

## Отзыв на автореферат

**Винниковой Симоны Викторовны на тему «Особенности влагалищной и кишечной микробиоты при осложненных беременностях», представленной к защите по специальности 3.1.4. - Акушерство и гинекология на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.**

В данной работе в полной мере отображена актуальность проблемы состояния влагалищной и кишечной микробиоты у женщин с осложненной беременностью. Ведь у беременных женщин сочетание дисбиозов этих сред диагностируют до 70,0% случаев. Дисбиотические состояния способны оказывать негативное влияние на развитие и течение беременности.

Автором была грамотно сформулирована цель работы, заключающаяся в изучение особенности состава влагалищного и кишечного микробиоценоза у женщин с осложненной беременностью с последующей коррекцией их нарушений путем применения комбинированных биотических препаратов. Для достижения этой цели были сформулированы и последовательно решены 4 задачи.

Полученные в ходе исследования данные, позволили расширить знания о качественном и количественном составе влагалищной и кишечной микробиоты у данной категории больных. Выявленные особенности клинико-лабораторного течения дисбиозов показывают необходимость определения бактериальной нагрузки условно-патогенных микроорганизмов методами полимеразно-цепных реакций в режиме реального времени «Фемофлор-16» и «Колонофлор-16». Научно обоснована важность комплексного обследования женщин.

Также с учетом вагинальной и кишечной микробиоты разработана высокоэффективная схема лечения дисбиотических нарушений. Используемые препараты безопасны в применении на первых триместрах беременности и могут быть рекомендованы в качестве терапии.

При выполнении диссертационной работы был проведен комплексный анализ клинико-anamnestических и лабораторных данных 140 пациенток, которые соответствовали критериям включения.

По материалам диссертационной работы опубликовано 16 печатных работ, в том числе 3 опубликовано в журналах, входящих в перечень, рекомендуемых ВАК при Минобрнауки России для опубликования материалов докторских и кандидатских диссертаций. Получен патент на

изобретение «Способ диагностики состояния микрофлоры влагалища и кишечника у женщин с осложненной беременностью» RU 2742110.

Положения, выносимые на защиту, и выводы диссертации подтверждаются наглядностью выборки, использованием доступных методов исследований и обработкой полученных данных с применением методов статистического анализа. Практические рекомендации значимы и могут быть представлены в практической работе врачей акушеров гинекологов как амбулаторного, так и стационарного звена.

Автореферат написан в традиционном стиле и полностью отражает содержание диссертации. К оформлению автореферата замечаний нет.

На основании анализа автореферата можно сделать вывод о том, что диссертационная работа Винниковой Симоны Викторовны на тему «Особенности влагалищной и кишечной микробиоты при осложненных беременностях», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, полностью соответствует требованиям, согласно п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2019 г. № 748), а ее автор, Винникова Симона Викторовна, заслуживает присуждения искомой степени по специальности 3.1.4. – Акушерство и гинекология.

Заместитель главного врача СПб ГБУЗ «Городской перинатальный центр №1» по медицинской части, врач акушер-гинеколог высшей категории, к.м.н.

« 14 » 03 2023г.  Борисов Анатолий Владимирович

Подпись Борисова А.В. заверяю, зам. глав. врача по кадрам СПб ГБУЗ «Городской перинатальный центр №1»;

« 14 » 03 2023г.  Якубович Алена Николаевна