

Сведения о ведущей организации по диссертации Демидовой М.М  
«Маркеры периода реперфузии при остром инфаркте миокарда с элевацией сегмента ST и их прогностическое значение», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Защита диссертации состоится 6 июня 2016 года на заседании диссертационного совета Д 208.054.04 на базе ФГБУ «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» Минздрава России

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Сокращенное название организации	ФГБВО ВПО «Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова» МО РФ
Место нахождения	Санкт-Петербург
Почтовый адрес	ул. Академика Лебедева, д.6 Санкт-Петербург 194044
Телефон, адрес эл. почты, сайт	(812) 495-72-54, 316-53-07, <a href="http://www.vmeda.org">http://www.vmeda.org</a>

Список публикаций работников организации, представивших отзыв на диссертацию

1. Свистов А.С. Возможности оценки симпатической активности сердца и вариабельности ритма у больных с фибрилляцией предсердий / А.С. Свистов, С.Л. Гришаев, К.Н. Ткаченко, В.П. Андрианов, А.Е. Аланичев // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2011. – № 3. – С. 116-120.
2. Гришаев С.Л. Возможности однофотонной эмиссионной компьютерной томографии в оценке симпатической активности миокарда у больных с постоянной фибрилляцией предсердий / С.Л. Гришаев, К.Н. Ткаченко, А.С. Свистов, В.С. Никифоров, В.Ю. Сухов // Вестник аритмологии. – 2011. – Т. 37. – № 63. – С. 12-15.
3. Богданова Е.А. Особенности ишемии миокарда у больных сахарным диабетом 2 типа в сочетании с ишемической болезнью сердца по данным суточного мониторирования электрокардиограммы / Е.А. Богданова, С.Б. Шустов, А.С. Свистов, В.П. Кицышин // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2012. – Т. 37. – № 1. – С. 44-48.
4. Кучмин А.Н. Особенности тиреоидного статуса у отдельных больных с резистентной гиперхолестеринемией. взгляд на проблему / А.Н. Кучмин, С.Н. Шуленин, А.С. Свистов, Д.В. Черкашин // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2013. – Т. 41. – № 1. – С. 60-63.
5. Шахнович П.Г. Цитопротекторная роль эндогенных белков теплового шока при лечении больных с острым коронарным синдромом / П.Г. Шахнович, Б.А. Маргулис, А.С. Свистов, Д.В. Черкашин, К.В. Онохин, Ю.В. Овчинников, А.Я. Фисун, Р.Г. Макиев, А.В. Чумаков, О.Ю. Рахимова // Клиническая медицина. – 2014. – Т. 92. – № 7. – С. 37-41.
6. Шахнович П.Г. Острый коронарный синдром у пациентов с фибрилляцией предсердий: возможности использования современных антикоагулянтов / П.Г. Шахнович, Д.О. Балахов, Д.В. Черкашин, А.Е. Аланичев // Артериальная гипертензия. – 2014. – Т. 20. – № 5. – С. 361-369.
7. Бергер У.В. Структурные полиморфизмы С677Т в гене 5,10-метилентетрагидрофолатредуктазы и А2755G в гене метионсинтазы у мужчин, страдающих ишемической болезнью сердца / У.В. Бергер, В.И. Ларионова, Д.В. Черкашин // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2014. – Т. 48. – № 4. – С. 98-104.

8. Шахнович П.Г. Антиагрегантная терапия острого коронарного синдрома: семь практических вопросов / П.Г. Шахнович, Д.В. Черкашин, К.Н. Ткаченко, А.С. Свистов, А.Е. Аланичев, Р.Г. Макиев, Г.Г. Кутелев // Сердце: журнал для практикующих врачей. – 2014. – Т. 13. – № 5. – С. 303-307.

9. Киселева А.В. Изучение влияния курения как фактора риска атеросклероза на уровень метилирования ДНК / А.В. Киселева, Э.Ю. Хлебус, А.И. Ершова, П.Г. Шахнович, К.Н. Ткаченко, Р.Г. Макиев, С.В. Ефимов, Д.В. Черкашин, А.Н. Мешков, С.А. Бойцов // Профилактическая медицина. – 2015. – Т. 18. – № 6. – С. 66-70.

10. Шахнович П.Г. Периферическое кровообращение у больных с острым коронарным синдромом / П.Г. Шахнович, Д.В. Черкашин, С.Л. Гришаев, А.С. Свистов, В.С. Никифоров, В.П. Андрианов, М.В. Новиков, Д.Е. Бессуднов // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2015. – Т. 14. – № 1. – С. 15-19.