

Сведения о научном руководителе диссертационной работы Давиденко Ильи Юрьевича «Липогипертрофии у больных сахарным диабетом, получающих инсулинотерапию: распространенность, диагностика, профилактика», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – эндокринология.

Защита диссертации состоится на заседании диссертационного совета Д 208.054.03 на базе ФГБУ «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» Минздрава России

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

Телефон: +7 (812) 702-37-33

Адреса сайта: www.almazovcentre.ru

ФИО	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование учреждения)	Должность	Список основных публикаций
Волкова Наталья Ивановна	Доктор медицинских наук, профессор 14.01.04 – внутренние болезни	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации 344022, г.Ростов-на-Дону, пер.Нахичеванский, 29	Проректор по научной работе Заведующий кафедры внутренних болезней №3	1. Волкова Н.И., Рымашевский Н.А., Димитриади Т.А. Клиническое использование алгоритма диагностики синдрома гиперандрогении у женщин репродуктивного возраста // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина. 2010. № 4. С. 99-103. 2. Волкова Н.И., Джериева И.С., Яловенко А. А. Все ли известно о регуляции артериального давления? // Кубанский научный медицинский вестник. 2011. № 5. С. 37-39. 3. Волкова Н.И., Харахашян А.В.,

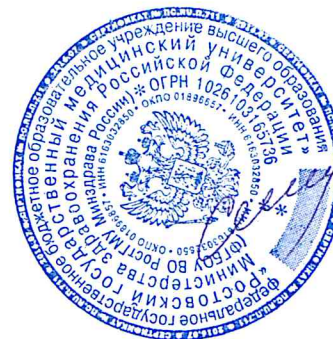
		Тел. +7 (863) 250-42-00	<p>Сорокина Ю.А. О возможности диагностики безболевого ишемии миокарда у больных сахарным диабетом 2 типа // Известия высших учебных заведений, Северо-Кавказский регион. Серия: естественные науки. 2011. № 4. С. 103-106.</p> <p>4. Волкова Н.И., Давиденко И.Ю. Липогипертрофии у больных, получающих инсулинотерапию: современное состояние проблемы // Сахарный диабет. 2011. №2. С. 80-83.</p> <p>5. Волкова Н.И., Харахашян А.В., Сорокина Ю.А. Особенности некоторых биохимических показателей у больных сахарным диабетом 2 типа с различными формами ишемической болезни сердца // Вестник Южного научного центра РАН. 2012. Т.8 (№ 2). С. 62-68.</p> <p>6. Волкова Н.И., Харахашян А.В., Сорокина Ю.А., Давиденко И.Ю. Стратификация больных сахарным диабетом 2 типа по риску развития безболевого ишемии миокарда // Сахарный диабет. 2012. №1. С. 19-24.</p> <p>7. Волкова Н.И., Антоненко М.И. Диагностика гиперпролактинемического синдрома: анализ реальной клинической практики // Проблемы репродукции, специальный выпуск. январь 2012.</p> <p>8. Волкова Н.И., Давиденко И.Ю.</p>
--	--	-------------------------	--

			<p>Рудакова Ю.А. УЗИ подкожно-жировой клетчатки как метод диагностики липогипертрофий у больных сахарным диабетом, получающих инсулинотерапию // Медицинский Вестник Юга России. 2013. №1. С 13-15.</p> <p>9. Волкова Н.И., Антоненко М.И. Таблетированная сахароснижающая терапия: вчера, сегодня, завтра // Архив внутренней медицины. 2013. №4. С. 73 – 76.</p> <p>10. Волкова Н.И., Антоненко М.И., Ганенко Л.А. Старые болезни в новом свете: гиперкортицизм без специфических клинических симптомов // Эндокринология: новости, мнения, обучение. 2013. №3(4). С. 28-33.</p> <p>11. Волкова Н.И., Давиденко И.Ю., Рудакова Ю.А. Оценка факторов риска развития липогипертрофий у больных сахарным диабетом, получающих инсулинотерапию // Врач-Аспирант. № 1.2(62), 2014, С. 327-333.</p> <p>12. Волкова Н.И., Давиденко И.Ю., Рудакова Ю.А. Модель по оценке риска наличия липогипертрофий у больных сахарным диабетом, получающих инсулинотерапию // Архив внутренней медицины. №3(17). 2014. С 46–49.</p> <p>13. Волкова Н.И., Поркшеян М. И.,</p>
--	--	--	---

			<p>Канаева С. А., Шитова Ю. С., Бельцевич Д. Г., Егоров В. И., Петров Р. В. Клинический случай редкой нейроэндокринной опухоли поджелудочной железы – проинсулиномы // Эндокринная хирургия. 2015. Т9. №4. С.26 – 31.</p> <p>14. Волкова Н.И., Поркшеян М.И., Гюльмагомедова А.Н. Бурая жировая ткань у взрослых: единогласное мнение и рекомендации для проведения будущих экспериментов // Медицинский вестник Юга России. 2016. №3.</p> <p>15. Волкова Н.И., Давиденко И.Ю., Рудакова Ю.А. Профилактика развития липогипертрофий у больных сахарным диабетом, получающих инсулинотерапию: новая попытка // Эндокринология: новости, мнения, обучение. №4. 2016. С 82–88.</p>
--	--	--	---

Учёный секретарь ученого совета
 ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 доктор медицинских наук, доцент

18 мая 2017г.



Н.Г. Сапронова