

Сведения о научном консультанте диссертации Мамонтова Олега Викторовича

«Автономная дисфункция кровообращения на разных этапах сердечно-сосудистого континуума. Прогностическое и клиничко-патогенетическое значение», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

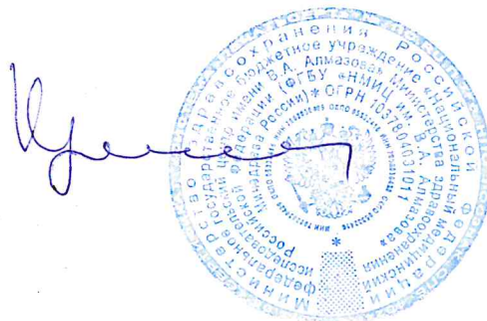
ФИО	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Полное наименование организации	Должность	Список основных публикаций
Шлякто Евгений Владимирович	<p>Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН</p> <p>14.01.05 – кардиология</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» Минздрава России</p> <p>197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, 2; адрес сайта: www.almazovcentre.ru; тел. +7-812-702-37-00</p>	Генеральный директор	<p>1. Mamontov OV, Krasnikova TV, Volynsky MA, Anokhina NA, Shlyakhto EV, Kamshilin AA. Novel instrumental markers of proximal scleroderma provided by imaging photoplethysmography. <i>Physiol Meas.</i> 2020 May 4;41(4):044004. doi: 10.1088/1361-6579/ab807c. PMID: 32182594.</p> <p>2. Mamontov OV, Kozlenok AV, Kamshilin AA, Shlyakhto EV. The Autonomic Regulation of Circulation and Adverse Events in Hypertensive Patients during Follow-Up Study. <i>Cardiol Res Pract.</i> 2019 Dec 30;2019:8391924. doi: 10.1155/2019/8391924. PMID: 32082622; PMCID: PMC7012266.</p> <p>3. Kozlenok A., Mamontov O., Kamshilin A., Shlyakhto E. Prognostic value of hemodynamic parameters and autonomic regulation of blood circulation in the disease course of hypertensive patients. <i>Journal of Hypertension</i> October 2018. V</p>

			<p>36. Issue. P. e260. doi: 10.1097/01.hjh.0000549064.40228.6f</p> <p>4. Mamontov O., Babayan L., Amelin A., Kamshilin A., Shlyakhto E. Family history of cardiovascular disease and autonomic regulation of circulation in migraineurs with and without concomitant hypertension. Journal of Hypertension, Supplement. 2016. T. 34. № e-S1. C. e94-e95.</p> <p>5. Mamontov, O.V., Katinas, G.S., Konradi, A.O., Shliakhto, E.V., Emel'ianov, I.V., Bogachev, M.I., Markelov, O.A. Effectiveness of diagnostics and treatment of complicated hypertensive disease taking into account results of 3 day arterial pressure monitoring. Klinicheskaia meditsina Volume 92, Issue 9, 2014, Pages 33-38</p> <p>6. Mamontov O.V., Kozlenok A.V., Bogachev M.I., Shlyakhto E.V. Progressive orthostatic hypotension and reduced vasomotor reactivity in patients with vasovagal syncope. Clinical Autonomic research. 2016 Nov 26:5 p. 316. ISSN: 0959-9851 eISSN: 1619-1560</p> <p>7. Posokhov IN, Konradi AO, Shlyakhto EV, Mamontov OV, Orlov AV, Rogoza AN. Day-to day repeatability of the Pulse Time Index of Norm. Med Devices (Auckl). 2014 Feb 27;7:29-33. doi: 10.2147/MDER.S58507. PMID: 24600253; PMCID: PMC3942216.</p> <p>8. Мамонтов О.В., Любимцева Т.А., Моисеева О.М., Иртюга О.Б., Шлякто Е.В. Профиль автономной регуляции кровообращения у больных с выраженной гипертрофией миокарда левого желудочка. Клиническая медицина. 2013. Т. 91. № 1. С. 49-</p>
--	--	--	--

			<p>54.</p> <p>9. Mamontov O.V., Kozlenoc A. V., Shlyakhto, E. V. Factors of orthostatic insufficiency in patients with chronic heart failure. European journal of heart failure. 2014: 16 . Supplement 2 P. 333-333 .</p> <p>10. Posokhov IN, Konradi AO, Shlyakhto EV, Mamontov OV, Orlov AV, Rogoza AN. Day-to-day repeatability of the Pulse Time Index of Norm. Med Devices (Auckl). 2014 Feb 27;7:29-33. doi: 10.2147/MDER.S58507. PMID: 24600253; PMCID: PMC3942216.</p> <p>11. Chibisov S, Katinas G, Brodskaya I, Ertman A, Gromyko G, Konradi A, Mamontov O, Merkuryeva A, Polunicheva E, Shlyakhto E, Soboleva A, Yashin S, Bhavdip B. Chronobiological analysis of blood pressure in a patient with atrial fibrillation at the development of heart failure and its therapeutic and surgical treatment. Cardiol Res Pract. 2013;2013:490705. doi: 10.1155/2013/490705. Epub 2013 Feb 27. PMID: 23533942; PMCID: PMC3600216.</p>
--	--	--	--

Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова»
 Минздрава России
 доктор медицинских наук, профессор

«27» 08 2020 г.



А.О. Недошивин