

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гадоевой Товус Хашимовны на тему: «Акушерские и перинатальные исходы женщин, перенесших COVID-19», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01. -Акушерство и гинекология

Пандемия COVID-19 явилась настоящим социальным, политическим и медицинским вызовом для всего мира. Несмотря на то, что этот период времени остался в истории, новые штаммы коронавирусной инфекции продолжают создавать ситуации эпидемий в различных странах мира. Поэтому проблема коронавирусных инфекций остается актуальной. Заражаемость женщин во время беременности коронавирусными инфекциями и повышения частоты осложнений беременности у таких пациенток создает большие проблемы акушерам-гинекологам. Автор поставила перед собой цель - Оптимизировать профилактику осложнений беременности, связанных с дисфункцией эндотелия, женщин с COVID-19, перенесенным в первом триместре беременности. Для достижения поставленной цели диссертант определила вполне адекватные задачи, которые успешно решила в своем исследовании, основанном на обследовании достаточного количества женщин, перенесших COVID-19 в первом триместре беременности и проследив особенности течения беременности, акушерские и перинатальные исходы этих женщин. Также Гадоева Товус Хашимовна научно обосновала эффективность профилактического лечения плацентарной недостаточности и тромбоэмболических осложнений. Изучение эффективности применения дипиридамола у женщин с сосудистыми гипертензивными осложнениями после перенесенной инфекции показало статистически значимое снижение среднего уровня Д-димера по сравнению с соответствующим показателем до лечения. Научные результаты проведенного исследования позволили автору предложить практическому здравоохранению практические рекомендации: всем женщинам, перенесшим коронавирусную инфекцию в первом

триместре беременности, необходимо проводить лабораторное исследование, включающее определение Д-димера, динамическое наблюдение за состоянием плода-доплерометрия, начиная с 26 недель беременности. Женщинам с высоким уровнем Д-димера показана терапия дипиридамолом, обладающим антиагрегантным и ангиопротективным действием, профилактика усугубления дисфункции эндотелия, включающая донатор оксида азота в сочетании с антиоксидантами. В период эпидемий короновиральных инфекций организаторам перинатальной службы необходимо планировать койки в детском отделении интенсивной терапии, учитывая повышающуюся частоту преждевременных родов. Всем беременным в период эпидемий короновиральных инфекций проводить консультирование по методам неспецифической профилактики заражаемости инфекцией – носить маски, часто мыть руки мылом и использовать для обработки рук антисептик, избегать контактов с инфицированными людьми, избегать посещения мест скопления людей, часто проветривать помещения и укреплять иммунитет здоровым образом жизни (правильное питание, своевременный отдых, здоровый ночной сон).

Практические рекомендации отличаются значимостью и могут быть использованы в практической деятельности врачей акушеров-гинекологов первичного уровня и работающих в стационарах.

Необходимо отметить теоретическую значимость проведенного исследования, так как диссертации могут быть использованы в учебном процессе кафедр акушерства и гинекологии медицинских ВУЗов.

Заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №1. ГОУ “Институт Последипломного Образования в сфере Здравоохранения Республики Таджикистан”

к.м.н. \_\_\_\_\_



Истамова Г.Д.

подпись Истамовой Г.Д. заверяю

начальник ОК \_\_\_\_\_



Хафизова Ф.А.

Дата 1.12.2023г.

