

В диссертационный совет Д.208.073.05

при ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(г. Москва, ул. 3-я Черепковская д. 15а, 121552)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Даренского Дмитрия Ивановича на тему: «Оценка функциональной значимости пограничных коронарных стенозов у больных хронической ишемической болезнью сердца с помощью методов моментального резерва кровотока и фракционного резерва кровотока в сравнении с неинвазивными методами выявления ишемии миокарда» по специальностям 14.01.05 – «кардиология» и 14.01.13 – «лучевая диагностика, лучевая терапия», мед. науки.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное название: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный научно-практический центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Сокращенное название: ФГБУ «ННПЦССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ.
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, отрасль науки, ученое звание руководителя ведущей организации, утверждающего отзыв ведущей организации	Бокерия Лео Антонович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, мед. науки
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника подразделения, составившего отзыв ведущей организации	Пурсанов Манолис Георгиевич, д.м.н., профессор, мед. науки, заведующий отделением рентгенэндоваскулярных и интраоперационных методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний
Список основных публикаций работников подразделения ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none">1. Бокерия Л.А., Пурсанов М.Г., Соболев А.В. и др. Анализ результатов интраоперационной шунтографии у 600 больных ишемической болезнью сердца после операции коронарного шунтирования// Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. - 2016. - Т. 58, №3. - с.143-151.2. Бокерия Л.А., Алесян Б.Г., Пурсанов М.Г. и др. Результаты применения 3D-ротационной коронарографии в диагностике ишемической болезни сердца// Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. - 2016. - Т. 58, №6. - с. 358-367.3. Бокерия Л.А., Алесян Б.Г., Пурсанов М.Г., Караев А.В. 3D-ротационная коронарная ангиография в диагностике ишемической болезни сердца// Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. - 2013. - №6. - с. 6-10.4. Алесян Б.Г., Абросимов А.В., Кокшенева И.В., Амбарцумян Г.А. Пятилетние результаты чрескожных коронарных вмешательств у пациента с хронической ишемической болезнью сердца старше 80 лет// Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. - 2015. - №2. - с. 39-42.5. Бокерия Л.А., Алесян Б.Г., Абросимов А.В., Айвазян Г.Г. Чрескожные коронарные вмешательства у больных с дисфункцией левого желудочка (фракция выброса меньше или равна 30%)// Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2013. - №6. – с. 10-19.

