

В диссертационный совет 21.2.060.01
при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
(адрес: 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Смирновой Марины Петровны на тему «Дефицит железа при хронической сердечной недостаточности: клинико-лабораторные особенности, факторы риска, прогностическое значение и возможности коррекции», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.18. – Внутренние болезни

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, руководителя ведущей организации, ученая степень, звание	Ректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Янушевич Олег Олегович
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Проректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Крихели Нателла Ильинична
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, должность, шифр специальности, составившего отзыв ведущей организации	Заведующий кафедрой госпитальной терапии № 1 ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Васюк Юрий Александрович
Список основных публикаций работников ведущей организации по	1. Может ли липофильный статин повысить эффективность лечения сердечной недостаточности с сохраненной фракцией

теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

выброса левого желудочка у пациентов с артериальной гипертензией и ожирением? / Ю. А. Васюк, Е. Ю. Шупенина, Г. А. Намазова, А. И. Завьялова. - Текст: непосредственный // Кардиология. - 2023. - Т. 63, № 10. - С. 47-54. - DOI 10.18087/cardio.2023.10.n2488.

2. Особенности течения хронической сердечной недостаточности у больных с сердечно-сосудистой патологией, сахарным диабетом 2 типа и хронической болезнью почек после перенесенной COVID-19 / Е. В. Коваленко, Л. И. Маркова, О. Л. Белая [и др.]. - Текст: непосредственный // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2023. - Т. 22, № S6. - С. 16-17.

3. Агеев, Ф. Т. Сердечная недостаточность с низкой и с сохраненной фракцией выброса левого желудочка - это два разных самостоятельных заболевания или одно заболевание, но на разных этапах своего развития? Как это влияет на выбор терапии и ее эффективность? / Ф. Т. Агеев, А. Г. Овчинников. - Текст: непосредственный // Кардиология. - 2023. - Т. 63, № 10. - С. 4-8. - DOI 10.18087/cardio.2023.10.n2553.

4. Влияние почечной дисфункции на течение хронической сердечной недостаточности у пациентов с сердечно-сосудистой патологией и сахарным диабетом 2-го типа / Е. В. Коваленко, Л. И. Маркова, О. Л. Белая [и др.]. - Текст: непосредственный // Кардиологический вестник. - 2023. - Т. 18, № 2-2. - С. 112.

5. Современный взгляд на проблему дефицита железа / А. И. Мартынов, Г. Н. Гороховская, В. Л. Юн [и др.]. - Текст: непосредственный // Поликлиника. - 2022. - № 6-2. - С. 16-20. - EDN DEZNLX.

6. Новые алгоритмы диагностики сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса левого желудочка у пациентов с

артериальной гипертензией и ожирением / Ю. А. Васюк, Е. Ю. Шупенина, Г. А. Намазова, Т. И. Дубровская. - Текст: непосредственный // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2021. - Т. 20, № 1. - С. 65-70. - DOI 10.15829/1728-8800-2021-2569.

7. Эффективность ингибиторов натрий-глюкозного ко-транспортера 2 типа у больных с хронической сердечной недостаточностью / Е. В. Коваленко, М. В. Ложкина, Г. Г. Арабидзе, В. Г. Крякушкин. - Текст: непосредственный // Российский кардиологический журнал. - 2021. - Т. 26, № 1. - С. 158-165. - DOI 10.15829/1560-4071-2021-4235.

8. Возможности снижения риска развития хронической сердечной недостаточности у больных артериальной гипертензией с позиций доказательной медицины (фокус на кандесартан) / А. Г. Евдокимова, Р. И. Стрюк, В. В. Евдокимов, А. А. Голикова. - Текст: непосредственный // Consilium Medicum. - 2021. - Т. 23, № 1. - С. 84-92. - DOI 10.26442/20751753.2021.1.200730.

9. Патогенетические и клинические аспекты применения ингибитора ангиотензиновых рецепторов и неприлизина у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с низкой фракцией выброса / Е. В. Коваленко, М. В. Ложкина, Л. И. Маркова, Г. Г. Арабидзе. - Текст: непосредственный // Международный журнал сердца и сосудистых заболеваний. - 2021. - Т. 9, № 31. - С. 49-56. - DOI 10.24412/2311-1623-2021-31-49-56.

10. Современный взгляд терапевта на проблему железодефицитной анемии у пациентов с сердечно-сосудистой патологией / Г. Н. Гороховская, А. И. Мартынов, В. Л. Юн, М. М. Петина. - Текст: непосредственный // Медицинский совет. - 2020. - № 14. - С. 70-78. - DOI 10.21518/2079-701X-2020-14-70-78.

	<p>11. Новое направление медикаментозной коррекции хронической сердечной недостаточности с низкой фракцией выброса / Е. В. Коваленко, М. В. Ложкина, Л. И. Маркова, Г. Г. Арабидзе. - Текст: непосредственный // Международный журнал сердца и сосудистых заболеваний. - 2020. - Т. 8, № 27. - С. 38-49.</p> <p>12. Патогенетические и клинические аспекты применения ингибитора ангиотензиновых рецепторов и неприлизина у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с низкой фракцией выброса / Е. В. Коваленко, М. В. Ложкина, Л. И. Маркова, Г. Г. Арабидзе. - Текст: непосредственный // Международный журнал сердца и сосудистых заболеваний. - 2021. - Т. 9, № 31. - С. 49-56. - DOI 10.24412/2311-1623-2021-31-49-56.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	127006
Город	Москва
Улица	Долгоруковская
Дом	4
Телефон	+7 (495) 609 - 67 - 00
E-mail	info@rosunimed.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

13.02.2024

Проректор,
д.м.н., профессор



Н.И. Крихели