

## **Отзыв**

**кандидата медицинских наук, А. А. Кузнецова на автореферат диссертации Базанова Ивана Сергеевича «Рентгенэндоваскулярная тактика лечения пациентов с возвратом стенокардии после операции коронарного шунтирования», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – «Сердечно-сосудистая хирургия»**

### **Актуальность темы**

В работе И. С. Базанова рассматривается один из важных вопросов сердечно-сосудистой хирургии, вопрос эндоваскулярной тактики лечения пациентов с возвратом стенокардии после операции коронарного шунтирования. На сегодняшний день ЧКВ является «золотым стандартом» хирургического лечения рецидива стенокардии после ранее выполненной операции коронарного шунтирования. Однако, в литературе встречаются лишь единичные работы, посвященные изучению эффективности эндоваскулярного лечения пациентов с рецидивом стенокардии (с поражением шунтов и нативного русла) после ранее выполненной операции КШ. Не существует чёткого алгоритма эндоваскулярного лечения пациентов с возвратом стенокардии после КШ. Не известно какие поражения шунтов и нативного коронарного русла наиболее подходят для стентирования, а также не изучено сопоставимы ли тактики стентирования шунтов и нативного русла при дифференцированном подходе к выбору поражения для стентирования. Решению этих актуальных вопросов и посвящена работа И. С. Базанова.

### **Научная новизна результатов**

В работе И. С. Базанова представлен алгоритм эндоваскулярного лечения пациентов с возвратом стенокардии после операции коронарного шунтирования, основанный на выявлении факторов риска и

дифференцированном подходе к выбору стратегии лечения, определены показания к реваскуляризации шунтов или реваскуляризации нативного русла, выявлены факторы риска неудовлетворительных непосредственных и отдалённых результатов эндоваскулярного лечения. Автором продемонстрирована эффективность дифференцированного подхода к выбору целевого поражения при эндоваскулярном лечении пациентов с рецидивом стенокардии после ранее выполненной операции КШ, основанного на выявлении морфологических и клинических факторов риска, доказано, что непосредственные и отдаленные клинические результаты тактик реваскуляризации нативного русла и реваскуляризации шунтов сопоставимы при дифференцированном подходе к выбору поражения.

#### **Обоснованность и достоверность научных положений**

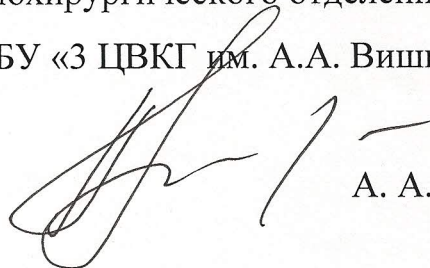
Представленный автореферат диссертации И.С. Базанова дает ясное представление о проделанной работе и отражает содержание диссертации. Высокая степень обоснованности и достоверности каждого научного положения, выводов и заключений, сформулированных автором, подтверждается необходимым объемом исследований и использованием современных, высокоинформативных методов. Выводы вытекают из проведенных исследований, конкретны и отвечают поставленным задачам. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений.

Таким образом, диссертационная работа Базанова И. С. «Рентгенэндоваскулярная тактика лечения пациентов с возвратом стенокардии после операции коронарного шунтирования» является завершенной научно- квалификационной работой, выполненной на современном методическом уровне, в которой решена актуальная научно-практическая проблема, имеющая важное значение для современной сердечно-сосудистой хирургии.

По актуальности темы, методическому уровню, новизне и

практической значимости результатов работа Базанова И.С. полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук согласно п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации N 842 от 24 сентября 2013 года, а сам автор Базанов Иван Сергеевич достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – «Сердечно-сосудистая хирургия».

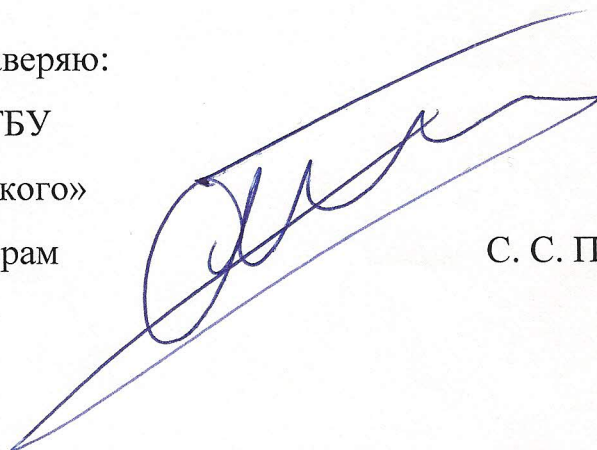
Врач сердечно-сосудистый хирург кардиохирургического отделения  
(неотложной кардиохирургии, №52) ФГБУ «3 ЦВКГ им. А.А. Вишневского»  
Минобороны России,  
кандидат медицинских наук



А. А. Кузнецов

Подпись А. А. Кузнецова заверяю:

Заместитель начальника ФГБУ  
«3 ЦВКГ им. А.А. Вишневского»  
Минобороны России по кадрам



С. С. Пономаренко

143421, Московская. обл., Красногорский р-н, п/о Архангельское, пос.

Новый – госпиталь

телефон: +7 (495) 562-12-74

e-mail: 3hospital@mil.ru