

В диссертационный совет 21.1.022.01
на базе федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр акушерства,
гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ул. Академика Опарина, д.4, г. Москва, 117997)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ
по диссертации Михайловой Нины Дмитриевны на тему «Оптимизация
лечения бесплодия у больных с синдромом поликистозных яичников путем
использования персонифицированных программ вспомогательных
репродуктивных технологий», представленную на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и
гинекология.

Фамилия имя отчество	Ярмолинская Мария Игоревна
Ученая степень, ученое звание	доктор медицинских наук (3.1.4 Акушерство и гинекология), профессор, профессор РАН
Должность, место работы	Заведующий отделом гинекологии и эндокринологии ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д. О. Отта» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none">Роль дефицита витамина D и полиненасыщенных жирных кислот (Омега-3) в патогенезе синдрома поликистозных яичников. Абашова Е.И., Ярмолинская М.И. Акушерство и гинекология. 2023. №1. С.101-108.Анализ особенностей невынашивания беременности у женщин репродуктивного возраста с различными фенотипами синдрома поликистозных яичников. Абашова Е.И., Ярмолинская М.И., Булгакова О.Л., Ткаченко Н.Н., Миширина Е.В. Проблемы репродукции. 2022. т. 28. № 5. с. 29-38.Анализ показателей углеводного профиля у женщин репродуктивного возраста с различными фенотипами синдрома поликистозных яичников. Абашова Е.И., Ярмолинская М.И., Булгакова О.Л.,

	<p>Мишарина Е.В., Ткаченко Н.Н., Бородина В.Л. Проблемы репродукции. 2022. Т. 28. № 4. С. 31-38.</p> <p>4. Углеводный профиль и активность ароматазы овариальных фолликулов при различных фенотипах синдрома поликистозных яичников. Абашова Е.И., Ярмолинская М.И., Булгакова О.Л., Ткаченко Н.Н. Женское здоровье и репродукция. 2022. №1(52). С. 5-20.</p> <p>5. Фенотипы синдрома поликистозных яичников у женщин репродуктивного возраста: клиника, диагностика, стратегия терапии. Абашова Е.И., Ярмолинская М.И. Акушерство и гинекология. 2021. № S12. С. 4-12.</p> <p>6. The effectiveness of resveratrol in treatment of pcos on the basis of experimental model in rats. Yarmolinskaya M., Bulgakova O., Abashova E., Borodina V., Tral T. Gynecological Endocrinology. 2021. Т. 37. № S1. С. 54-57.</p> <p>7. Особенности липидного профиля при различных фенотипах синдрома поликистозных яичников у женщин репродуктивного возраста. Абашова Е.И., Ярмолинская М.И., Булгакова О.Л., Мишарина Е.В. Журнал акушерства и женских болезней. 2020. Т.69. №6. С.7-16.</p>
Индекс	199034
Объект	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д. О. Отта» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
Город	Санкт-Петербург
Улица	Менделеевская линия
Дом	3

Телефон	+7(812) 328-23-61
e-mail	iagmail@ott.ru
web-сайт	https://ott.ru/

Доктор медицинских наук, профессор,
профессор РАН, заведующий отделом
гинекологии и эндокринологии
ФГБНУ «Научно-исследовательский
институт акушерства, гинекологии и
репродуктологии им. Д. О. Отта»
Министерства науки
и высшего образования РФ

Ярмолинская Мария Игоревна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Ярмолинской М.И. заверяю:

Ученый секретарь ФГБНУ
«Научно-исследовательский институт
акушерства, гинекологии и репродуктологии
им. Д. О. Отта» Министерства науки и
высшего образования РФ,
кандидат медицинских наук,



Пачулия Ольга Владимировна

«24» 11

2023 г.

199034, г. Санкт-Петербург, Менделеевская линия, д.3, тел. +7(812) 328-23-61