

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

**диссертационной работы Скоробогатовой Оксаны Витальевны на тему:
«Клиническое значение ММП-9 в прогнозировании экстремально
ранних и ранних преждевременных родов», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология**

Преждевременные роды являются многофакторной проблемой и около 5% беременностей в России осложняются преждевременными родами. Ранняя диагностика и профилактика экстремально ранних и очень ранних преждевременных родов остается наиболее актуальной и нерешенной проблемой современного акушерства. В настоящее время существует несколько маркеров в составе тест-систем для прогнозирования преждевременных родов, но при их использовании велика вероятность, как ложноположительных, так и ложноотрицательных результатов. Поиск и развитие новых методов раннего прогнозирования преждевременных родов является крайне актуальным для медицинских учреждений удаленных от современных перинатальных центров.

Представленные результаты в диссертационном исследовании имеют научную новизну и практическую значимость. Установлено, что матриксная металлопротеиназа-9 принимает непосредственное участие в ремоделировании шейки матки при преждевременных родах. При сохраненной длине шейки матки (более 25 мм) у пациенток с угрожающими преждевременными родами отмечается повышение концентрации ММП-9 в цервикальвагинальной жидкости, а также выявлена корреляционная зависимость между укорочением шейки матки и увеличением концентрации ММП-9 в цервикальвагинальной жидкости. Полученные данные могут быть использованы при создании тест-систем для раннего прогнозирования экстремально ранних и очень ранних преждевременных родов.

В автореферате последовательно изложены актуальность исследования, научная новизна, практическая значимость, методология исследования, личный вклад автора. Полноценно описаны материалы и методы исследования, также приведены результаты собственного исследования. Иллюстративный материал, таблицы и рисунки наглядно демонстрируют полученные данные. Цель работы четко сформулирована, выводы соответствуют поставленным задачам.

Основные результаты работы опубликованы в ведущих научных изданиях, а также обсуждены на медицинских научных конференциях различного уровня. По итогам работы опубликовано 7 печатных работ, из них 1 научная статья в журнале, включенном в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 2 научные статьи в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus; 4 публикации в сборниках материалов всероссийских научных конференций.

Полученные результаты внедрены как в образовательный процесс, так и в клиническую практику и могут стать основой для последующих исследований.

Существенных замечаний к диссертации и автореферату нет.

Заключение: диссертационная работа Скоробогатовой Оксаны Витальевны на тему «Клиническое значение ММП-9 в прогнозировании экстремально ранних и ранних преждевременных родов» полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г.,

приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Скоробогатова Оксана Витальевна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности – 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии
факультета фундаментальной медицины
медицинского научно-образовательного института
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Московский государственный университет
имени М.В.Ломоносова»
доктор медицинских наук, профессор
(специальность 3.1.4. Акушерство и гинекология)

Панина Ольга Борисовна
«___» _____ 2026г.

Подпись доктора медицинских наук,
профессора Паниной Ольги Борисовны
Ученый секретарь факультета фундаментальной медицины
медицинского научно-образовательного института
ФГБОУ ВО МГУ имени М.В.Ломоносова
доктор медицинских наук

02.06.2026г.



Щербакова Лия Ниязовна

Факультет фундаментальной медицины медицинского научно-образовательного института федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова». Адрес: Ломоносовский проспект, д.27, корп.1, Москва, 119991 Тел.: (495) 932-88-14, E-mail: info@fbm.msu.ru