

Сведения о научном руководителе диссертационной работы Пономарцевой Дарьи Александровны

«Прогнозирование и особенности течения тиреотоксической фибрилляции предсердий»,

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. Эндокринология

Защита диссертации состоится на заседании диссертационного совета 21.1.028.01 (Д 208.054.03) на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

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

Телефон: +7(812)702-37-00

Адрес сайта: [www.almazovcentre.ru](http://www.almazovcentre.ru)

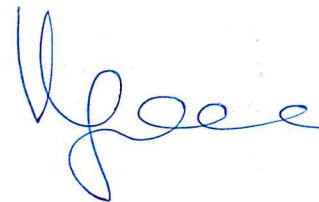
e-mail: [fmrc@almazovcentre.ru](mailto:fmrc@almazovcentre.ru)

ФИО	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Основное место работы (полное название организации)	Должность	Список основных публикаций
Бабенко Алина Юрьевна	Доктор медицинских наук, доцент 3.1.19. Эндокринология	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.  Адрес: 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2 Телефон: +7(812)702-37-00 <a href="http://www.almazovcentre.ru">www.almazovcentre.ru</a>	Заведующий отделом Научно-исследовательский отдел генетических рисков и персонализированной профилактики научный центр мирового уровня «Центр персонализированной медицины» ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России	Grineva E., Babenko A., Vahrameeva N. et al. Type 2 deiodinase Thr92Ala polymorphism impact on clinical course and myocardial remodeling in patients with Graves' disease. Cell Cycle. 2009; 8(16): 2565-2569. Zhebrun D., Kudryashova Y., Babenko A. et al. Association of PTPN22 1858T/T genotype with type 1 diabetes, Graves' disease but not with rheumatoid arthritis in Russian population. Aging (Albany NY). 2011; 3(4): 368. Babenko A. Y., Bairamov A. A., Grineva E. N., Ulupova E. O. Thyrotoxic cardiomyopathy. Cardiomyopathies - From Basic Research to Clinical Management, Prof. Josef Veselka (Ed.). INTECH Open Access Publisher. 2012. ISBN: 978-953-307-834-2. Simonenko M, Fedotov P, Babenko A, Karpenko M.

				<p>Frequent ventricular extrasystoles after heart transplantation: a late presentation of amiodarone-induced thyrotoxicosis: a case report. Eur Heart J Case Rep. 2019 Jun 1;3(2):ytz030. doi: 10.1093/ehjcr/ytz030.</p> <p>Ponomartseva DA, Derevitskii IV, Kovalchuk SV, Babenko AY. Prediction model for thyrotoxic atrial fibrillation: a retrospective study. BMC Endocr Disord. 2021 Jul 11;21(1):150. doi: 10.1186/s12902-021-00809-3.</p> <p>Пономарцева Д. А., Хушкина А. Ю., Костарева А. А., Бабенко А. Ю. Ассоциация между однонуклеотидными полиморфизмами rs2200733 и rs10033464 на хромосоме 4q25 и тиреотоксической фибрилляцией предсердий. Трансляционная медицина. 2022; 9(4): 62-73.</p> <p>Пономарцева Д. А., Бабенко А. Ю. Факторы, ассоциированные с исходами тиреотоксической фибрилляции предсердий. Клиническая и экспериментальная тиреоидология. 2022; 18(2): 4-16.</p> <p>Пономарцева Д.А., Бабенко А.Ю. Факторы, ассоциированные с тяжестью течения тиреотоксической фибрилляции предсердий. РМЖ. Медицинское обозрение. 2022; 6(9): 494–500. DOI: 10.32364/2587-6821-2022-6-9-494-500.</p>
--	--	--	--	---

Ученый секретарь ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Минздрава России  
 доктор медицинских наук, профессор

07.12.2023




Александр Олегович Недошивин