

**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 диссертации Радченко Елены Николаевны на тему  
«Клинико-функциональная характеристика больных Q-инфарктом миокарда  
в зависимости от селенового статуса» на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации, должность, полное название организации, являющейся основным местом его работы	Драпкина Оксана Михайловна Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, заслуженный врач Российской Федерации, медицинские науки 14.00.05 – внутренние болезни. Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации, должность и полное наименование	Драпкина Оксана Михайловна Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, заслуженный врач Российской Федерации, медицинские науки 14.00.05 – внутренние болезни. Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласна на обработку персональных данных

<p>организации, являющейся основным местом его работы</p>	
<p>Фамилия Имя Отчество ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которой им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации, должность, полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Явелов Игорь Семенович Доктор медицинских наук, руководитель отдела фундаментальных и клинических проблем тромбоза при неинфекционных заболеваниях ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины» Минздрава России 14.01.05 – Кардиология</p> <p>Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Роль блокаторов гликопротеина IIb / IIIa рецепторов тромбоцитов при современном лечении больных с острым коронарным синдромом / Т. С. Сухинина, Д. В. Певзнер, А. В. Мазуров [и др.] // Кардиология. – 2022. – Т. 62, № 4. – С. 64-72.</li> <li>2. Явелов, И. С. Парентеральные антикоагулянты в лечении острого коронарного синдрома: что говорят современные клинические рекомендации / И. С. Явелов // Атеротромбоз. – 2022. – № 1. – С. 46-58.</li> <li>3. Евразийские клинические рекомендации по диагностике и лечению острого коронарного синдрома без подъема сегмента ST (ОКСбпST) / О. Л. Барбараш, А. Л. Комаров, Е. П. Панченко [и др.] // Евразийский кардиологический журнал. – 2021. – № 4(37). – С. 6-59.</li> <li>4. Явелов, И. С. Сохраняющийся риск сосудистых осложнений и эффективность длительной двойной антитромбоцитарной терапии после инфаркта миокарда / И. С. Явелов // Атеротромбоз. – 2021. – № 2. – С.18-28.</li> <li>5. Сравнительная характеристика мультиморбидности, медикаментозного лечения и исходов у больных с сочетанием перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения и фибрилляции предсердий при наличии или отсутствии анамнеза инфаркта миокарда (данные регистров РЕГИОН) / Е. Ю. Окшина, М. М. Лукьянов, С. Ю. Марцевич [и др.] // Атеротромбоз. –</li> </ol>



	<p>2019. – № 2. – С. 56-67.</p> <p>6. Явелов, И. С. Место клопидогрела в современном лечении острого коронарного синдрома / И. С. Явелов // Атеротромбоз. – 2020. – № 1. – С. 72-81.</p> <p>7. Госпитальные исходы инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST у пациентов, перенесших COVID-19 / М. Г. Чащин, А. В. Стрелкова, А. Ю. Горшков, О. М. Драпкина // Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, № 2. – С. 94-101.</p> <p>8. Инфаркт миокарда в популяции некоторых регионов России и его прогностическое значение / С. А. Шальнова, О. М. Драпкина, В. А. Куценко [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27, № 6. – С. 9-19.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Адрес ведущей организации

Индекс	101000
Объект	ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Петроверигский пер.
Дом	10 стр.3
Телефон	8 (495) 623-86-36
e-mail	gnicpm@gnicpm.ru
Web-сайт	https://gnicpm.ru/

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ»  
Минздрава России,  
академик РАН, д.м.н., профессор



О.М. Драпкина

« 3 » июля 2023г.