## 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
Беленков	1948,	Федеральное государст-	Д.м.н.,	1. Данилогорская Ю.А.,
Юрий Никитич	Российское	венное автономное	1 1 1	Железных Е.А., Привалова
		образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), кафедра госпитальной терапии № 1 лечебного факультета, заведующий кафедрой	науки, 14.00.06 -	Е.В., Щендрыгина А.А., Беленков Ю.Н., Ильгисонис И.С., Тишман М.И. Влияние фиксированной комбинации престанс (периндоприл а и амлодипин) на морфофункциональные показатели состояния артериального русла у больных гипертонической болезнью. Российский кардиологический журнал. 2017; т. 22, № 12: с.

113-119.
2. Железных Е.А., Данилогорская
Ю.А., Привалова Е.В.,
Беленков Ю.Н., Щендрыгина
А.А., Павлов Н.А., Тишман
М.И. Влияние комбини-
рованной антигипертензивной
терапии индапамидом и
периндоприлом на морфофунк-
циональные параметры сердца,
сосудов мелкого и среднего
калибра и когнитивную
функцию у пациентов с
гипертонической болезнью.
Кардиология. 2016; Т. 56, № 3:
C. 19-24.
3. Данилогорская Ю.А.,
Железных Е.А., Привалова
Е.В., Беленков Ю.Н.,
Щендрыгина А.А., Павлов Н.А.
Поражение органов-мишеней у
пациентов с гипертонической
болезнью, возможности
коррекции. Проблемы
женского здоровья. 2016; Т.

И.С. Влияние 12-месячной терапии периндоприлом а на структурно-функциональное состояние микроцир-куляторного русла у пациентов с хронической сердечной недостаточностью. Кардиология. 2015; Т. 55, № 12: С. 5-10.  5. Кожевникова М.В., Каплунова В.Ю., Привалова Е.В., Хабарова Н.В., Беленков Ю.Н. Ренин-ангиотензин-альдостероновая система при гипертрофической кардиомиопатии. Кардиология. 2014;		терапии периндоприлом а на структурно-функциональное состояние микроциркуляторного русла у пациентов с хронической сердечной недостаточностью. Кардиология. 2015; Т. 55, № 12: С. 5-10.  5. Кожевникова М.В., Каплунова В.Ю., Привалова Е.В., Хабарова Н.В., Беленков Ю.Н. Ренин-ангиотензин-альдостероновая система при
--	--	--