

СВЕДЕНИЯ

об оппоненте по диссертации Богданова Альфреда Равилевича на тему: «Диагностика и персонализированная диетотерапия хронической сердечной недостаточности у больных ожирением», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 - «Внутренние болезни» в диссертационный совет Д 001.002.01 при ФГБУН Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи

Фамилия, имя, отчество	Андреев Денис Анатольевич
Ученая степень, отрасль науки, научная специальность с шифром, по которой защищена диссертация	Доктор медицинских наук, Кардиология 14.01.05, Фармакология, клиническая фармакология 14.00.25
Ученое звание (по специальности, кафедре)	Профессор (по специальности)
Полное наименование организации основного места работы	ФГБОУ ВО Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
Занимаемая должность, подразделение	Профессор кафедры профилактической и неотложной кардиологии лечебного факультета
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	
1. Кузнецова М.В., Андреев Д.А., Сыркин А.Л., Седов В.П., Самойленко И.В. Значение механизмов развития сердечной недостаточности при постоянной однокамерной электрокардиостимуляции сердца для оптимизации режима частотной адаптации. //Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. - 2015. - Т. 8. - № 2. С. 43-48.	
2. Гиверц И.Ю., Полтавская М.Г., Бранд А.В., Дикур О.Н., Андреев Д.А., Долецкий А.А., Свириденко В.П., Пешева О.В., Седов В.П., Чомахидзе П.Ш., Якубовская Е.Е., Сыркин А.Л. Прогностическая ценность эргоспирометрии у различных категорий пациентов с хронической сердечной недостаточностью. //Кардиология. 2013. Т. 53. № 12. С. 33-40.	
3. Андреев Д.А. Антагонисты минералокортикоидных рецепторов в клинической практике. //Consilium Medicum. 2013. Т. 15. № 5. С. 67-70.	

4. Гиверц И.Ю., Полтавская М.Г., Бранд А.В., Андреев Д.А., Долецкий А.А., Чомахидзе П.Ш., Плаксина Н.А., Сыркин А.Л. Результаты нагрузочных проб с газовым анализом у различных категорий пациентов с хронической сердечной недостаточностью //Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2013. Т. 6. № 6. С. 53-59.
5. Artem Doletsky, Denis Andreev, Ilya Giverts, Alexey Svet, Anna Brand, Maria Kuklina, Vsevolod Sedov, Oxana Dikur, Abram Syrkin and Hugo Saner. Interval training early after heart failure decompensation is safe and improves exercise tolerance and quality of life in selected patients // European Journal of Preventive Cardiology. 0(00) 1–10. – 2017. Reprints and permissions: sagepub.co.uk/journalsPermissions.nav DOI: 10.1177/2047487317724575 journals.sagepub.com/home/ejpc.