

В объединенный диссертационный совет Д 999.052.02
при ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» МЗ РФ,
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
(105203, Москва, ул. Нижняя Первомайская, 70)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Воробьевой Юлии Сергеевны на тему «Биоабсорбируемые эндопротезы в эндоваскулярном лечении
больных ишемической болезнью сердца», по специальности 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия».

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации за 3-5 лет
2	3	4	5	6	7
Бабунашвили Автандил Михайлович	1963, Гражданин РФ	Многопрофильная клиника Центр Эндохирургии и Литотрипсии (МК ЦЭЛТ), заведующий отделением сердечно- сосудистой хирургии.	Доктор медицинских наук, профессор.	14.01.26 – «сердечно- сосудистая хирургия».	1. Бабунашвили, А.М. Непосредственные и отдаленные результаты имплантации первого в клинической практике в России металлического стенда в коронарную артерию / А.М. Бабунашвили, З.Г. Нацвлишвили, Б.А. Константинов // Кардиология. – 2016. – Т. 56. - № 2. – С. 64-67 2. Бабунашвили, А.М. Эффективность применения стентов, покрытых сиролимусом, при лечении диффузных (длинных и очень длинных) атеросклеротических поражений коронарных артерий / А.М. Бабунашвили, Д.С. Карташов, В.Е. Бабокин [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2017. - № 8. С. 42-50. 3. Бабунашвили, А.М. Оптикокогерентная томография как незаменимый инструмент при изучении отдаленных результатов после имплантации биорезорбируемых стентов (каркасов) / А.М. Бабунашвили, Д.С. Карташов,

				<p>А.А. Базарнова // Международный журнал интервенционной кардиоангиологии. – 2017. - № 48-49. С. 25.</p> <p>4. Бабунашвили, А.М. Непосредственные и отдаленные результаты имплантации биорезорбируемых коронарных стентов (каркасов) / А.М. Бабунашвили, Д.С. Карташов, Ю.Н. Стрельникова, А.А. Базарнова // Международный журнал интервенционной кардиоангиологии. – 2017. - № 48-49. С. 24-25.</p> <p>5. Бабунашвили, А.М. Внутрисосудистый ультразвук для оптимизации вмешательства при сложных формах атеросклеротического поражения коронарной системы / А.М. Бабунашвили, Д.С. Карташов, А.А. Базарнова // Международный журнал интервенционной кардиоангиологии. – 2017. - № 48-49. С. 24.</p>
--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент
д.м.н., профессор

Бабунашвили Автандил Михайлович

Подпись д.м.н., профессора Бабунашвили Автандила Михайловича заверю:



Начальник отдела кадров Ю.ЦАП

2019 г.