

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Азимовой Марины Олеговны на тему: «Состояние органов-мишеней, особенности суточного профиля артериального давления и распределение жировой ткани у больных с абдоминальным ожирением, метаболически синдромом и сахарным диабетом 2 типа» по специальности 14.01.05 – «Кардиология», 14.01.13 – «Лучевая диагностика, лучевая терапия», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация и ученое звание)	Основные работы по профилю оппонируемой работы
Скибицкий Виталий Викентьевич	1957г.р., Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук, профессор 14.01.05 – Кардиология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Скибицкий, В. В. Солечувствительность и хронофармакотерапия артериальной гипертонии. Возможности повышения эффективности антигипертензивных препаратов: контролируемое рандомизированное исследование / В. В. Скибицкий, В. Ю. Васильев, А. В. Фендрикова // Кубанский научный медицинский вестник. – 2021. – Т. 28. – № 2. – С. 46-58. – DOI 10.25207/1608-6228-2021-28-2-46-58. 2. Антигипертензивные и вазопротективные эффекты комбинированной фармакотерапии у пациентов с артериальной гипертензией и преддиабетом / В. В. Скибицкий, С. Р. Гутова, А. В. Фендрикова, А. В. Скибицкий // Кардиология. – 2020. – Т. 60. – № 4. – С. 10-17. – DOI 10.18087/cardio.2020.4.n1112. 3. Влияние терапии фиксированной комбинацией периндоприла и амлодипина на сосудистый возраст и 5-

			<p>летний риск развития сердечно-сосудистых осложнений у больных артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2-го типа / М. Е. Сталенко, С. В. Туркина, В. В. Скибицкий [и др.] // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2020. – № 2(74). – С. 157-162. – DOI 10.19163/1994-9480-2020-2(74)-157-162.</p> <p>4. Коваленко, Ф. А. Особенности антигипертензивной и вазопротективной эффективности комбинации валсартана и амлодипина у пациентов с ожирением при различных полиморфных вариантах генов СУР2С9 и СУР1П2 / Ф. А. Коваленко, В. В. Скибицкий, А. В. Фендрикова // Системные гипертензии. – 2018. – Т. 15. – № 4. – С. 40-46. – DOI 10.26442/2075082X.2018.4.180074.</p> <p>5. Особенности суточного профиля артериального давления, показателей артериальной жесткости и структурно-функционального состояния миокарда левого желудочка у больных артериальной гипертензией с нарушениями углеводного обмена / А. В. Фендрикова, С. Р. Утлова, В. В. Скибицкий, А. В. Скибицкий // Системные гипертензии. – 2018. – Т. 15. – № 3. – С. 44-49. – DOI 10.26442/2075-082X_2018.3.44-49.</p> <p>6. Скибицкий, В. В. Эффективность хронофармакотерапии в зависимости от солечувствительности пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2 типа / В. В. Скибицкий, А. А. Киселев, А. В. Фендрикова // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2018. – Т.</p>
--	--	--	--

			<p>14. – № 6. – С. 846-851. – DOI 10.20996/1819-6446-2018-14-6-846-851.</p> <p>7. Динамика основных показателей структурно-функционального состояния миокарда левого желудочка при использовании комбинированной антигипертензивной терапии у женщин в постменопаузе с различными типами ожирения / В. В. Скибицкий, С. В. Скибицкая, А. В. Фендрикова, Н. В. Пороленко // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2016. – Т. 15. – № 2. – С. 20-25. – DOI 10.15829/1728-8800-2016-2-20-25.</p>
--	--	--	---

Индекс, почтовый адрес места работы: 350063, Россия, г. Краснодар, ул. Седина 4.
 Телефон: +7 (861) 268 36 84; e-mail: vvsdoctor@mail.ru

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой госпитальной терапии
 ФГБОУ ВО «КубГМУ» Минздрава России
 доктор медицинских наук, профессор



Скибицкий Виталий Викентьевич

Подпись Д.М.Н., профессора Скибицкого В.В. заверяю

