

Сведения

об официальном оппоненте кандидате медицинских наук Олеге Юрьевиче Нарусове по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Кирилловой Ириной Геннадьевной «Клинико-диагностические особенности хронической сердечной недостаточности у больных ранним ревматоидным артритом» по специальностям 14.01.22 - ревматология, 14.01.05 – кардиология, в Диссертационный совет Д 001.018.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой» (115522, г. Москва, Каширское шоссе, д. 34А)

Фамилия, Имя, Отчество	Нарусов Олег Юрьевич
Ученая степень	Кандидат медицинских наук
Шифр и наименование специальности по которой защищена диссертация	14.01.05 – кардиология
Наименование организации места работы	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Структурное подразделение и должность	старший научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности
Адрес организации места работы	121552, Москва, ул. 3-я Черепковская, д. 15а
Телефон организации места работы	(495) 150-44-19, 8-800-707-44-19
Основные публикации официального оппонента	
Протасов В.Н., Нарусов О.Ю., Скворцов А.А., Протасова Д.Е., Кузнецова Т.В., Петрухина А.А., Масенко В.П., Терещенко С.Н. Многомаркерный подход в стратификации риска у больных с декомпенсированной сердечной недостаточностью // Кардиология. - 2019. - Т. 59. - № 1S. - С. 53-64	
Скворцов А.А., Нарусов О.Ю., Муксинова М.Д., Протасов В.Н., Протасова Д.Е., Кузнецова Т.В., Масенко В.П., Терещенко С.Н. Клиническое значение серийного определения активности современных биомаркеров у больных после декомпенсации сердечной недостаточности: роль sST2 и NT-proBNP при длительном наблюдении // Кардиология. - 2018. - Т. 58. - № S12. - С. 27-41.	
Скворцов А.А., Протасов В.Н., Нарусов О.Ю., Кошкина Д.Е., Осмоловская Ю.Ф., Кузнецова Т.В., Масенко В.П., Терещенко С.Н. Растворимый рецептор подавления туморогенности 2-го типа против копептина: прямое сравнение значения определения новых биомаркеров для прогноза у больных с декомпенсированной сердечной недостаточностью // Кардиология. - 2017. - Т. 57. - № 9. - С. 20-33.	
Нарусов О.Ю., Скворцов А.А., Протасов В.Н., Кошкина Д.Е., Кузнецова Т.В., Масенко В.П., Терещенко С.Н. Прогностическое значение копептина у больных с декомпенсацией сердечной недостаточности // Кардиологический вестник. - 2017. - Т. 12. - № 3. - С. 30-38	
Скворцов А.А., Кошкина Д.Е., Нарусов О.Ю., Протасов В.Н., Масенко В.П., Терещенко С.Н. Терапия под контролем NT-концевого предшественника натрийуретического пептида	

у больных хронической сердечной недостаточностью из группы высокого риска после декомпенсации. Основные результаты // Кардиология. - 2016. - Т. 56. - № 7. - С. 25-38.

Терещенко С.Н., Жиров И.В., Нарусов О.Ю., Мареев Ю.В., Затейщиков Д.А., Осмоловская Ю.Ф., Овчинников А.Г., Самко А.Н., Насонова С.Н., Стукалова О.В., Саидова М.А., Скворцов Д.А., Шария М.А., Явелов И.С.
Диагностика и лечение хронической и острой сердечной недостаточности // Кардиологический вестник. - 2016. - Т. 11. - № 2. - С. 3-33.

Кошкина Д.Е., Скворцов А.А., Протасов В.Н., Нарусов О.Ю., Масенко В.П., Терещенко С.Н. Терапия больных ХСН, основанная на мониторинговании концентрации натрийуретических пептидов. Характеристика больных и дизайн исследования // Журнал сердечная недостаточность. - 2015. - Т. 16. - № 1 (88). - С. 3-10.

« 13 » марта 2019 г.

Нарусов О.Ю.

Подпись к.м.н. Нарусова Олега Юрьевича «ЗАВЕРЯЮ»:
Ученый секретарь
ФГБУ «Научный медицинский исследовательский
центр кардиологии» Минздрава России
доктор медицинских наук



А.А. Скворцов