

## ОТЗЫВ

научного руководителя о диссертационной работе очного аспиранта кафедры акушерства и гинекологии №1 ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» Идизода Шахзода Хокимшох на тему «Особенности течения беременности, родов и перинатальных исходов женщин с аномалиями развития матки», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.1 - Акушерство и гинекология

Актуальность темы исследования научной диссертации Идизода Ш.Х. на тему «Особенности течения беременности, родов и перинатальных исходов женщин с аномалиями развития матки» по специальности 3.1.1 - Акушерство и гинекология.

Пороки развития матки представляют собой важную медицинскую и социально-значимую проблему, поскольку негативно влияют на репродуктивное здоровье женщин, и препятствуют нормальному течению гестационного процесса. По данным различных авторов, в последние годы отмечается рост частоты врождённых пороков развития органов и систем у женщин, включая аномалии органов гениталий [Е.С. Ахапкина и соавт., 2021, Н. Hosseinirad et al., 2021, В.Д. Винникова и соавт., 2022, S. Ganti et al., 2024].

Аномалии развития женской репродуктивной системы составляют 3-4% всех врождённых пороков, из них у 3-13% женщин, страдающих бесплодием, и 16,7% с привычным невынашиванием [Е.В. Казанцева и соавт., 2021, З.К. Батырова и соавт., 2019].

Формирование данных аномалий связано с нарушениями процессов дифференцировки, слияния и резорбции парамезонефрических (мюллеровых) протоков в эмбриогенезе. В зависимости от характера этих нарушений развиваются различные формы пороков: агенезия, однорогая, двурогая, седловидная матка, внутриматочная перегородка и удвоение матки [А. Ludwin, 2020, Н.Н. Рубахова и соавт., 2020, A. Jacquinet, D. Wilson, B. Bordonì, 2023].

Среди женщин с врождёнными аномалиями органов репродуктивной системы высока частота репродуктивных потерь, преждевременных родов,

плацентарной недостаточности с синдромом задержке развития плода, аномалии родовой деятельности и кровотечений в период гестации [А. Cahen-Peretz et al., 2019, Т.С. Биктурова и соавт., 2019, М.Д. Зябирова и соавт., 2022, Н.М. Шибельгут и соавт., 2022].

Рост частоты врождённых аномалий органов репродуктивной системы, а также связанных с ними осложнений гестационного периода, определяет высокую актуальность данного исследования. Несмотря на накопленный клинический опыт, нерешёнными остаются вопросы своевременной диагностики, предгравидарной подготовки, индивидуализации тактики ведения беременности и родоразрешения. В тоже время, указанная патология у женщин приводит к бесплодию, при беременности – репродуктивным потерям, материнскому и перинатальному травматизму. На основании проведённой работы разработан комплекс мероприятий и алгоритм ведения гестационного периода у женщин с аномалиями развития матки, который будут способствовать снижению частоты репродуктивных потерь, а также как материнской, так и перинатальной заболеваемости и смертности.

Диссертантом на основании когортного исследования, изучены частота и структура аномалий развития матки у беременных, медико-социальные их аспекты в учреждении 3-го уровня; исследованы особенности течения беременности, родов и послеродового периода у женщин с аномалиями развития матки; выявлены характерные нарушения развития внутриутробного плода и перинатальные исходы у исследуемого контингента; определена патоморфологическая характеристика последов родильниц с аномалиями развития матки. На основании полученных результатов исследований составлен комплекс мероприятий и разработан алгоритм по ведению беременных, рожениц и родильниц с указанной патологией. Разработаны рекомендации и алгоритм по ведению гестационного периода у женщин с аномалиями развития матки для снижения частоты осложнений беременности и родов и перинатальной патологии.

В связи с вышеизложенным, выполненная диссертационная работа отличается новизной и имеет большое практическое значение в службе родовспоможения.

Идизода Ш.Х. родилась 10.04.1996 г. в городе Душанбе. После окончания средней школы в 2013 году поступила в ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» по специальности «Лечебное дело», окончив его в 2019 году с отличием. После окончания вышеназванного университета, с целью продолжения учёбы, с 2019 по 2021 годы прошла подготовку в клинической ординатуре по специальности «Акушерство и гинекология». По 2021-2025 г. была очным аспирантом кафедры акушерства и гинекологии №1 ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино». На данный момент является ассистентом данной кафедры.

При выполнении данной научно-исследовательской работы, результаты которых обобщены в диссертации и многих научных статьях, Идизода Ш.Х. показала себя грамотным, вдумчивым и зрелым исследователем, изучила большой объем отечественных и зарубежных литературных источников, для выполнения работы использовала современные методы исследования, полностью выполнила поставленные цели и задачи, грамотно и объективно анализировала полученные результаты. По основным положениям диссертации неоднократно выступала на научных конференциях. Ею опубликованы 17 научных работ, в том числе 5 в журналах, рецензируемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Диссертационная работа Идизода Ш.Х. состоит из введения, общей характеристики, четырёх глав, 10 параграфов, обзоре полученных результатов исследования, выводов, рекомендаций по практическому использованию результатов и списка литературы.

Во введении обосновывается актуальность темы диссертационного исследования, оценивается уровень освоения научной проблемы, объект и предмет исследования, его цель и задачи, теоретические и методологические основы, научные новизна, определяются теоретическая и практическая значимость.

В первой главе освещены вопросы частота, классификация, этиопатогенез, факторы риска и диагностика аномалии развития матки вне и во время беременности, а также их влияния на репродуктивную и акушерскую функцию женщины. Шахзода Хокимшох анализировала исследования о значимой роли аномалии строения миометрия и сосудистой системы матки с её морфологическими изменениями и обосновании возникновения гестационных осложнений. Особое внимание диссертант уделил вопросам ранней диагностики, прегравидарной подготовки, ведению беременности и родов у женщин с аномалиями развития матки.

Во второй главе подробно и грамотно описаны методы исследования. Применены современные клинические, лабораторные, функциональные и патоморфологические методы исследования, а также статистическая обработка данных с использованием современных статистических программ IBM SPSS Statistics v.26.0, Statistica 10,0 и Microsoft Excel 2000. В количественном плане материал достаточный. Методы исследований адекватны поставленным задачам и обеспечивает достоверность полученных результатов.

В третьей главе представлены результаты комплексного исследования аномалий развития матки, включая их частоту, медико-социальные аспекты, состояние репродуктивной функции, особенности течения беременности, данные функциональной диагностики, перинатальные исходы, а также морфофункциональные особенности плаценты.

В четвёртой главе автором представлена систематизированная программа ведения беременных женщин с врождёнными аномалиями развития матки. Материал изложен последовательно и охватывает все ключевые этапы - от прегравидарной подготовки до тактики родоразрешения.

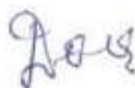
Основные результаты научной работы отражены в выводах и рекомендациях.

Научные положения и результаты диссертации научно обоснованы и подкреплены достоверными теоретико-методическими и аналитическими данными. Основные положения диссертации нашли своё отражение в

опубликованных научных статьях и выступлениях автора на конференциях различного уровня.

В целом диссертационная работа очного аспиранта кафедры акушерства и гинекологии №1 ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» Идизода Шахзоды Хокимшох «Особенности течения беременности, родов и перинатальных исходов женщин с аномалиями развития матки» является научно-квалификационной работой, соответствует требованиям Порядка присуждения ученых степеней (Постановление Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, № 267) и Инструкции о порядке оформления диссертаций и автореферата диссертаций (постановление Президиума ВАК при Президенте Республики Таджикистан от 31 марта 2022 г., №3) и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.1 - Акушерство и гинекология.

**Научный руководитель:**  
**Академик НАНТ,**  
**доктор медицинских наук,**  
**профессор**  
«19» 01 2026



**Додхоева М.Ф.**

**Адрес:** 734026, Республика Таджикистан,  
г. Душанбе, район И. Сомони,  
ул. Сино 29-31.  
**Телефон:** (+992) 918 61 26 06  
**E-mail:** [dodkho2008@gmail.com](mailto:dodkho2008@gmail.com)

**Подпись Додхоевой М.Ф.**  
**заверяю:**

**Начальник управления развития кадров**



**Сафаров Б.И.**

**Адрес:** 734003, Республика Таджикистан,  
г. Душанбе, район И. Сомони,  
ул. Сино 29-31.  
**Телефон:** (+992) 446003977  
**E-mail:** [info@tajmedun.tj](mailto:info@tajmedun.tj)  
«19» 01 2026