

Отзыв

доктора медицинских наук профессора **Сороки Владимира Васильевича** на автореферат диссертации **Гринева Константина Михайловича** “Пути улучшения диагностики и хирургического лечения гемодинамических осложнений артериовенозных фистул для хронического гемодиализа”, представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Хроническая почечная недостаточность по-прежнему остается одной из актуальных проблем современной медицины. Наиболее часто для коррекции почечной недостаточности применяют гемодиализ, для выполнения которого необходимо формировать артериовенозный доступ. Методика наложение артериовенозных доступов разработана хорошо, но она не лишена серьезных осложнений, прежде всего, ишемического синдрома обкрадывания и прогрессирующей хронической сердечной недостаточности. Синдром обкрадывания развивается у 2–18% пациентов, находящихся на лечение гемодиализом, и может привести к инвалидизирующим последствиям, вплоть до потери конечности, а риск сердечной недостаточности существенно возрастает при увеличении объемной скорости кровотока по фистуле. Несмотря на накопленный опыт, многие вопросы далеки от решения, до настоящего времени отсутствует алгоритм диагностики и лечения синдрома ишемического обкрадывания конечности, не определено влияние этого осложнения на качество жизни пациентов. Не выработаны объективные диагностические критерии хронической сердечной недостаточности у пациентов, получающих лечение гемодиализом, не разработаны показания к хирургической коррекции артериовенозного сброса, вызвавшего развитие этого осложнения, нет обоснованной концепции участия избыточного артериовенозного сброса в патогенезе кардиоваскулярных нарушений. Качество жизни не изучено у пациентов, получающих заместительное почечное лечение, отсутствуют сведения о влиянии гемодинамических осложнений на качество жизни.

Представленное диссертационное исследование отвечает на все перечисленные вопросы. В работе Гринева К.М. обоснован и использован в клинической практике комплексный подход к оценке качества жизни пациентов, получающих заместительную почечную терапию гемодиализом. Дано определение ишемическому синдрому обкрадывания и хронической прогрессирующей сердечной недостаточности, в основе которых лежит высокая объемная скорость кровотока по артериовенозному шунту, разработана методика выявления предикторов хронической сердечно-сосудистой недостаточности, обусловленной сосудистым доступом, сформулирован диагностический алгоритм выявления синдрома обкрадывания и сердечной недостаточности, позволяющий своевременно установить показания к хирургическому лечению.

Клинический материал, анализируемый в работе К.М.Гринева "Пути улучшения диагностики и хирургического лечения гемодинамических осложнений артериовенозных фистул для хронического гемодиализа" достаточен по объему для формулировки обоснованных выводов. Поставленная цель достигнута, а задачи решены. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

В целом работа К.М.Гринева полностью соответствует требованиям ВАК о докторских диссертациях, а сам автор достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Руководитель отдела неотложной сердечно-сосудистой хирургии
Санкт-Петербургского Научно-исследовательского института
скорой помощи им. И.И.Джанелидзе

доктор медицинских наук, профессор

20.05.2017 г.



В.В. Сорока

Подпись доктора медицинских наук, профессора В.В. Сороки заверяю

Ученый секретарь Института

доктор медицинских наук, профессор В.Ф. Озеров