

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Стражеско Ирины Дмитриевны на тему «Возраст-ассоциированные изменения артериальной стенки: взаимосвязь с гормонально-метаболическим статусом и биологией теломер» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.30 – Геронтология и гериатрия, 14.01.05 – Кардиология

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Балахонова Татьяна Валентиновна	1960, Российское	ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии МЗ РФ. Институт клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова, отдел ультразвуковых методов исследования, главный научный сотрудник	Д.м.н., профессор, Медицинские науки, 14.01.05 – Кардиология, 14.01.13 - Лучевая диагностика и лучевая терапия	1. Гучаева Д.А., Трипотень М.И., Погорелова О.А., Хеймец Г.И., Шахнович Р.М., Балахонова Т.В. Эхогенность атеросклеротических бляшек в сонных артериях у больных с острым коронарным синдромом и ее влияние на прогноз сердечно-сосудистых событий. Российский кардиологический журнал. 2019; Т. 24, № 5: С. 30-36.

				<p>2. Балахонова Т.В., Погорелова О.А., Трипотень М.И., Ершова А.И., Кошурникова М.В., Рогоза А.Н. Сокращенный протокол ультразвукового дуплекс-ного сканирования сонных артерий в оценке доклинического атероскле-роза с целью уточнения сердечно-сосудистого риска. Российский кардиологический журнал. 2019; Т. 24, № 5: С. 62-68.</p> <p>3. Козлов С.Г., Хамчиева Л.Ш., Погорелова О.А., Трипотень М.И., Балахонова Т.В. Динамика бессимптом-ного атеросклероза сонных артерий в зависимости от достигнутого уровня холестерина у пациентов с умеренным риском.</p>
--	--	--	--	---

				<p>Ангиология и сосудистая хирургия. 2018; Т. 24, № 2: С. 11-18.</p> <p>4. Ершова А.И., Мешков А.Н., Деев А.Д., Александрова Е.Л., Лищенко Н.Е., Новикова А.С., Хорошилова О.В., Шутемова Е.А., Белова О.А., Балахонова Т.В., Шальнова С.А., Драпкина О.М., Бойцов С.А. Атеросклеротическая бляшка в сонных артериях как маркер риска развития сердечно-сосудистых событий в популяции среднего возраста. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2018; Т. 17, № 4: С. 34-39.</p> <p>5. Ершова А.И., Бойцов С.А., Драпкина О.М., Балахонова Т.В. Ультразвуковые маркеры доклинического атеросклероза сонных и бедренных артерий в</p>
--	--	--	--	---

				оценке сердечно-сосудистого риска. Российский кардиологический журнал. 2018; Т. 23, № 8: С. 92-98.
--	--	--	--	---