

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Михайлова Игоря Петровича на автореферат диссертации Манафова Эмиля Назировича «Постоянный сосудистый доступ для гемодиализа: хирургическая тактика», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

В Российской Федерации, как и во всем мире, наблюдается неуклонный рост числа больных с терминальной стадией хронической болезни почек, получающих заместительную почечную терапию методом программного гемодиализа. Для длительного лечения методом гемодиализа необходимо обеспечить пациента функционирующим постоянным сосудистым доступом. В последнее время предпочтение отдается формированию нативной артериовенозной фистулы или протезного артериовенозного шунта. Однако основным препятствием для стабильного функционирования подобного сосудистого доступа является высокая частота развития осложнений, приводящих к его дисфункции и полной утрате.

Диссертация Манафова Э.Н. посвящена поиску наиболее предпочтительного вида сосудистого доступа, а также поиску путей увеличения сроков его функционирования путем своевременной профилактики развития осложнений. В работе проанализированы результаты формирования и реконструкции 186 сосудистых доступов для гемодиализа. Выявлен ряд осложнений, приводящих к дисфункции доступа в раннем и отдаленном послеоперационном периоде. Путем детального анализа результатов автором показаны основные технические и тактические ошибки, приводящие к неудовлетворительным результатам операции. Изучение отдаленных результатов проведенных операций позволило автору сделать вывод о том, что нативная артериовенозная фистула имеет более длительные сроки функционирования.

В ходе исследования доказана эффективность рутинного использования ультразвука для оценки сосудистого русла конечности и гемодинамических характеристик кровотока в хирургии сосудистого доступа.

Показана целесообразность выполнения реконструктивных операций на осложненном сосудистом доступе, позволяющих значительно продлить сроки его функционирования. Предложен ряд методик, направленных на своевременное выявление признаков дисфункции доступа. На основе

полученного материала составлен алгоритм хирургической тактики формирования и поддержания функциональности постоянного сосудистого доступа у пациентов на гемодиализе.

По теме диссертации опубликовано 5 печатных работ, результаты исследования внедрены в клиническую практику и учебный процесс, доложены на различных научных конференциях.

Диссертация Манафова Э.Н. «Постоянный сосудистый доступ для гемодиализа: хирургическая тактика», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия, является законченным научным трудом, соответствует всем требованиям ВАК Минобробразования РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям из пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013, а соискатель достоин присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий научным отделением
неотложной сосудистой хирургии ГБУ
«Научно-исследовательский институт
скорой помощи им. Н.В. Склифосовского»
Департамента здравоохранения Правительства Москвы
доктор медицинских наук, профессор

«01» июня 2015 г.

Адрес: 129010, г. Москва, Бол
Тел.: 8 (495) 608-99-65
Адрес электронной почты: skli

площадь, 3.

Михайлов И.П.

Подпись профессора Михайлова И.П. заверяю.

Ученый секретарь Ученого Совета ГБУ
«Научно-исследовательский институт
скорой помощи им. Н.В. Склифосовского»
Департамента здравоохранения Правительства Москвы
доктор медицинских наук

«01» июня 2015 года

Булава Г.В.