

Отзыв

На автореферат диссертации Гринева Константина Михайловича на тему «Пути улучшения диагностики и хирургического лечения гемодинамических осложнений артериовенозных фистул для хронического гемодиализа», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Актуальность диссертационного исследования К.М.Гринева определяется высокой частотой применения гемодиализа для лечения больных с хроническими заболеваниями почек тяжелой степени. Число указанных пациентов в мире неуклонно растет, достигая нескольких миллионов человек. Вместе с тем, функционирующее артериовенозное соустье достаточно часто сопровождается нарушениями функции сердца и ишемическими расстройствами конечности в зоне наложения фистулы для диализа. Указанные осложнения могут стать причиной ликвидации сосудистого доступа для диализа, жизненно необходимого пациентам. В связи с изложенным, приобретает большую актуальность своевременная диагностика и лечение отмеченных осложнений. Решению этих задач и посвящено данное исследование, целью которого является улучшение качества жизни больных с хронической болезнью почек 5 стадии, путем своевременной коррекции развивающихся осложнений.

Научная новизна. На основе анализа результатов диагностики и лечения пациентов разработан диагностический алгоритм позволяющий своевременно и с высоким положительным эффектом осуществлять курацию данной, весьма тяжелой группы больных

Практическая значимость. Своим исследованием автор подчеркивает важность своевременной диагностики осложнений наложенного артериовенозного соустья на сердце и периферические сосуды заинтересованной конечности, доказывает важность выявления фактора-предиктора хронической сердечной недостаточности, обосновывает диагностический алгоритм позволяющий своевременно обосновать и

провести эффективную хирургическую коррекцию и оценить её результаты. Отдельно следует подчеркнуть, что разработанные автором вопросы патофизиологии артериовенозных соустьев и динамики развития их проявлений весьма полезно учитывать при обследовании и лечении пациентов с врожденной артериовенозной мальформацией.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций

Диссертация и автореферат представляет собой последовательное изложение законченного исследования. Выводы логично вытекают из задач и являются правомерными. Достоверность полученных результатов, выводов, положений и рекомендаций основана на достаточном клиническом материале с применением современных методов исследования и статистического анализа.

Обоснованность научных положений диссертации, выводов и рекомендаций подтверждается публикациями в 16 научных изданиях, в том числе в 11 журналах, рецензируемых ВАК РФ и двумя патентами (2002 и 2003 гг.).

Результаты работы внедрены на клиническом уровне в практику хирургических отделений и служб гемодиализа ФГБОУ ВПО ПСПбГМУ им. академика И.П. Павлова, ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России», используются в учебном процессе на кафедрах Госпитальной хирургии медицинского факультета ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации и Хирургии усовершенствования врачей № 1 ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

Выводы диссертационного исследования К.М. Гринева отвечают поставленной цели и задачам. Замечаний к работе нет.

