

ОТЗЫВ

Доктора медицинских наук профессора Щёголева Александра Андреевича на автореферат ДЖУРАКУЛОВА Шухрата Рахмановича на тему: «Эндоваскулярное лечение больных с распространенным атеросклеротическим поражением аорты и артерий нижних конечностей» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия

Представленная диссертационная работа Джуракулова Ш. Р.

“Эндоваскулярное лечение больных с распространенным атеросклеротическим поражением аорты и артерий нижних конечностей” посвящена решению одной из наиболее важных проблем сосудистой хирургии – улучшению результатов лечения больных с хронической ишемией нижних конечностей с помощью эндоваскулярных технологий (баллонная ангиопластика и стентирование).

Диссертация выполнена на высоком научно-методическом уровне, с привлечением большого клинического материала и использованием современных методов исследования, полученные выводы полностью соответствуют поставленным задачам.

Проанализированы результаты 1125 баллонных ангиопластик и стентирований у 880 пациентов с окклюзионно-стенотическим поражением артерий таза и нижних конечностей, автором разработан оптимальный алгоритм выбора эндоваскулярного доступа как для ангиографического обследования пациентов с хронической ишемией нижних конечностей, так и для эндоваскулярных операций. Разработан и детально описан новый антеградно – ретроградный доступ, оптимизированы традиционные чрескожные доступы: трансрадиальный, трансаксилярный, чресподколенный, трансфemorальный антеградно и ретроградный бедренный и ретроградный транспедальный доступы.

Впервые в отечественной практике автором разработана и внедрена методика карбоксиангиографии - новая методика визуализации сосудов, которая использовалась как для диагностики, так и для эндоваскулярного

лечения больных с распространенным атеросклеротическим поражением артерий нижних конечностей у больных с терминальной почечной недостаточностью. Впервые в практике отечественных исследований выполнен анализ столь обширной группы больных (880 человек), перенесших баллонную ангиопластику и стентирование артерий нижних конечностей.

Степень обоснованности и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций не вызывает сомнения.

Автореферат полностью отражает основные положения диссертации.

Т.о., диссертация Джуракулова Ш.Р. на тему: «Эндоваскулярное лечение больных с распространенным атеросклеротическим поражением аорты и артерий нижних конечностей» на соискание ученой степени доктора медицинских наук является завершённой научно-квалификационной работой, в которой решена крупная научная проблема.

Заведующий кафедрой госпитальной
Хирургии Педиатрического факультета
ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова
Минздрава России, г. Москва
доктор медицинских наук,

профессор

Щёголев А.А.