

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Мэлэк Милы Ислам кызы

на тему «Клиническое значение исследования кардиоваскулярного профиля беременной в прогнозировании ранней и поздней преэклампсии»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы в соответствующей диссертации сфере исследований в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Кан Наталья Енкыновна	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И.	доктор медицинских наук, профессор, (3.1.4. Акушерство и гинекология)	1. Кан, Н.Е. Особенности изменения клеток моноцитарно-макрофагального звена в плаценте при преэклампсии / Борис Д.А., Тютюнник В.Л., Кан Н.Е., Щеголев А.И., Сеницына В.А., Садекова А.А., Красный А.М. // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 10. – С. 48-54. 2. Кан, Н.Е. Состояние здоровья детей,

	<p>Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заместитель генерального директора по научной работе – директор института акушерства</p>	<p>рожденных у матерей, перенесших преэклампсию / Караваева А.Л., Тимофеева Л.А., Зубков В.В., Кан Н.Е., Тютюнник В.Л. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2022. – Т. 67, № 2. – С. 63-70.</p> <p>3. Кан, Н.Е. Формирование преэклампсии с позиции отдельного гестационного клинко-патогенетического варианта синдрома инсулинорезистентности / Тезиков Ю.В., Липатов И.С., Азаматов А.Р., Тютюнник В.Л., Кан Н.Е., Зуморина Э.М., Кузьмина А.И. // Акушерство и гинекология. – 2022. – № 4. – С. 64-74.</p> <p>4. Кан, Н.Е. Эпигенетические аспекты патогенеза преэклампсии / Кан Н.Е., Мирзабекова Д.Д., Тютюнник В.Л., Красный А.М. // Акушерство и гинекология. – 2022. – № 12. – С. 5-10.</p> <p>5. Кан, Н.Е. Взаимосвязь перинатальных исходов при преэклампсии с динамикой содержания CD16⁺ моноцитов в периферической крови / Тютюнник В.Л., Мирзабекова Д.Д., Кан Н.Е., Михайлова О.И.,</p>
--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

Заместитель генерального директора по научной работе –
директор института акушерства

федерального государственного бюджетного учреждения

«Национальный медицинский исследовательский центр
акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации,

доктор медицинских наук, профессор

«22» апреля 2026 г.

Н.Е. Кан

Подпись доктора медицинских наук, профессора Кан Натальи Енкиновны «заверяю»:

Ученый секретарь

федерального государственного бюджетного учреждения

«Национальный медицинский исследовательский центр
акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

кандидат медицинских наук, доцент

«22» апреля 2026 г.



С.В. Павлович

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

117997, г. Москва, ул. Академика Опарина, д. 4

Тел. +7 (495) 531-44-44

<https://www.ncagp.ru>