

СВЕДЕНИЯ НА ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Татьяну Валентиновну Балахонову, главного научного сотрудника, руководителя группы сосудистых исследований Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессора, доктора медицинских наук по диссертации Александры Станиславовны Москвичевой на тему «Ишемический инсульт в артериях каротидной системы у женщин (клинико-ультразвуковое исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.11 – Первые болезни; 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

Фамилия Имя, отчество	Год рождения, Гражданство	Место основной работы Должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные работы
Балахонова Татьяна Валентиновна	1960 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва. Должность: главный научный сотрудник, руководитель группы сосудистых исследований	Доктор медицинских наук, профессор 14.01.13 — Лучевая диагностика, лучевая терапия; 14.01.05 — Кардиология	1. Проблема стратификации сердечно-сосудистого риска в зависимости от выраженности атеросклероза сонных и бедренных артерий Ершова А.И., Балахонова Т.В., Иванова А.А., Мешков А.Н., Бойцов С.А., Драпкина О.М. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2020. Т. 19. № 2. С. 75-81. 2. Экогенность атеросклеротических бляшек сонных артерий и прогноз сердечно-сосудистых событий Трипотень М.И., Погорелова О.А., Гучаева Д.А., Хеймец Г.И., Шахнович Р.М., Балахонова Т.В. В книге: ESCOPRAM-2019. VI Европейский Конгресс по превентивной, регенеративной и антивозрастной медицине. Тезисы конгресса. 2019. С. 73-74. 3. Ультразвуковое исследование сосудов: стандартизация терминологии Митков В.В., Митькова М.Д., Балахонова Т.В., Ветшева Н.Н., Швырев С.Л. Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2019. № 3. С. 12-22. 4. Сокращенный протокол ультразвукового дуплексного сканирования сонных артерий в оценке доклинического атеросклероза с целью уточнения сердечно-сосудистого риска Балахонова Т.В., Погорелова О.А., Трипотень М.И., Ершова А.И., Кошурникова М.В., Рогоза А.Н. Российский кардиологический журнал. 2019. Т. 24. № 5. С. 62-68. 5. Состояние сосудистой стенки и его связь с периваскулярной жировой тканью и другими жировыми депо у пациентов молодого возраста с абдоминальным ожирением Железнова Е.А., Жернакова Ю.В., Погорелова О.А., Трипотень М.И., Блинова Н.В., Шария М.А., Азимова М.О., Гориева Ш.Б., Маслов А.В., Балахонова Т.В., Чазова И.Е. Системные гипертензии. 2019. Т. 16. № 4. С. 80-86.

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК.
Даю согласие на оппонирование диссертации.

Главный научный сотрудник, руководитель группы сосудистых исследований Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

доктор медицинских наук, профессор

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

Подпись доктора медицинских наук, профессора, главного научного сотрудника, руководителя группы сосудистых исследований Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Балахоновой Татьяны Валентиновны ЗАВЕРЯЮ:

Д.М.Н.

« 01 » 10 2020 г.

А.А. Скворцов



Т.В. Балахонова
Т.В. Балахонова