

## Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Кручинкиной Екатерины Владимировны на тему «Клинико-морфологические характеристики хронического воспаления в миокарде у пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности и систолической дисфункцией левого желудочка» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Ложкина Наталья Геннадьевна
Год рождения	1970
Ученая степень (с указанием шифра специальности / специальностей и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Доктор медицинских наук 14.01.05 – кардиология
Ученое звание	Профессор по специальности 14.01.05 – кардиология
Почтовый адрес с указанием индекса	630117, Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Тимакова, дом 2
Телефон	+7 (383) 274-95-80
Адрес электронной почты	lozhkina.n@mail.ru
Место основной работы (полное наименование организации в соответствии с уставом)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины», г. Новосибирск
Наименование подразделения	группа «Клиническая и экспериментальная кардиология»
Должность	Профессор, главный научный сотрудник, руководитель группы «Клиническая и экспериментальная кардиология»
<b>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	
1	Фармакоэпидемиологический анализ рутинной практики ведения пациентов с хронической сердечной недостаточностью в Российской Федерации. Часть I / Ю.М. Лопатин, С.В. Недогода, М.В. Архипов, А.С. Галявич, Н.А. Козиолова, <b>Н.Г. Ложкина</b> , Е.В. Резник, А.С. Саласюк, М.Ю. Фролов, А.И. Чесникова, Е.В. Чумачек, Л.А. Шпагина // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26, № 4. – С. 93-102. – DOI 10.15829/1560-4071-2021-4368.
2	Острая и хроническая сердечная недостаточность после инфаркта миокарда: клинические и функциональные маркеры / <b>Н.Г. Ложкина</b> , И.Р. Мукарамов // Медико-фармацевтический журнал Пульс. – 2021. – Т. 23, № 9. – С. 83-90. – DOI 10.26787/nydha-2686-6838-2021-23-9-83-90.

3	Подбор оптимальной базовой терапии у больных с хронической сердечной недостаточностью после эпизода декомпенсации / <b>Н.Г. Ложкина</b> , И.Р. Мукарамов, Е.А. Стафеева, А.А. Толмачева, О.М. Пархоменко // Медико-фармацевтический журнал Пульс. – 2020. – Т. 22, № 7. – С. 60-67. – DOI 10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-7-60-67.
4	Постинфарктная сердечная недостаточность: факторы риска, течение и прогноз / <b>Н.Г. Ложкина</b> , И.Р. Мукарамов, Ю.И. Бравве, Т.Г. Довгаль, Ю.Е. Воскобойников. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа", 2024. – 64 с. – ISBN 978-5-9704-8130-1. – DOI 10.33029/9704-8130-1-SHA-2024-1-64.
5	<b>Ложкина Н.Г.</b> Современные подходы в оценке риска развития хронической сердечной недостаточности после перенесенного инфаркта миокарда / <b>Н.Г. Ложкина</b> , И.Р. Мукарамов, Ю.Е. Воскобойников, Т.Б. Хаюрина // Атеросклероз. – 2022. – Т. 18, № 2. – С. 109-116. – DOI 10.52727/2078-256X-2022-18-2-109-116.
6	Фармакоэпидемиологический анализ рутинной практики ведения пациентов с хронической сердечной недостаточностью в Российской Федерации. Часть II / С.В. Недогода, Ю.М. Лспатин, М.В. Архипов, А.С. Галявич, Н.А. Козиолова, <b>Н.Г. Ложкина</b> , Е.В. Резник, А.С. Саласюк, М.Ю. Фролов, А.И. Чесникова, Е.В. Чумачек, Л.А. Шпагина // Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27, № 2. – С. 9-20. – DOI 10.15829/1560-4071-2022-4759.
7	Постинфарктная сердечная недостаточность: приговор или есть выход? / <b>Н.Г. Ложкина</b> , И.Р. Мукарамов // Бюллетень медицинской науки. – 2021. – № 3(23). – С. 50-55. – DOI 10.31684/25418475_2021_3_50.
8	Эволюция синдрома хронической сердечной недостаточности у пациента с перенесенным инфарктом миокарда и сложными нарушениями ритма / А.А. Толмачева, <b>Н.Г. Ложкина</b> , В.А. Козик, М.Х. Хасанова, Е.А. Стафеева, Е.А. Найдена, И. Мукарамов, О.В. Цыганкова, В.Б. Барбарич // Уральский медицинский журнал. – 2018. – № 7(162). – С. 79-82. – DOI 10.25694/URMJ.2018.04.129.
9	Факторы, ассоциированные с постинфарктным ремоделированием миокарда / <b>Н.Г. Ложкина</b> , И.Р. Мукарамов // Атеросклероз. – 2021. – Т. 17, № 1. – С. 62-69. – DOI 10.52727/2078-256X-2021-17-62-69.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный исследовательский центр фундаментальной  
и трансляционной медицины» (ФИЦ ФТМ),  
главный научный сотрудник, профессор, руководитель группы  
«Клиническая и экспериментальная кардиология»

Ложкина Наталья Геннадьевна

Сведения о Ложкиной Н.Г. подтверждаю:

Ученый секретарь ФИЦ ФТМ

д.б.н. Пальчикова Наталья Александровна

«11» декабря 2023 года



Личную подпись Пальчиковой Н.А. заверяю  
2  
Пальчикова Наталья Александровна отдела кадров ФИЦ ФТМ  
"11" декабря 2023 г. подпись Е.А.

