

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Динаева Шамиля Ладиновича «Несвободная мышечно-надкостничная пластика в комплексном лечении остеомиелита дистальных метаэпифизов костей предплечья (анатомо-клиническое исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.15- травматология и ортопедия, 14.03.01 - анатомия человека.

Диссертационное исследование Динаева Ш.Л. посвящено решению одной из сложных проблем современной травматологии и ортопедии – повышению эффективности лечения больных остеомиелитом дистальных метаэпифизов костей предплечья. Актуальность темы исследования определяется тяжестью рассматриваемой патологии, увеличением количества пациентов и объективными трудностями при их лечении.

Частое рецидивирование гнойного процесса и тяжелые ортопедические последствия течения заболевания определили задачи и цель диссертационного исследования, которые четко сформулированы и логично выстроены.

Анатомо-топографические исследования проведены автором в тесной прикладной взаимосвязи с задачами клинической части работы. Подробнейшим образом исследована область клинического интереса и уточнены и выявлены все факторы анатомического характера, способные повлиять на клиническую эффективность разрабатываемой методики. Результаты этих изысканий с позиций доказательной медицины обосновали возможность и прогнозируемую эффективность предложенных оперативных вмешательств и стали основой разработки и патентования нового способа хирургического лечения остеомиелита дистальных метаэпифизов костей предплечья с применением мышечно-надкостничного лоскута. На основании результатов анатомо-экспериментальных исследований автор разработал алгоритм выбора тактики хирургического лечения остеомиелита дистальных метаэпифизов костей предплечья с применением указанного лоскута. Клиническое использование разработанного алгоритма позволило автору добиться лучших ближайших и отдаленных результатов лечения пациентов основной группы по сравнениям с контрольной. В целом, это свидетельствует об эффективности предлагаемой методики, о достижении

