

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Цой Екатерины Игоревны «Эффективность применения полипrenoлов при остром коронарном синдроме» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.05 – 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: (по какой кафедре / по какой специальности)	Доцент, профессор кафедры
Почтовый адрес с указанием индекса	630047, Сибирский федеральный округ, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Залесского, 6, корп. 3
Телефон	+7(383) 226-66-14
Адрес электронной почты	lozhkina.n@mail.ru
Место основной работы (полное наименование организации в соответствии с уставом)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Наименование подразделения	кафедра факультетской терапии
Должность	профессор
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1	Особенности течения инфаркта миокарда у больных сахарным диабетом 2 типа / Толмачева А.А., Ложкина Н.Г., В.А.Козик, Е.А.Стафеева, Е.А.Найдена, М.Х.Хасанова, А.Д.Куимов // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. - 2019. - Т. 8. - № S3. - С. 76.
2	Генетические маркеры риска развития острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST / Н.Г. Ложкина, В.А. Козик, А.А. Толмачева, М.Х.Хасанова, Е.А.Найдена, Е.А.Стафеева, В.Б.Барбарич, А.Д.Куимов, В.Н.Максимов, М.И.Воевода // Российский кардиологический журнал. - 2019. - Т. 24. - № 10. - С. 53-57.
3	Прогрессирующий атеросклероз в прогнозе острого инфаркта миокарда / Н.Г.Ложкина, Е.А.Найдена, А.А. Толмачева, В.А.Козик, Е.А.Стафеева,

	М.Х.Хасанова// Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. - 2019. - Т. 8. - № S3. - С. 43.
4	Генетические предикторы пятилетних исходов перенесенного острого коронарного синдрома / Н.Г. Ложкина, А.А. Толмачева, М.Х. Хасанова, В.А.Козик, Е.А.Стафеева, Е.А.Найдена, И.Мукарамов, В.Б.Барбарич, О.М.Пархоменко, А.Д.Куимов, В.Н.Максимов, М.И. Воевода// Российский кардиологический журнал. - 2019. - Т. 24. - № 10. - С. 86-90.
5	Факторы пятилетнего прогноза больных, перенесших острый коронарный синдром / Н.Г.Ложкина, М.Х.Хасанова, А.А.Толмачева Е.А.Найдена, Е.А.Стафеева, В.А.Козик, В.Б.Барбарич, А.Д.Куимов, В.Н.Максимов, М.И.Воевода // Российский кардиологический журнал. - 2018. - Т. 23. - № 10. - С. 18-21.
6	Инфаркт миокарда у пациента со сложной анатомией коронарных сосудов и анемическим синдромом/ В.А.Козик, Н.Г.Ложкина, Е.А.Глебченко, М.Х.Хасанова, А.Д.Куимов// Сибирское медицинское обозрение.-2017.-Т.104.- № 2.- С. 109-111.
7	Опыт применения трехкомпонентной антитромбоцитарной терапии у больных с острым коронарным синдромом и фибрилляцией предсердий / Н.Г.Ложкина, М.Х.Хасанова, Е.А.Глебченко Е.А.Найдена, В.А.Козик, А.Д.Куимов // Кардиология. - 2017. - Т. 57. - № 4. - С. 94-96.
8	Многофакторное прогнозирование отдаленных исходов у пациентов, перенесших острый коронарный синдром без стойкого подъема сегмента ST / Н.Г.Ложкина, М.Х.Хасанова, А.Д.Куимов, О.В.Цыганкова, Ю.И.Рагино, В.Н.Максимов, М.И.Воевода // Кардиология. - 2017. - Т. 57. - № 8. - С. 28-33.
9	Комплексный подход при оценке информативности в Российской популяции генетических маркеров, ассоциированных с инфарктом миокарда и его факторами риска / В.Н.Максимов, П.С.Орлов, А.А.Иванова, Н.Г.Ложкина, А.Д.Куимов, С.В.Савченко, В.П.Новоселов, М.И.Воевода, С.К.Малюткина // Российский кардиологический журнал - 2017. - Т. 22. - № 10. - С. 33-41.
10	Lipid profile comparisons in women with acute myocardial infarction of different age / O.Tsygankova, D.Y.Platonov, N.G Lozhkina, L.D.Latyntseva, K.Y.Nikolaev // European Journal of Preventive Cardiology. - 2017. - Т. 24. - № S1. – S20.
11	Острый коронарный синдром: современные стратегии реперфузии и медикаментозного лечения/ В.А.Козик, Н.Г.Ложкина, М.Х.Хасанова, Е.А.Глебченко, А.Д. Куимов// Современные проблемы науки и образования.- 2017.- №1.- С. 51.
12	Сердечно-сосудистый континуум: от факторов риска до систолической сердечной недостаточности/ О.В.Цыганкова, А.Д.Худякова, Л.Д. Латынцева, Н.Г. Ложкина// Атеросклероз. - 2017.- Т.13. № 4.- С. 42-46.

Доктор медицинских наук, доцент

Ложкина Наталья Геннадьевна

