей работе в госпитале изучал проблему лечения больных с поперечным плоскостопием. Активно развивает данное направление хирургии в госпитале, внедряя современные методики лечения, способствует повышению качества оказания помощи раненым и больным. С 2013 года начал работу над диссертацией «Совершенствование тактики хирургического лечения больных со статическими деформациями переднего отдела стопы». Провел большую, актуальную, в том числе и для военной медицины научно-исследовательскую работу, имеющую несколько направлений. Так, проведен анализ анатомо-функциональных результатов лечения больных с поперечным плоскостопием при применении традиционных методов лечения, свидетельствующий о значительной частоте неудовлетворительных исходов. Установлены основные причины неудовлетворительных исходов у данной категории больных. Разработана клинико-хирургическая классификация, усовершенствованная методика предоперационного планирования. На основании анализа анатомо-функциональных результатов оперативных вмешательств определены наиболее безопасные и малотравматичные методики хирургической коррекции для каждой плюсневой кости. Обоснована целесообразность применения определенных оперативных вмешательств в зависимости от степени поперечного плоскостопия, на основании чего создан алгоритм выбора методики хирургической коррекции. Впервые экспериментальным путем определены безопасные скоростные характеристики силовых установок, применяемых для чрескожных остеотомий.

Керимов А.А. принимал непосредственное участие в обследовании и лечении больных со статическими деформациями стоп, проводимом с применением разработанных подходов к выбору оперативной тактики лечения, а также организовывал и проводил экспериментальную часть работы на животных.

Наряду с исполнением научной темы, постоянно уделяет большое внимание гармоничному совершенствованию своих хирургических знаний и навыков, грамотно руководит одним из крупнейших травматологических подразделений МО РФ. По теме диссертации опубликовано 7 печатных работ из них 3 в изданиях, рекомендуемых ВАК, оформлен 1 патент на изобретение.

Таким образом, можно заключить, что А.А. Керимов является сформировавшимся, самостоятельным специалистом, по своей квалификации заслуживающим присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

### Научный руководитель:

профессор кафедры травматологии и ортопедии медицинского института  
ФГБОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук,  
доцент \_\_\_\_\_ Д.В. Давыдов

(14.01.15 –травматология и ортопедия)

«12» \_декабря 2019г.

Подпись Д.В. Давыдова заверяю  
Ученый секретарь Ученого совета  
Медицинского института РУДН  
Кандидат фармацевтических наук, доцент



Т.В. Максимова

«12» \_декабря 2019г.