

на базе ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России
(125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр.1)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПЦОНЕНТЕ

по защите диссертации Казарина Даниила Дмитриевича на тему: «Эффективность комплексной терапии с использованием минеральной воды «Увинская» при Нейробастер рулоти – ассоциированном гастрите на фоне сахарного диабета 2 типа» представляемой на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. — Внутренние болезни (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
1	2	3	4	5
Курникова Ирина Алексеевна	1958 Россия	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение «Российский университет дружбы народов» (РУДН), профессор госпитальной терапии с курсами эндокринологии, гематологии и клинической лабораторной диагностики Медицинского института	Доктор медицинских наук (специальность 14.01.04 – внутренние болезни; 14.01.02 – эндокринология) профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Курникова, И.А. Коморбидная патология у пациентов с сахарным диабетом 2 типа: обсуждаем проблему и пути ее решения / Г. И. Ахмадуллина, И. А. Курникова // Международный научно-исследовательский журнал. – 2022. – № 2-2(116). – С. 77-84. – DOI 10.23670/IRJ.2022.116.2.047. 2. Малютина Н. Н., Курникова И. А., Ахмадуллина Г. И. Наличие автономной нейропатии при нарушениях углеводного обмена затрудняет выявление синхронно протекающих заболеваний органов пищеварения. Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2020;180(8): 19–26. DOI: 10.31146/1682-8658-ecg-180-8-19-26 (Scopus). 3. Курникова, И.А. Математическая формула прогноза фенотипа коморбидности - эрозивно-язвенных поражений желудочно-кишечного тракта и артериальной гипертензии у работников железнодорожного транспорта / Н. Н. Малютина, И. А. Курникова, Е. Н. Смирнова [и др.] // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2020. – № 8(180). – С. 27-33. – DOI 10.31146/1682-8658-ecg-180-8-27-33. (Scopus) 4. Kutnikova, I., Buturlina, S., Kislaya, S., Sargar, R., Mikhametgalieva, E. Quantitative Methods for Assessing Functional Reserves in Predicting the Effectiveness of Medical Rehabilitation of Patients with Diabetes. Advances in Intelligent Systems and Computing, 2020, 1152 AISC, стр. 459–461 (Scopus). 5. Kutnikova I, Sargar R., Kislaya S., Buturlina S., Urovskiy A. Quantitative assessment methods of adaptation reserves in the evolution of Patient's follow-up with endocrine diseases // ACM International Conference Proceeding Series, 2019 International Conference on Intelligent Medicine and Health,

				<p>Pages 38-42 (Scopus).</p> <p>6. Кипликова Г., Sargar R., Ogurtsov P., Kislay N., Urgunov L. Diabetic Autonomic Cardiac Neuropathy and The Effectiveness of Anti-Hypertensive Therapy/ Acta Scientific Medical Sciences 3.12 (2019): 17-22. https://actascientific.com/ASMS/pdf/ASMS-03-0465.pdf WoS</p> <p>7. Курникова И.А., Улиханова А.У., Мелешкевич Т.А., Кирьянова Л.В. Качество гликемического контроля в оценке формирования инсулиновой потребности у больных с коморбидной патологией на фоне сахарного диабета 2 типа // Сахарный диабет. — 2018. — Т. 21. — №2. — С. 118-127. doi: 10.14341/DM9 (Scopus).</p>
--	--	--	--	---

Согласна на оппонирование диссертационной работы Казарина Даниила Дмитриевича «Эффективность комплексной терапии с использованием минеральной воды «Увинская» при Нейсобастет релюгі – ассоциированном гастрите на фоне сахарного диабета 2 типа», а также на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.3.054.02 на базе ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, и размещение их в сети «Интернет». Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Доктор медицинских наук, профессор,
 профессор кафедры госпитальной терапии с курсами
 эндокринологии, гематологии и клинической
 лабораторной диагностики Медицинского института
 Российского университета дружбы Народов
 Министерства образования Российской Федерации

Курникова Ирина Алексеевна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Курниковой Ирины Алексеевны удостоверяю.

Ученый секретарь ученого Совета
 Медицинского института РУДН
 кандидат фармацевтических наук, доцент

Handwritten signature of Maximova Tat'yana Vladimirovna in blue ink.



Максимова Татьяна Владимировна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»
 117198, Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 6.
 Телефон (8) (495) 434-70-27; e-mail: rudp@rudp.ru