

Сведения

об официальной оппоненте для защиты диссертации Кашинской Татьяны Сергеевны на тему «Влияние витамина D на риск развития и тяжесть атопического дерматита у детей дошкольного возраста», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия (медицинские науки) в диссертационный совет 21.2.013.01 на базе ФГБОУ ВО Красноярский государственный медицинский университет имени профессора Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, зд.1, тел. +7 (391)220-13-95; <https://krasgm.u.ru>)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, её ведомственной принадлежности, города), должность	Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация) Учёное звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Мигачева Наталья Бегиевна	1971, РФ	ФГБОУ ВО "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой педиатрии ИПО 443099, Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 89 n.b.migacheva@samsmu.ru	Доктор медицинских наук, доцент 14.03.09 — Клиническая иммунология, аллергология (медицинские науки)	<p>1. Практические вопросы применения эмолентов, содержащих модуляторы синтеза филагрина, в ведении пациентов с атопическим дерматитом и ксерозом. Резюме доклада на симпозиуме «Атопический дерматит: современные подходы к лечению». Красноярск, 2022. С. 87-95.</p> <p>2. Современные возможности первичной профилактики атопического дерматита у детей раннего возраста. Мигачева Н.Б., Каткова Л.И., Ракчеева Д.А. Самара, 2021.</p> <p>3. Factors affecting early-life intestinal microbiota development. Vandemplas Y., Cattelli V.P., Ksiazuk J., Lupa M.S., Migacheva N., Mosselmans J.M., Picaud J.C., Posner M., Singhal A., Wabitsch M. Nutrition. 2020. T. 78. С. 110812.</p> <p>4. Сопутствующий документ АДАИР: атопический дерматит у детей - обновление 2019 (краткая версия) часть 1. Смолкин Ю.С., Балаболкин И.И., Горланов И.А., Круглова Л.С., Кудрявцева А.В., Мешкова Р.Я., Мигачева Н.Б., Хакимова Р.Ф., Чебуркин А.А., Куропатникова Е.А.,</p>

				<p>Дян Н.А., Максимова А.В., Масальский С.С., Смолкина О.Ю. Аллергология и иммунология в педиатрии. 2020. № 1 (60). С. 4-25.</p> <p>5. Рандомизированное контролируемое исследование влияния раннего регулярного использования эмолентов на уровень трансэпидермальной потери влаги и частоту развития атопического дерматита у детей из группы риска. Мигачева Н.Б., Жестков А.В., Катанова Т.И. Российский аллергологический журнал. 2020. Т. 17. № 1. С. 50-57.</p> <p>6. Эволюция представлений об атопическом дерматите: от патогенеза к лечению и профилактике. Мигачева Н.Б. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2019. Т. 98. № 3. С. 207-215.</p> <p>7. Распространённость атопического дерматита у детей школьного возраста в г. Самаре. Мигачева Н.Б. Аллергология и иммунология в педиатрии. 2019. № 3 (58). С. 38-44.</p>
--	--	--	--	--

Ученый секретарь ФГБОУ ВО
"Самарский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор мед. наук, профессор



Борисова Ольга Вячеславовна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации, 443099, Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 89
info@samsmu.ru