

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дюсупова Алтая Ахметкалиевича на тему «Профилактика осложнений хирургического лечения инфраренальной аневризмы аорты», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.26 – Сердечно-сосудистая хирургия

Тема диссертационного исследования является современной и актуальной и посвящена профилактике осложнений хирургического лечения аневризмы инфраренального отдела аорты, как при открытых операциях, так и при эндопротезировании аорты.

В последние годы выполнено большое количество научных исследований разного уровня, направленных на улучшение результатов хирургического лечения инфраренальных аневризм. Однако, большинство из них концентрируются на решении какой-либо одной проблемы. В предоставленной работе предпринимается попытка комплексной оценки и путей решения всех наиболее частых и грозных осложнений при выполнении прежде всего открытых операций на брюшном отделе аорты. Автором проведено проспективное нерандомизированное клиническое исследование хирургического лечения 352 больных с аневризмой брюшного отдела аорты. Используемые в исследовании методы диагностики, анализа, статистической обработки современны, адекватны поставленным задачам.

По материалам работы получено 4 патента Российской Федерации. Патен №2458638 РФ «Способ профилактики острого нарушения кровообращения толстой кишки в бассейне нижней брыжеечной артерии после реконструкции инфраренального отдела брюшной аорты по поводу аневризмы». Патент №2445929 РФ «Способ интраоперационной диагностики нарушения коллатерального кровообращения в бассейне нижней брыжеечной и внутренней подвздошных артериях при аневризме инфраренального отдела брюшной аорты». Патент №2525280 РФ «Способ оценки кровоснабжения левой половины толстого кишечника в эксперименте». Патент №2525280 РФ «Способ реконструкции инфраренального отдела брюшной аорты по поводу аневризмы брюшной аорты».

В результате выполненной работы автору удалось в 2 раза сократить интраоперационное время пережатия аорты и заметно уменьшить число таких осложнений как инфаркт миокарда, ишемический инсульт, ишемия левой половины толстой кишки, что без сомнения крайне важно для каждого больного.

Основные положения диссертации отражены в 32 публикациях, из них 18 – в отечественных ведущих научных журналах и изданиях, определенных в действующем перечне ВАК Министерства образования и науки РФ, 1 работа опубликована в зарубежном научном издании.

