

Сведения о научном руководителе диссертации Татариновой Т.Н.

«Роль мутаций гена *NOTCH1* в развитии коарктации аорты», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

Защита диссертации состоится на заседании диссертационного совета Д 208.054.04 при ФГБУ «Северо-Западный федеральный

медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России

Адрес: 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, 2

Телефон: +7 (812) 702-37-33

Эл. почта: d20805404@almazovcentre.ru

Адрес сайта www.almazovcentre.ru

Фамилия Имя Отчество	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование организации)	Должность	Список основных публикаций
Мойсеева Ольга Михайловна	Доктор медицинских наук 14.01.05 – кардиология	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Заместитель директора Института сердца и сосудов, заведующая научно-исследовательским отделом некоронарогенных заболеваний сердца	1. Мойсеева О.М., Митрофанова Л.Б., Накацева Е.В., Зверев А.А., Скурыдин С.В., Полетаев А.Б. Сравнительный анализ сывороточного содержания аутоантител как инструмент диагностики воспалительных заболеваний миокарда // Терапевтический архив. - 2012. - N 9. - С. 47-52. 2. Татаринова Т.Н., Костарева А.А., Грехов Е.В., О.М. Мойсеева. Роль наследственной предрасположенности в формировании коарктации аорты // Вопросы современной педиатрии. - 2012. – Т. 11, № 6. - С. 42-48. 3. Татаринова Т.Н., Фрейлихман О.А., Костарева А.А., Грехов Е.В., Мойсеева О.М. Современные представления и роль мутаций

- гена NOTCH1 в развитии коарктации аорты // Российский кардиологический журнал. – 2014. – Т.10, №114.-С. 58–63.
4. Kostina D.A., Gavriulik N.D., Moiseeva O.M., Irtuga O.B., Uspensky V.E., Kostareva A.A., Malashicheva A.B., Voronkina I.V., Smagina L.V. Functional properties of smooth muscle cells in ascending aortic aneurysm// Cell and Tissue Biology.- 2014.- Т. 8, № 1.- С. 61-67.
 5. Freylikhman O., Tatarinova T., Smolina N., Zhuk S., Klyushina A., Kiselev A., Moiseeva O., Sjoberg G., Malashicheva A., Kostareva A. Variants in the NOTCH1 Gene in Patients with Aortic Coarctation// Congenit Heart Dis. – 2014. - Jan 12. doi: 10.1111/chd.12157.
 6. Иртуга О.Б., Жидулева Е.В., Дубровская Е.Б., Моисеева О.М. Концентрация остеопротегерина и растворимого лиганда рецептора активатора транскрипции κ B в сыворотке крови у пациентов с аортальным стенозом// Кардиология.- 2014.- Т. 54, № 6.- С. 44-48.
 7. Иртуга О.Б., Дружкова Т.А., Гаврилюк Н.Д., Кривоносов Д.С., Успенский В.Е., Мойсеева О.М. Роль остеопонтина и матриксной металлопротеиназы-9 в формировании аневризмы грудного отдела аорты// Российский кардиологический журнал.- 2015.- № 7 (123).- С. 73-77.
 8. Гаврилюк Н.Д., Иртуга О.Б., Дружкова Т.А., Успенский В.Е., Малашичева А.Б., Костарева А.А., Моисеева О.М. Полиморфизм

				<p>генов матричных металлопротеиназ 2 и 9 у пациентов с аневризмой восходящего отдела аорты// Российский кардиологический журнал.- 2015.- №10.-С. 65-69.</p> <p>9. Рунов А.Л., Курчакова Е.В., Хашцевская Д.А., Моисеева О.М., Вонский М.С. Выбор референтных генов для анализа транскрипции при миокардите// Цитология.- 2015.- Т. 57, № 3.- С. 212-217.</p> <p>10. Malashicheva A, Kostina D, Kostina A, Irtyuga O, Voronkina I, Smagina L, Ignatieva E, Gavriluk N, Uspensky V, Moiseeva O, Vaage J, Kostareva A. Phenotypic and Functional Changes of Endothelial and Smooth Muscle Cells in Thoracic Aortic Aneurysms//Int J Vasc Med. 2016;2016:3107879. doi: 10.1155/2016/3107879.</p>
--	--	--	--	---

Заместитель директора Института сердца и сосудов, заведующая научно-исследовательским отделом некоронарогенных заболеваний сердца
 ФГБУ «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России
 доктор медицинских наук

197341, Санкт-Петербург,
 ул. Аккуратова, д.2
 тел.: +7(812)702-68-16
 e-mail: moiseeva@almazovcentre.ru

01.02.2016



О.М. Моисеева

