

## Сведения

### об официальном оппоненте по диссертации

Блоховой Екатерины Эдуардовны на тему: «Влияние микронутритивной обеспеченности на формирование коморбидной патологии у детей препубертатного возраста с ожирением», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (полное наименование организации), должность	Ученая степень, звание, научные специальности, по которым защищена диссертация	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации за последние 5 лет
Болотова Нина Викторовна	1947, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры пропедевтики детских болезней, детской эндокринологии и диабетологии	доктор медицинских наук, профессор, 14.01.08 - педиатрия	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проявление микроэлементозов у детей с различным нутритивным статусом / Н. В. Болотова, А. А. Скальный, Н. Ю. Филина [и др.] // Микроэлементы в медицине. – 2022. – Т. 23, № 4. – С. 62-69. – DOI 10.19112/2413-6174-2022-23-4-62-69.</li> <li>2. Особенности микроэлементного состава у детей с ожирением / Н. В. Болотова, Н. Ю. Филина, Е. А. Петрухина [и др.] // Микроэлементы в медицине. – 2021. – Т. 22, № S1. – С. 20-21. – DOI 10.19112/2413-6174-2021-S1-09.</li> <li>3. Значение микро- и макроэлементов в развитии метаболических нарушений у детей. Взгляд эндокринолога / Н. В.</li> </ol>

				<p>Болотова, Н. Ю. Филина, И. В. Симакова, Е. А. Петрухина // Практическая медицина. – 2021. – Т. 19, № 5. – С. 21-26.</p> <p>4. Особенности нейроэндокринно-иммунного статуса мальчиков-подростков с ожирением / Н. В. Болотова, Н. Ю. Райгородская, А. П. Аверьянов [и др.] // Вопросы детской диетологии. – 2020. – Т. 18, № 2. – С. 15-22. – DOI 10.20953/1727-5784-2020-2-15-22.</p> <p>5. Болотова, Н. В. Нейроэндокринные механизмы регуляции пищевого поведения (обзор) / Н. В. Болотова, М. С. Курдиян, Н. Ю. Филина // Саратовский научно-медицинский журнал. – 2020. – Т. 16, № 3. – С. 707-713.</p> <p>6. Доклинические исследования безопасности жирового компонента детских адаптированных сухих молочных смесей / Е. Ю. Вольф, И. В. Симакова, И. Ю. Домницкий, Н. В. Болотова [и др.] // Индустрия питания. – 2021. – Т. 6, № 3. – С. 93-108. – DOI 10.29141/2500-1922-2021-6-3-11.</p> <p>7. Болотова, Н. В. Биоимпедансный анализ как метод оценки нутритивного статуса детей и подростков с ожирением / Н. В. Болотова, О. В. Компаниец, Р. Р.</p>
--	--	--	--	---



				Сулейманова // Вопросы питания. – 2018. – Т. 87, № S5. – С. 130. – DOI 10.24411/0042-8833-2018-10227.
--	--	--	--	---

Даю согласие на обработку, хранение и передачу своих персональных данных. Не являюсь членом экспертной комиссии ВАК.

доктор медицинских наук (14.01.08-педиатрия),  
профессор кафедры пропедевтики детских болезней,  
детской эндокринологии и диабетологии  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Саратовский государственный медицинский  
университет им. В.И.Разумовского» Министерства  
Здравоохранения Российской Федерации  
доктор медицинских наук, профессор

**Болотова Нина Викторовна**

ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Почтовый адрес: 410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112. Телефон: +7 (8452) 66-9700. Сайт: <https://sgmu.ru/>  
Подпись доктора медицинских наук, профессора Н.В. Болотовой удостоверяю.

Ученый секретарь ученого совета, Федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Саратовский  
государственный медицинский университет имени  
В.И. Разумовского» Министерства Здравоохранения  
Российской Федерации  
доктор медицинских наук, профессор



**Липатова Татьяна Евгеньевна**

«27» мая 2023 г.