

В диссертационный совет ДСУ 208.001.05
при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский
университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) Минздрава РФ
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, стр. 2.)

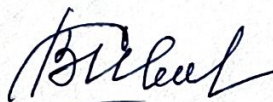
СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Коробковой Екатерины Олеговны на тему «Метаболомное профилирование у больных артериальной гипертонией с дисфункцией эндотелия и метаболическим синдромом»,
по специальности 14.01.05 - Кардиология.

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы, должность, структурное подразделение	Ученая степень, звание	Шифр и специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
1	2	3	4	5
Иванова Светлана Владимировна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова Минздрава России, профессор кафедры	Доктор медицинских наук, доцент	14.01.05 – Кардиология (медицинские науки)	<p>1. Васюк Ю.А., Садулаева И.А., Ющук Е.Н., Трофименко О.С., Иванова С.В. Ретинол-связывающий белок как маркер сердечно-сосудистого риска у пациентов с артериальной гипертензией и ожирением. Российский кардиологический журнал. 2018;(4):14-18.</p> <p>2. Иванова С.В., Мелехина И.В., Труш Е.Ю. и др. Стратегия «одной таблетки» – основа эффективного контроля артериальной гипертензии: клинический пример. Consilium Medicum. 2018; 20 (12): 35–38.</p> <p>3. Иванова С.В., Труш Е.Ю., Мелехина И.В., Ющук Е.Н., Щербак М.М. Фиксированная комбинация</p>

	клинической функциональной диагностики			антигипертензивных препаратов: пациент-ориентированный подход. Атмосфера. Новости кардиологии. 2020; 2: 22-25
--	--	--	--	--

Вышеперечисленные данные подтверждаю и
согласна на обработку персональных данных:

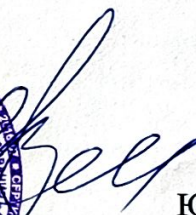


д.м.н., Иванова С.В.

« 4 » июня 2021 г.

Подпись официального оппонента заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО МГМСУ
имени А И Евдокимова, заслуженный врач России,
Лауреат Премии Правительства РФ, Заслуженный работник высшей школы
Доктор медицинских наук, профессор

Ю.А. Васюк