

ОТЗЫВ ЗАРУБЕЖНОГО НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

ФИО научного консультанта: Попов Александр Анатольевич, доктор
медицинских наук, профессор

На диссертационную работу: Барманашевой Зауреш Ертисовны

На тему: «Современная хирургическая тактика при лечении бесплодия в
сочетании с миомой матки»

Представленную на соискание степени: доктора философии (PhD) по
образовательной программе 8D10041 — Медицина

Актуальность исследования

Проблема органосохраняющего хирургического лечения миомы матки у женщин с бесплодием занимает особое место в современной гинекологии. Особенно актуальны поиски минимально инвазивных решений, способствующих восстановлению фертильности при субмукозной локализации узлов, которые являются одними из наиболее репродуктивно-значимых форм патологии. Исследование Барманашевой З.Е. актуально как для стран Центральной Азии, так и в более широком международном контексте, поскольку поднимает вопросы стандартов хирургического вмешательства, профилактики осложнений и образовательного обеспечения на уровне систем здравоохранения.

Научная новизна и значимость

Работа Барманашевой З.Е. представляет собой мультидисциплинарный проект, сочетающий клиническую хирургию, репродуктивную медицину, социологические методы и элементы организационной гинекологии. Существенным элементом научной новизны является предложенная модификация лапароскопической миомэктомии с временным клипированием маточных артерий, дополненная улучшенной техникой миометрального ушивания и специальным алгоритмом послеоперационного сопровождения. Принципиально важно, что автор обосновывает необходимость включения данной методики в подготовку врачей-гинекологов, что позволяет рассматривать исследование не только как хирургическую разработку, но и как основу для повышения качества системы акушерско-гинекологической помощи.

Основные результаты работы

В результате проведённого клинического исследования, включающего 160 пациенток с субмукозной миомой и бесплодием, получены высокоценные данные, подтверждающие эффективность модифицированной методики: снижение интраоперационной кровопотери, сокращение сроков реабилитации, рост частоты наступления самостоятельной беременности. Сравнительный анализ с другими видами вмешательств убедительно демонстрирует преимущество предложенного подхода. Существенным элементом является разработка авторских алгоритмов диагностики, выбора тактики вмешательства и этапного послеоперационного ведения. Эти результаты обладают высокой доказательной ценностью и клинической воспроизводимостью.

Практическая значимость

Предложенная методика уже прошла этап внедрения в ряде медицинских учреждений Казахстана. Особое значение имеет её адаптивность к условиям региональных центров: методика не требует дорогостоящего оборудования и может быть реализована в клиниках, располагающих базовыми условиями лапароскопической хирургии. Кроме того, разработанные образовательные материалы и рекомендации создают основу для распространения методики в странах с развивающейся системой здравоохранения. В этом аспекте работа Барманашевой З.Е. может служить моделью интеграции клинических инноваций в образовательный и организационный контекст.

Достоверность результатов

Исследование выполнено на высоком методологическом уровне. Применён надёжный инструментарий: проспективное наблюдение, стратифицированный анализ, использование валидизированных шкал и опросников, статистическая верификация с расчётом доверительных интервалов и уровней значимости. Все этапы исследования сопровождаются этическим контролем, получено информированное согласие участниц. Это позволяет признать результаты достоверными, воспроизводимыми и соответствующими международным стандартам научной публикации.

Выводы и рекомендации

Выводы диссертационной работы являются логичным продолжением представленных данных и дают обоснованные рекомендации как для клинической практики, так и для системы профессионального образования в

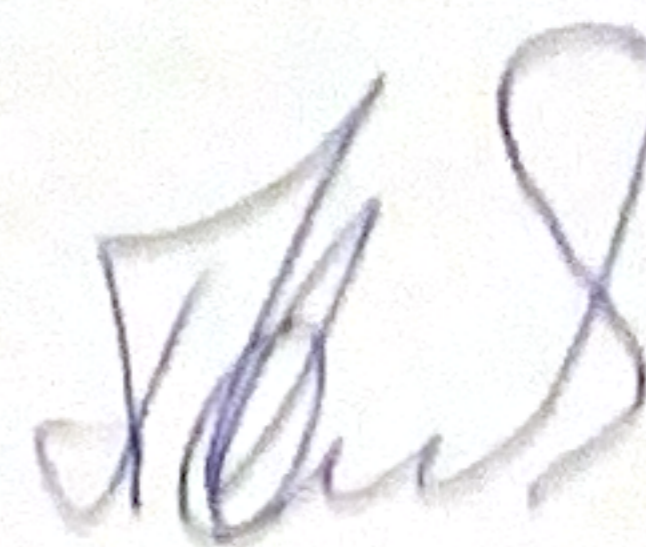
гинекологии. Исследование может стать основой для широкого внедрения методики в странах СНГ и за их пределами, а также для формирования образовательных модулей в рамках последипломной подготовки по лапароскопической гинекологии.

Заключение

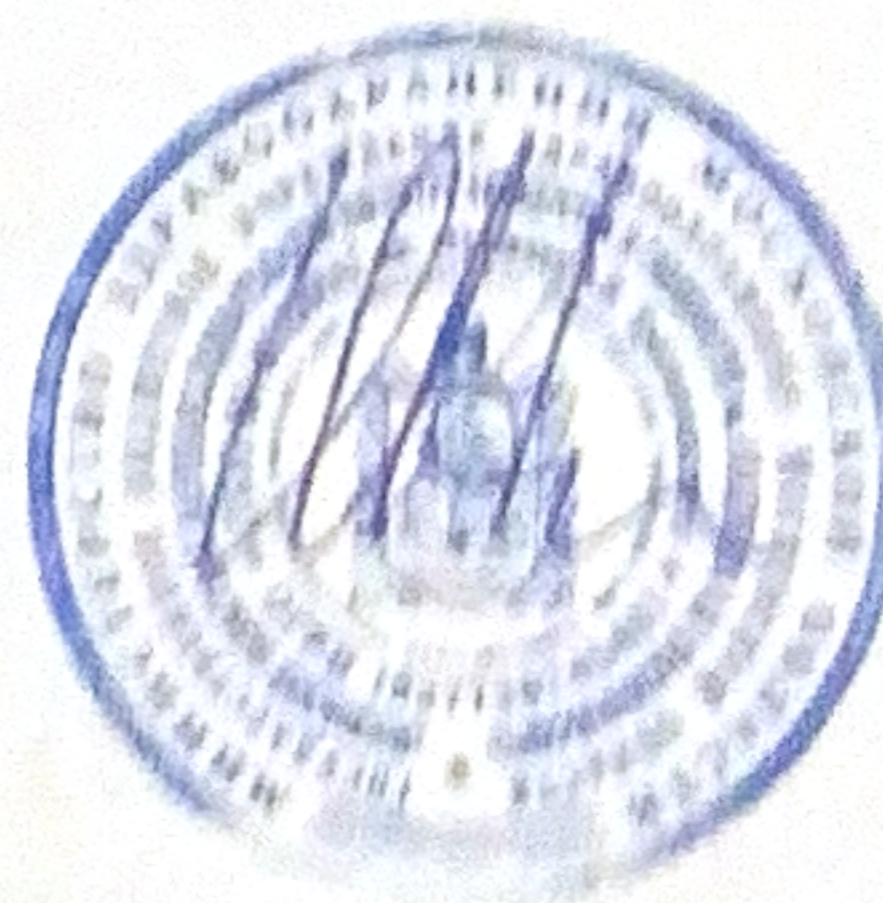
Диссертационная работа Барманашевой Зауреш Ертисовны «Современная хирургическая тактика при лечении бесплодия в сочетании с миомой матки» является актуальным, методически выверенным и практически значимым научным исследованием, соответствующим всем требованиям, предъявляемым к работам на соискание степени PhD. Полученные результаты обладают как научной, так и прикладной ценностью. Рекомендую представленную работу к защите в установленном порядке.

Зарубежный научный консультант

*Заслуженный врач Российской Федерации,
руководитель отделения оперативной
гинекологии с онкогинекологией и
дневным стационаром ГБУЗ МО МОНИИАГ,
руководитель Московского областного центра эндометриоза
д.м.н., профессор
Попов Александр Анатольевич
10 июня 2025 года*



*Подпись А.А. Попова заверяю
Секретарь Ученого Совета МОНИИАГ
Д.м.н.
Никольская Ирина Георгиевна*



ОТЗЫВ ЗАРУБЕЖНОГО НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

ФИО научного консультанта: Попов Александр Анатольевич, доктор
медицинских наук, профессор

На диссертационную работу: Барманашевой Зауреш Ертисовны

На тему: «Современная хирургическая тактика при лечении бесплодия в
сочетании с миомой матки»

Представленную на соискание степени: доктора философии (PhD) по
образовательной программе 8D10041 — Медицина

Актуальность исследования

Проблема органосохраняющего хирургического лечения миомы матки у женщин с бесплодием занимает особое место в современной гинекологии. Особенно актуальны поиски минимально инвазивных решений, способствующих восстановлению фертильности при субмукозной локализации узлов, которые являются одними из наиболее репродуктивно-значимых форм патологии. Исследование Барманашевой З.Е. актуально как для стран Центральной Азии, так и в более широком международном контексте, поскольку поднимает вопросы стандартов хирургического вмешательства, профилактики осложнений и образовательного обеспечения на уровне систем здравоохранения.

Научная новизна и значимость

Работа Барманашевой З.Е. представляет собой мультидисциплинарный проект, сочетающий клиническую хирургию, репродуктивную медицину, социологические методы и элементы организационной гинекологии. Существенным элементом научной новизны является предложенная модификация лапароскопической миомэктомии с временным клипированием маточных артерий, дополненная улучшенной техникой миометрального ушивания и специальным алгоритмом послеоперационного сопровождения. Принципиально важно, что автор обосновывает необходимость включения данной методики в подготовку врачей-гинекологов, что позволяет рассматривать исследование не только как хирургическую разработку, но и как основу для повышения качества системы акушерско-гинекологической помощи.

Основные результаты работы

В результате проведённого клинического исследования, включающего 190 пациенток с субмукозной миомой и бесплодием, получены высокоценные данные, подтверждающие эффективность модифицированной методики: снижение интраоперационной кровопотери, сокращение сроков реабилитации, рост частоты наступления самостоятельной беременности. Сравнительный анализ с другими видами вмешательств убедительно демонстрирует преимущество предложенного подхода. Существенным элементом является разработка авторских алгоритмов диагностики, выбора тактики вмешательства и этапного послеоперационного ведения. Эти результаты обладают высокой доказательной ценностью и клинической воспроизводимостью.

Практическая значимость

Предложенная методика уже прошла этап внедрения в ряде медицинских учреждений Казахстана. Особое значение имеет её адаптивность к условиям региональных центров: методика не требует дорогостоящего оборудования и может быть реализована в клиниках, располагающих базовыми условиями лапароскопической хирургии. Кроме того, разработанные образовательные материалы и рекомендации создают основу для распространения методики в странах с развивающейся системой здравоохранения. В этом аспекте работа Барманашевой З.Е. может служить моделью интеграции клинических инноваций в образовательный и организационный контекст.

Достоверность результатов

Исследование выполнено на высоком методологическом уровне. Применён надёжный инструментарий: проспективное наблюдение, стратифицированный анализ, использование валидизированных шкал и опросников, статистическая верификация с расчётом доверительных интервалов и уровней значимости. Все этапы исследования сопровождаются этическим контролем, получено информированное согласие участниц. Это позволяет признать результаты достоверными, воспроизводимыми и соответствующими международным стандартам научной публикации.

Выводы и рекомендации

Выводы диссертационной работы являются логичным продолжением представленных данных и дают обоснованные рекомендации как для клинической практики, так и для системы профессионального образования в

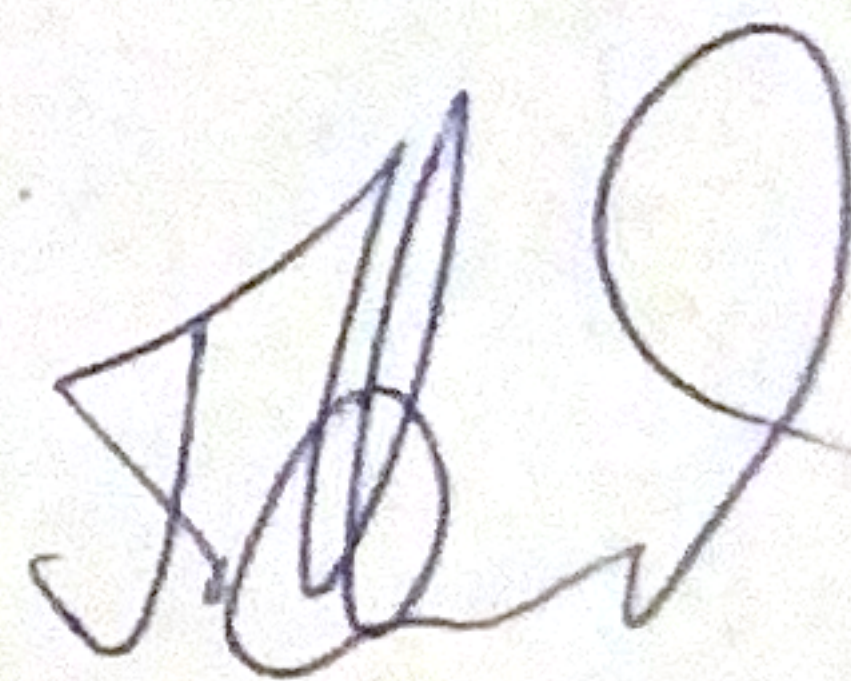
гинекологии. Исследование может стать основой для широкого внедрения методики в странах СНГ и за их пределами, а также для формирования образовательных модулей в рамках последипломной подготовки по лапароскопической гинекологии.

Заключение

Диссертационная работа Барманашевой Зауреш Ертисовны «*Современная хирургическая тактика при лечении бесплодия в сочетании с миомой матки*» является актуальным, методически выверенным и практически значимым научным исследованием, соответствующим всем требованиям, предъявляемым к работам на соискание степени PhD. Полученные результаты обладают как научной, так и прикладной ценностью. Рекомендую представленную работу к защите в установленном порядке.

Зарубежный научный консультант

*Заслуженный врач Российской Федерации,
руководитель отделения оперативной
гинекологии с онкогинекологией и
дневным стационаром ГБУЗ МО МОНИИАГ,
руководитель Московского областного центра эндометриоза
д.м.н., профессор
Попов Александр Анатольевич
10 июня 2025 года*



Подпись А.А. Попова заверяю
Секретарь Ученого Совета МОНИИАГ
Д.м.н.
Никольская Ирина Георгиевна

