

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Ротарь Оксаны Петровны
 «Распространенность кардиометаболических нарушений, поражения органов-мишеней и механизмы их прогрессирования у офисных служащих», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Защита диссертации состоится 17 октября 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

Адрес: 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, 2
 Телефон: +7 (812) 702-37-33

ФИО оппонента	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование организации)	Список основных публикаций
Хирманов Владимир Николаевич	доктор медицинских наук профессор 14.01.05 – кардиология, медицинские науки	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины» имени А.М. Никифорова Министерства чрезвычайных ситуаций России, заведующий отделом сердечно-сосудистой патологии 197345, Санкт-Петербург, улица Оптиков 54 Телефон: +7 812 339 39 39 www.arcerm.spb.ru	<ol style="list-style-type: none"> 1. Хирманов, В.Н. Новые антикоагулянты в лечении больных, недавно перенесших острый коронарный синдром. место ривароксабана // Кардиология. – 2015. – Т.55, № 6. – С. 98 – 104. 2. Хирманов, В.Н. Современное лекарственное лечение острой декомпенсации сердечной недостаточности. Исследования и руководства последних лет // Клиническая фармакология и терапия. – 2015. – Т. 24, № 3. – С. 15 – 33. 3. Моисеев, В.С. Сердечно-сосудистый риск и хроническая болезнь почек: стратегии кардио-нефропротекции // В.С. Моисеев, Н.А. Мухин, В.Н. Хирманов [и др.] // Клиническая фармакология и терапия. – 2014. – Т. 23, № 3. – С. 4 – 27. 4. Мареев, В.Ю. Острая декомпенсированная сердечная недостаточность. Согласованная позиция российских экспертов / Мареев В.Ю., Арутюнов Г.П., Хирманов В.Н. [и др.] // Журнал сердечная недостаточность. – 2014. - Т.15. № 5 (86). – С. 321 – 336.

			<p>5. Горейко, Т.В. Кальциноз коронарных артерий и нарушения липидного обмена у ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС / Т.В. Горейко, Л.Б. Дрыгина, В.Н. Хирманов // Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. – 2014. – № 4. – С. 66 – 69.</p> <p>6. Хирманов, В.Н. Новые возможности повышения качества и результативности всеобщей диспансеризации населения / В.Н. Хирманов, М.Г. Сидоров // Заместитель главного врача. – 2013. – Т. 86, № 7. – С. 20 – 29.</p> <p>7. Хирманов, В.Н. Метаболический сердечно-сосудистый синдром и атеросклероз / В.Н. Хирманов, Н.Н. Зыбина.,М.В. Решетняк [и др.] Руководство для врачей. Андреев А. А. и др.; под ред. С. С. Алексанина. – СПб: 2011. – С. 55 – 79.</p> <p>8. Решетняк, М.В. Коррекция гиперурикемии у мужчин с метаболическим синдромом: возможности применения акарбозы // М.В. Решетняк, В.Н. Хирманов, Н.Н. Зыбина [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2011. – Т.88, № 2. – С. 54 – 58.</p> <p>9. Ахмеджанов, Н.М. Консенсус российских экспертов по проблеме метаболического синдрома в Российской Федерации: определение, диагностические критерии, первичная профилактика и лечение // Н.М. Ахмеджанов, С.А. Бутрова, В.Н. Хирманов [и др.] // Гинекология. – 2010. – Т.12, № 3. – С. 25 – 30.</p>
--	--	--	--

Сведения
 о месте работы, должности, ученой
 степени, звании, ученой степени
 Навои
 05.09.2016



(Хирманов В.Н.)
 Хирманов В.Н.
 Сидоров М.Г.