

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе

ФИО Борисковой Марины Евгеньевны

на тему: «Влияние молекулярно-генетического профиля высокодифференцированного рака щитовидной железы на хирургическую тактику»

на соискание ученой степени доктора медицинских наук

по специальности 14.01.12 – Онкология, 14.01.17 - Хирургия (медицинские науки)

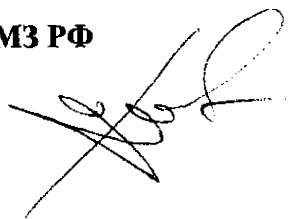
Фамилия, имя, отчество	Ванушко Владимир Эдуардович
Год рождения, гражданство	1967г.р., Российская Федерация
Место основной работы (полное наименование организации, её ведомственной принадлежности, почтового адреса - индекс, город, улица, № дома, адрес электронной почты, телефон) Должность	Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Научный Медицинский Исследовательский Центр Эндокринологии» Минздрава России 117036, Москва, ул. Дмитрия Ульянова, 11, т. +7 499 124-4300, nmic.endo@endocrinentr.ru Главный научный сотрудник отдела хирургии эндокринных органов, профессор института высшего и дополнительного профессионального образования ФГБУ "НМИЦ эндокринологии" МЗ РФ
Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), отрасль науки	Доктор медицинских наук, 14.01.17 – Хирургия, 14.01.02 – Эндокринология (медицинские науки)
Ученое звание	
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Belousov PV, Bogolyubova AV, Kim YS, Abrosimov AY, Kopylov AT, Tvardovskiy AA, Lanshchakov KV, Sazykin AY, Dvinskikh NY, Bobrovskaya YI, Selivanova LS, Shilov ES, Schwartz AM, Shebzukhov YV, Severskaia NV, Vanushko VE, Moshkovskii SA, Nedospasov SA, Kuprash DV. Serum Immunoproteomics Combined With Pathological Reassessment of Surgical Specimens Identifies TCP-1_ Autoantibody As a Potential Biomarker in Thyroid Neoplasia. // J Clin Endocrinol Metab. 2015 Sep;100(9):E1206-15. doi: 10.1210/jc.2014-4260.

	<p>2. Качко В.А., Семкина Г.В., Платонова Н.М., Ванушко В.Э., Абросимов А.Ю. Диагностика новообразований щитовидной железы. // Эндокринная хирургия. – 2018. – Т.12. – №3. – С. 109-127. doi: https://doi.org/10.14341/serg9977</p> <p>3. Качко В.А., Зарецкий А.Р., Ванушко В.Э., Платонова Н.М., Абросимов А.Ю., Семкина Г.В. Тестирование соматических мутаций: роль в дифференциальной диагностике новообразований щитовидной железы. // Эндокринная хирургия. – 2019. – Т. 13. – №1. – С. 26–41. doi: https://doi.org/10.14341/serg10181</p>
--	--

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 208.116.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М.Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также принять участие в работе по защите диссертации

**Главный научный сотрудник отдела хирургии эндокринных органов
профессор института высшего и дополнительного профессионального образования
ФГБУ "НМИЦ эндокринологии" МЗ РФ**

д.м.н.



В.Э. Ванушко

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь

ФГБУ "НМИЦ эндокринологии" МЗ РФ

д.м.н.



Л.К. Дзеранова

11.10.2019 г.