

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Глухова Евгения Андреевича
«Клиническая эффективность интервенционных и неинтервенционной
тактик лечения больных ишемической болезнью сердца с двухсосудистым
поражением коронарного русла при наличии хронической окклюзии и
стенозе артерии-донора коллатералей»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук
по специальности 14.01.05 – кардиология

Общеизвестно, что отдельного внимания заслуживают пациенты с пограничными стенозами коронарных артерий, у которых достаточно легко провести полную реваскуляризацию миокарда, однако по данным последних исследований показано, что на фоне адекватной медикаментозной терапии указанные стенозы могут оставаться неизменными в течение длительного времени. Кроме того, использование большого количества стентов увеличивает риск возникновения осложнений во время вмешательства и рестеноза в отдаленном периоде и, как следствие, необходимости в повторной реваскуляризации. Таким образом, возникает вопрос — а всегда ли необходимо стремиться к достижению полной эндоваскулярной реваскуляризации коронарного русла? Несмотря на то, что в сердечно-сосудистой хирургии придерживаются мнения, что полная реваскуляризация миокарда имеет существенное преимущество по сравнению с другими подходами к реваскуляризации миокарда, в настоящее время не проведено ни одного проспективного рандомизированного исследования, которое бы это доказывало. В связи с изложенным проведенное исследование является актуальным и имеет существенное значение для современной кардиологии.

Научная новизна и практическая значимость работы обусловлены рядом новых научных положений, полученных автором. Применение результатов анализа позволило установить, что клиническая эффективность как полной, так и неполной реваскуляризации миокарда у пациентов с ИБС и поражением двух коронарных артерий в виде хронической окклюзии и гемодинамически значимого стеноза артерии, ответственной за коллатеральный кровоток по руслу дистальнее окклюзии, в непосредственном и отдаленном периодах после вмешательства значительно превышает таковую в случае тактики ОМТ при отсутствии инвазивного вмешательства. Выполнение как полной, так и неполной реваскуляризации миокарда у пациентов с ИБС и поражением двух коронарных артерий в виде хронической окклюзии и гемодинамически значимого стеноза артерии, ответственной за коллатеральный кровоток по руслу дистальнее окклюзии, сопровождается статистически значимым улучшением для всех шкал качества жизни опросника SF-36.

Диссертационное исследование выполнено на достаточном клиническом материале. Достоверность результатов, полученных диссертантом, не вызывает сомнений.

Выводы логичны, соответствуют поставленным задачам и отражают полученные результаты. Практические рекомендации сформулированы четко и конкретно. По результатам исследования опубликовано достаточное количество научных трудов, отражающих её суть, в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации.

Таким образом, проведенный анализ автореферата позволяет сделать вывод, что по актуальности, объему проведенных диссертантом исследований, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Е. А. Глухова «Клиническая эффективность интервенционных и неинтервенционных тактик лечения больных ишемической болезнью сердца

с двухсосудистым поражением коронарного русла при наличии хронической окклюзии и стенозе артерии-донора коллатералей» является законченным научно-квалификационным трудом и соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

**Заведующий кафедрой терапии института
последипломного образования Красноярского
медицинского университета им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
Доктор медицинских наук, профессор Гринштейн Ю.И.**



Адрес: 660022, Красноярск, ул. Партизана Железняка, 1,
Кафедра терапии ФУВ Красноярской медицинской Академии
Тел.: 89029904664
E-mail: grinst@online.ru