

Сведения о ведущей организации

по диссертации Макаρχука Олега Владимировича на тему «Отдаленные результаты, сравнительная эффективность и качество жизни у больных гипертрофической обструктивной кардиомиопатией при использовании медикаментозного, электрофизиологического и хирургического методов лечения», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

1	Полное наименование и сокращенное наименование	Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака
2	Место нахождения	ДНР, г. Донецк
3	Почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	283045, г. Донецк, пр. Ленинский,47. тел. (062) 345-16-57, тел./факс (062) 313-15-36 сайт: www.iursdon.ru , E-mail: iurs@mail.ru
4	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нагорная, Н. В. Первичная гипертрофическая кардиомиопатия у детей / Н. В. Нагорная [и др.]// Здоровье ребенка - 2013.-№1- С.120-125 2. Кардашевская, Л.И. Холтеровское мониторирование при длительном наблюдении пациентов с имплантированным электрокардиостимулятором/ Л. И. Кардашевская, Е.С. Михайличенко, А.М. Гнилорыбов // Материалы Международной Конференции «Информационные технологии в кардиологии».- Клиническая информатика и Телемедицина.- 2013. Т.9. Вып.10.- С. 176-177. 3. Ватутин, Н. Т. Гипертрофическая кардиомиопатия: генетические изменения, патогенез и патофизиология / Н. Т. Ватутин, Г. Г. Тарадин, М. С. Марон // Российский кардиологический журнал .— 2014 .— №5.- С.35-42 4. Ватутин, Н.Т. Лечение аритмогенной кардиомиопатии (дисплазии) правого желудочка/ Н. Т.

- Ватутин, А. С. Смирнова, Е. В. Ещенко, А. Э. Дегтярева, В. С. Колесников, Ю. П. Гриценко // Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. - 2016. - № 1. - С. 42-49.
5. Ватутин, Н. Т. Нарушения ритма сердца при гипертрофической кардиомиопатии/ Н. Т. Ватутин, Г. Г. Тарадин, Е. В. Картамышева// Вестник аритмологии. - 2016.-№ 86. - С. 43-50
6. Ватутин, Н. Т. Внезапная сердечная смерть у больных гипертрофической кардиомиопатией/ Н. Т. Ватутин, Г. Г. Тарадин, М.С.Марон, А.Н. Шевелек // Кардиология.-2016.- №1.- С. 56-65
7. Ватутин, Н. Т. Современные представления о перипартальной кардиомиопатии - определение, эпидемиология, патогенез (часть I) / Н.Т. Ватутин [и др.] // Российский кардиологический журнал. -2014.- №11.- С. 76-82
8. Ватутин, Н.Т. Желудочковые нарушения ритма и профилактика внезапной сердечной смерти. Обзор рекомендаций Европейского общества кардиологов 2015/ Н.Т. Ватутин [и др.] // Практична ангіологія. – 2016. - №2 (73). – С. 5-20.
9. Бордюгова, Е.В. Случай прогрессирующей гипертрофической кардиомиопатии у ребенка с синдромом Leopard / Е. В. Бордюгова [и др.] // Сборник научных трудов памяти проф. Е.М. Витебского «Проблемные вопросы педагогики и медицины» – Донецк, 2016. – С. 236 – 242.
10. Ватутин, Н. Т. Лечение перипартальной кардиомиопатии (обзор литературы)/ Н. Т. Ватутин, Г. Г.Тарадин, Л.Г. Попелнухина, Ю. П. Гриценко, И.А. Сидоренко // Архивъ внутренней медицины. – 2017.- № 7(5). - С. 340-349. DOI: 10.20514/2226-6704-2017-7-5-340-349

Верно

Директор Института неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака, д.мед.н., профессор



Э. Я. Фисталь