

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации **Кокорина Валентина Александровича** на тему «Возможности качественного определения сердечного белка, связывающего жирные кислоты, в диагностике и прогнозировании течения острого коронарного синдрома и тромбоемболии легочной артерии» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Андреев Денис Анатольевич	1968, РФ	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, заведующий кафедрой кардиологии, функциональной и	Доктор медицинских наук, профессор 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология, 14.01.05 – кардиология	<p>1. Батурина О.А., Андреев Д.А., Ананичева Н.А., Гиляров М.Ю., Сычев Д.А., Сыркин А.Л., Щекочихин Д.Ю. Распространенность фибрилляции предсердий при остром коронарном синдроме и особенности назначения пероральных антитромботических препаратов // Кардиология. 2019. Т. 59. № 1. С. 40-48.</p> <p>2. Мирзаев К.Б., Конова О.Д., Гришина Е.А., Рыжикова К.А., Созаева Ж.А., Андреев Д.А., Гиляров М.Ю., Сычев Д.А. Влияние аллельного варианта CYP4F2*3 на антиагрегантное действие клопидогрела у пациентов с острым коронарным синдромом // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. 2018. Т. 14. № 1. С. 47-52.</p> <p>3. Шилова А.С., Гилярова Е.М., Андреев Д.А., Щекочихин Д.Ю., Новикова</p>

		<p>ультразвуковой диагностики</p>	<p>Н.А., Гиляров М.Ю. Эмболический инфаркт миокарда. опыт ведения и диагностики // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. 2018. Т. 14. № 3. С. 361-369.</p> <p>4. Карпов Ю.А., Аверков О.В., Андреев Д.А., Васюк Ю.А., Комаров А.Л., Марцевич С.Ю., Панченко Е.П., Сапелкин С.В., Явелов И.С., Панов А.В., Галявич А.С., Хасанов Н.Р., Барбараш О.Л., Дупляков Д.В., Шалаев С.В. Значение результатов исследования COMPASS для клинической практики. Заключение совета экспертов от 22 ноября 2017 г. // Кардиология. 2018. Т. 58. № 4. С. 71-74.</p> <p>5. Мирзаев К.Б., Зеленская Е.М., Барбараш О.Л., Ганюков В.И., Кочергин Н.А., Апарцин К.А., Сараева Н.О., Горохова А.В., Николаев К.Ю., Батуева К.Ю., Конова О.Д., Гришина Е.А., Рыжикова К.А., Созаева Ж.А., Гиляров М.Ю., Андреев Д.А., Лифшиц Г.И., Сычев Д.А. Частота носительства клинически значимых аллелей гена CYP2C19 у пациентов с острым коронарным синдромом из Центральной, Восточной, Северной Сибири и Московского региона // Креативная кардиология. 2017. Т. 11. № 1. С. 8-19.</p>
--	--	---------------------------------------	--