

В диссертационный совет 21.1.045.01

при ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии»
Минздрава России (117292 г. Москва, ул.
Дмитрия Ульянова, д.11)

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Ким Екатерины Игоревны «Предикторы агрессивного течения опухолей околощитовидных желез», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19 - Эндокринология

Фамилия Имя Отчество	Мокрышева Наталья Георгиевна
Год рождения и гражданство	1970 г., Российская Федерация
Место основной работы, должность адрес места работы, телефон, e-mail	Государственный научный центр Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России. Директор Центра, член-корреспондент РАН, профессор, доктор медицинских наук Адрес: 117292, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 11; Телефон: 8(499)124-58-32 mokrisheva.natalia@endocrincentr.ru
Ученая степень, шифр, специальности, по которой защищена диссертация	Доктор медицинских наук; 14.01.02 – Эндокринология
Ученое звание	Член-корреспондент РАН, профессор
Основные работы по профилю диссертации	1. Ким Е.И., Крупинова Ю.А., Белоусов П.В., Трутнева К.А., Мокрышева Н.Г. Лечение рака околощитовидных желез: текущее состояние и ближайшие перспективы. <i>Вестник РАМН</i> . 2022;77(5):362-370. doi: 10.15690/vramn2132. 2. Пылина С.В., Ким Е.И., Бондаренко Е.В., Крупинова Ю.А., Еремкина А.К., Мокрышева Н.Г. Казуистические случаи карциномы околощитовидной железы при верифицированной мутации в гене MEN1. <i>Проблемы Эндокринологии</i> . 2023;69(1):15-27. doi: 10.14341/probl13176 3. Ким Е.И., Лавренюк А.А., Урусова Л.С., Еремкина А.К., Елфимова А.Р., Мокрышева

	<p>Н.Г. Роль иммуногистохимического анализа в дифференциальной диагностике атипических опухолей и карцином околощитовидных желез. <i>Архив патологии.</i> 2024;86(4):5-12. doi: 10.17116/patol2024860415</p> <p>4. Krupinova J, Kim E, Eremkina A, Urusova L, Voronkova I, Slaschuk K, Dobreva E, Mokrysheva N. Multiple Metastases of Parathyroid and Papillary Thyroid Carcinoma in a Female Patient Treated with Long-Term Hemodialysis. <i>J Pers Med.</i> 2023 Mar 19;13(3):548. doi: 10.3390/jpm13030548.</p> <p>5. Kim E, Bondarenko E, Eremkina A, Nikiforovich P, Mokrysheva N. Silent intrathyroid parathyroid carcinoma. <i>Endocrinol Diabetes Metab Case Rep.</i> 2023 May 15;2023(2):23-0027. doi: 10.1530/EDM-23-0027.</p> <p>6. Salimkhanov R, Bondarenko E, Eremkina A, Bibik E, Kim E, Begova K, Kim I, Kuznetsov S, Mokrysheva N. Case report: Sagliker syndrome in the patient with recurrent tertiary hyperparathyroidism due to intrathyroidal parathyroid carcinoma. <i>Front Endocrinol (Lausanne).</i> 2024 Jan 5;14:1292993. doi: 10.3389/fendo.2023.1292993</p> <p>7. Kim E, Kalinchenko N, Eremkina A, Urusova L, Salimkhanov R, Mokrysheva N. Combination approach for CDC73-related parathyroid carcinoma in an adolescent female patient: a case report and literature review. <i>Ther Adv Med Oncol.</i> 2024 Aug 1;16:17588359241265222. doi: 10.1177/17588359241265222.</p>
--	---

Научный руководитель,
доктор медицинских наук,
член-корр. РАН



Н.Г. Мокрышева

Подпись Н.Г. Мокрышевой завершено
Учёный секретарь
ГНЦ РФ ФГБУ "НМИЦ
эндокринологии" Минздрава России,
доктор медицинских наук

Л.К. Дзеранова