

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Алиева Алимурата Газиевича на тему «Среднесрочные и отдаленные результаты первичного эндопротезирования локтевого сустава», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Актуальность работы Алиева Алимурата Газиевича обусловлена увеличением количества пациентов с неблагоприятными исходами эндопротезирования локтевого сустава вследствие роста числа выполнения данных вмешательств.

Согласно поставленной цели диссертационной работы по выявлению факторов риска развития осложнений, причин ревизионных вмешательств и обосновании комплекса мер по их предупреждению автором был поставлен ряд задач по проведению сравнительной оценки клинических результатов эндопротезирования в зависимости от этиологии, сравнения различных имплантатов с точки зрения выживаемости и прироста амплитуды движений и разработке оригинального способа замещения дефектов костей локтевого сустава.

В объем исследования вошли 285 пациентов, прооперированные в РНИИТО им. Р.Р. Вредена. Оценка функциональных результатов и качества жизни показала, что вне зависимости от первичной патологии тотальная артропластика позволяет добиться практически двукратного улучшения функции конечности. Сравнительный анализ прироста амплитуды движений в группах не выявил статистически значимой разницы. Также автором проводилась оценка выживаемости различных имплантатов локтевого сустава, в ходе которой было показано явное преимущество эндопротезов с наличием антиротационного фланца на плечевом компоненте.

Поставленные автором задачи в ходе исследования успешно решены. В частности, доказана эффективность качественно выполненного цементирования и точного позиционирования компонентов для профилактики развития ранней

асептической нестабильности. Показано влияние конструктивных особенностей эндопротеза на вероятность развития послеоперационных осложнений в раннем периоде, что позволит в дальнейшем избирательнее подходить к выбору дизайна используемых имплантатов. Внедрение в практику разработанного способа замещения дефектов костей локтевого сустава при его эндопротезировании позволит предотвратить ряд вероятных осложнений и неблагоприятных исходов в среднесрочном и отдаленном периоде.

Полученные А.Г. Алиевым научные и практические результаты достаточно полно изложены в автореферате. Представленные выводы и практические рекомендации четко сформулированы и обоснованы результатом собственных исследований.

Результаты исследования опубликованы в 7 печатных работах, в том числе 5 статьях российских журналов, рекомендованных ВАК и неоднократно доложены на научно-практических конференциях различного уровня.

Основные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации диссертации Алиева Алимурата Газиевича являются научно обоснованными, работа имеет корректный дизайн исследования и статистическую обработку достаточного количества клинических наблюдений. Выводы представленной работы полностью соответствуют поставленным задачам, а цель работы представляется раскрытой и достигнутой.

Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату нет.

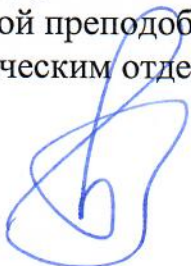
Заключение. Диссертационная работа А.Г. Алиева «Среднесрочные и отдаленные результаты первичного эндопротезирования локтевого сустава» является самостоятельным завершённым исследованием. По актуальности, практической значимости, научной новизне и объёму изложенного материала рецензируемая работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.15 – травматология и ортопедия (медицинские науки), а ее автор Алиев Алимурад Газиевич заслуживает присуждения искомой ученой степени.

05.11.2019

Санкт-Петербургское Государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы»
Заведующий травматологическим отделением №2

к.м.н. Аболин А.Б.:



Кандидатская диссертация защищена по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Подпись к.м.н. Аболина А.Б. заверяю:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Городская больница преподобномученицы Елизаветы»
Заместитель главного врача
по медицинской части

к.м.н. Вовк А.В.



Адрес: 195257, Санкт-Петербург, ул. Вавиловых, д. 14
Тел.: +7 (812) 556 77 22. E-mail: office@eliz.spb.ru