Информация об авторах.

Кузнецов Вадим Анатольевич - д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, директор филиала Федерального государственногобюджетного научного учреждения «Научно-исследовательского института кардиологии»(филиал НИИ кардиологии «Тюменский кардиологический центр»). Вклад в работу: моделирование дизайна исследования, проверка критически важного интеллектуального содержания, окончательное утверждение для публикации рукописи

Самойлова Е.П. – аспирант, врач кардиолог клинического отделения №2, Тюменского кардиологического центра.

Вклад в работу: разработка концепции, интерпретация и анализ данных.

Бессонов Иван Сергеевич - к.м.н., врач рентген эндоваскулярных методов диагностики и лечения №1 Тюменского кардиологического центра.

Вклад в работу: разработка концепции, интерпретация и анализ данных.

Гультяева Е. П. - к.м.н., заведующая консультативным отделением Тюменского кардиологического центра; старший научный сотрудник отделения артериальной гипертонии и коронарной недостаточности.

Вклад в работу: анализ и интерпретация данных

Зырянов Игорь Павлович - к.м.н., зав. отд. рентген эндоваскулярных методов диагностики и лечения №1; заместитель директора по научной и лечебной работе Тюменского кардиологического центра.

Вклад в работу: анализ и интерпретация данных

Бердинских С. Г. – к.м.н., врач кардиолог консультативного отделения Тюменского кардиологического центра.

Вклад в работу: анализ и интерпретация данных

Горбатенко Е.А.- лаборант исследователь ЛИД НОИМИ Тюменского кардиологического центра

Вклад в работу: анализ и интерпретация данных

Колунин Г.В.- к.м.н., зав. отд. рентген эндоваскулярных методов диагностики и лечения №2 Тюменского кардиологического центра; старший научный сотрудник ЛИД НОИМИ.

Вклад в работу: анализ и интерпретация данных

Ярославская Е.И.- к.м.н, старший научный сотрудник ЛИД НОИМИ, врач ультразвуковой диагностики.

Вклад в работу: анализ и интерпретация данных