

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук
ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека»
Новиковой Евгении Анатольевне

Новикова Евгения Анатольевна в 2016 году закончила педиатрический факультет Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИГМУ МЗ РФ) по специальности «Педиатрия» (средний балл 4,7). Будучи студенткой, занималась научной деятельностью и в 2015 г. была удостоена стипендии ректора ИГМУ.

В 2016–2019 гг. проходила обучение в аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина» ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ и в 2021 г. получила квалификацию «Исследователь. Преподаватель-исследователь». За время обучения зарекомендовала себя как трудолюбивый аспирант, отмечена грантом «Академическая мобильность» Фонда Михаила Прохорова (2017 г.), Стипендией Правительства Российской Федерации (2018–2019 гг.). Имеет опыт преподавания, читала учебные курсы «Биохимия», «Клиническая иммунология» на английском языке иностранным студентам в ФГБОУ ВО ИГМУ МЗ РФ, курсы «Клиническая биохимия», «Клиническая фармакология», «Методология научного исследования», «Патентоведение» ординаторам и аспирантам ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ.

С момента окончания аспирантуры работает в должности младшего научного сотрудника лаборатории инфектологии и иммунопрофилактики в педиатрии в ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ по настоящее время. Активно участвует в научной и общественной жизни, являясь ответственным секретарем многочисленных всероссийских и международных конференций, членом Совета молодых ученых и специалистов, редактором газеты молодых ученых (2019–2022 гг.), с 2023 г. – секретарем Совета молодых ученых и специалистов. С 2020 г. является членом Союза педиатров России.

Научная работа Новиковой Е.А. посвящена определению роли длительности грудного вскармливания и способа родоразрешения в становлении кишечной микробиоты и формировании ожирения у подростков. Практическое применение и научная значимость полученных результатов не вызывает сомнений. Полученные результаты будут направлены на создание комплексных программ ранней профилактики ожирения.

По теме диссертационного исследования Новиковой Е.А. подготовлено и опубликовано в соавторстве 10 печатных работ в журналах, которые рекомендованы ВАК Минобрнауки РФ и входят в международные базы данных Scopus и Web of Science, из них 7 полнотекстовых статей, 2 публикации – в журнале Q1. Материалы исследования были представлены и

апробированы на всероссийских и международных конференциях. За разработку исследований в области кишечной микробиоты у подростков с ожирением Новикова Е.А. была удостоена медали РАН за лучшую научную работу среди молодых ученых в области медицины (2020 г.), Премии Губернатора Иркутской области в сфере молодежной политики (2022 г.). Работа отмечена наградами на конкурсах научных работ молодых ученых Конгресса педиатров России (2021 г.), Международного интернет-конгресса специалистов по внутренним болезням (2022 г.) и Международном конкурсе научных работ среди молодых ученых медико-биологических специальностей, работающих в Сибири и Монголии (2021 г.).

В работе над диссертацией Евгения Анатольевна проявила себя скрупулезным и усердным исследователем, способным самостоятельно определять цель исследования, решать научные задачи, проводить анализ результатов и формулировать выводы. В целом, Евгения Анатольевна зарекомендовала себя как грамотный научный сотрудник, достойный присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:
Доктор медицинских наук,
член-корреспондент РАН,
Директор ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ



Л.В. Рычкова

4 октября 2023 г.

Сведения об организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека», 664003, Иркутск, ул. Тимирязева, 16. Тел: (3952) 20-76-36, E-mail: iphr@sbamsr.irk.ru.