

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора медицинских наук, профессора, заслуженного деятеля науки РФ,

член-корреспондента РАН,

Огородовой Людмилы Михайловны

о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук

Тарабриной Анны Александровны

Тарабрина Анна Александровна, 1994 года рождения, в 2018 году окончила ГБОУ ВПО СибГМУ Минздрава России по специальности педиатрия. В 2018-2020 гг. проходила обучение в ординатуре по специальности «Педиатрия» на базе кафедры факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета СибГМУ. С 2020 года по 2023 год проходила обучение в очной аспирантуре по направлению подготовки «клиническая медицина» (присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь»).

С 2020 года по настоящее время работает врачом-педиатром в детской клинике ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, с 2021 года по настоящее время – ассистентом кафедры факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России. Проводит практические занятия у студентов IV и V курсов лечебного и педиатрического факультетов по дисциплине «педиатрия» и «факультетская педиатрия». С интересом относится к педагогической работе и научно-исследовательской деятельности. Дружелюбна, пользуется уважением коллег и студентов. Периодически проходит курсы повышения квалификации: «Надлежащая клиническая практика. Основы доказательной медицины и методология планирования клинических исследований» в 2022 г., «Основы биобанкирования» в 2022 г., «Культура данных в медицинских исследованиях и клинике», «Технологии грантрайтинга» в 2023 г. и др.

Анна Александровна с 2016 г. принимала участие в эпидемиологических исследованиях, проводимых в рамках деятельности международного Томского Консорциума по описторхозу. Участвовала в конкурсах для молодых ученых, а также в международных и всероссийских научных конференциях. В 2023 г. стала призером Конкурса молодых ученых в рамках XXIV конгресса педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии», г. Москва (Диплом III степени).

В процессе выполнения диссертационной работы Тарабрина А.А. проявила себя как ответственный исследователь, способный к планированию научно-исследовательской работы, своевременному решению поставленных задач, анализу и обобщению полученных результатов. За время работы продемонстрировала навыки статистической

обработки полученных данных, написания научных публикаций, работы в команде, коммуникации с пациентами, профессиональные знания и умения. Все научные результаты, приведенные в диссертационной работе, получены соискателем лично или при ее активном участии.

По теме диссертации автором опубликованы 10 печатных работ, из них шесть публикаций в рецензируемых научных журналах, рекомендуемых ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в том числе три полнотекстовые статьи. Три статьи опубликованы в журналах, входящих в международные реферативные базы данных Scopus.

Результаты работы внедрены в учебный процесс кафедры факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета и кафедры педиатрии с курсом эндокринологии ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, а также в практическую деятельность педиатрического отделения Клиник СибГМУ и консультативно-диагностическую поликлинику ОГАУЗ «Областная детская больница».

Отзыв дан для представления в диссертационный совет ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России.

Профессор кафедры факультетской педиатрии с курсом
детских болезней лечебного факультета
ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России,
д-р мед. наук, член-корр. РАН,
заслуженный деятель науки РФ

Людмила Михайловна Огородова

27.09.2023



Сведения о научном руководителе
по диссертации Тарабриной Анны Александровны
«Роль ожирения в развитии бронхиальной астмы у детей младшего школьного возраста»
на соискание учёной степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.21. Педиатрия.

Фамилия, Имя, Отчество	Огородова Людмила Михайловна
Год рождения; гражданство	1957; РФ
Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	д-р мед наук (14.00.09 — педиатрия и 14.00.36 — аллергология и иммунология)
Учёное звание	Профессор, заслуженный деятель науки РФ, член-корреспондент РАН
Место работы	
Почтовый индекс, адрес, телефон, электронная почта, официальный сайт	634050, г. Томск, Московский тракт, 2 Телефон: 8 (3822) 909-823 Факс: 8 (3822) 533-309 Электронная почта: office@ssmu.ru
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Наименование структурного подразделения	Кафедра факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России
Должность	Профессор кафедры факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:	

1	Цитокиновый профиль при ожирении и бронхиальной астме у детей / А.А. Тарабрина, Л.М. Огородова, Ю.Г. Самойлова [и др.] // Бюллетень сибирской медицины. – 2023. – Т. 22, N 2. – С. 97–103.
2	Характеристики пищевых привычек и композиционного состава тела у детей младшего школьного возраста / Д.В. Подчиненова, А.А. Тарабрина, Л.М. Огородова [и др.]. – DOI 10.33029/0042-8833-2023-92-3-45-53 // Вопросы питания. – 2023. – Т. 92, N 3. – С. 45–53
3	Opisthorchis Felineus Infection is a Risk Factor for Cholangiocarcinoma in Western Siberia: A Hospital-based Case-control Study / Fedorova OS, Kovshirina AE, Kovshirina YV, et al.- DOI 10.1093/cid/ciac497 // Clin Infect Dis. – 2023. -Vol.76, N3. P.e1392-e1398.
4	Висцеральное ожирение: терминология, измерение и связь с воспалением / А.А. Тарабрина, Л.М. Огородова, О.С. Федорова. – DOI 10.15690/vsp.v21i4.2433 // Вопросы современной педиатрии. – 2022. – Т. 21, N 4. – С. 293–297.

5	Children's morbidity and mortality in 19th century Western Siberia: review of historical medical records / Fedorova OS, Prokopyeva VD, Malchuk VN, Kozyrtskaya DV, Vasiliev PA, Ogorodova LM. – DOI 10.1136/archdischild-2021-322132 // Arch Dis Child. – 2022. -Vol. 107, N3. -P.301-302.
6	A randomized trial assessing the efficacy, immunogenicity, and safety of vaccination with live attenuated varicella zoster virus-containing vaccines: ten-year follow-up in Russian children / Namazova-Baranova L, Habib MA, Povey M, Efendieva K, Fedorova O, Fedoseenko M, Ivleva T, Kovshirina Y, Levina J, Lyamin A, Ogorodova L, Reshetko O, Romanenko V, Ryzhenkova I, Sidorenko I, Yakovlev Y, Zhestkov A, Tatochenko V, Scherbakov M, Shpeer EL, Casabona G; OKAH-182 Russia Study Group.- DOI:10.1080/21645515.2021.1959148 // Hum Vaccin Immunother. -2022. Vol.18, N1.-P.1959148.
7	The impact of <i>Opisthorchis felinus</i> infection and praziquantel treatment on the intestinal microbiota in children / Sokolova TS, Petrov VA, Saltykova IV, Dorofeeva YB, Tyakht AV, Ogorodova LM, Fedorova OS. - DOI: 10.1016/j.actatropica.2021.105835 // <i>Acta Trop.</i> -2021. Vol.217. -P.105835.
8	Variation in tumor pH affects pH-triggered delivery of peptide-modified magnetic nanoparticles / Pershina AG, Brikunova OY, Demin AM, Abakumov MA, Vaneev AN, Naumenko VA, Erofeev AS, Gorelkin PV, Nizamov TR, Muslimov AR, Timin AS, Malkeyeva D, Kiseleva E, Vtorushin SV, Larionova IV, Gereng EA, Minin AS, Murzakaev AM, Krasnov VP, Majouga AG, Ogorodova LM. - DOI: 10.1016/j.nano.2020.102317 // <i>Nanomedicine.</i> -2021. Vol.32.-P. 102317
9	Влияние микробиотических сообществ на развитие аллергии у детей: обзор когортных исследований / Прокопьева В.Д., Федорова О.С., Петров В.А., Федотова М.М., Огородова Л.М. - DOI: 10.24110/0031-403X-2020-99-2-236-242 // <i>Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского.</i> - 2020. -Т. 99. № 2. -С. 236-242
10	Исследование цитокинового профиля и экспрессии генов FYN, ZAP-70 и LAT при стимуляции конканавалином А у пациентов с терапевтически резистентной бронхиальной астмой / Петров В.А., Салтыкова И.В., Невская К.В., и др.- DOI: 10.15690/vramn928 // <i>Вестник Российской академии медицинских наук.</i> - 2018. - Т. 73. - №5. - С. 321-329.
11	Пищевая аллергия к куриному яйцу: обзор современных исследований / Федотова М.М., Федорова О.С., Коновалова У.В., Камалтынова Е.М., Нагаева Т.А., Огородова Л.М.- DOI: 10.20538/1682-0363-2018-2-156-166 // <i>Бюллетень сибирской медицины.</i> - 2018.-Т17.-№2.-С.156-166.

Научный руководитель

Л.М. Огородова

Проректор по научной работе
и последиplomной подготовке

О.С. Федорова

