

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Забелиной Татьяны Михайловны «Оперативное родоразрешение при патологическом прикреплении плаценты в зависимости от степени инвазии, выявленной на основании клинико-диагностических данных», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – «Акушерство и гинекология»

Неутихающий интерес к теме врастания плаценты связан со сложностями оперативного лечения, высоким риском массивного кровотечения, гистерэктомией и материнской смертности. Причиной интраоперационных осложнений является несвоевременная диагностика или недооценка тяжести врастания плаценты. В связи с отсутствием четких диагностических критериев, указывающих на тяжесть предстоящей операции, становится актуальным вопрос их поиске и внедрении в практическую деятельность врача акушера-гинеколога.

Диссертационная работа Забелиной Татьяны Михайловны посвящена проблеме выбора оптимальной техники оперативного родоразрешения при врастании плаценты.

В представленной работе авторы успешно используют анатомо-топографическую классификацию с целью определения объема оперативного вмешательства. На достоверность результатов указывает репрезентативность выбранных групп, в исследование включена 131 беременная с врастанием плаценты. Интраоперационно когорта разделена на 5 групп в соответствии с анатомо-топографическим типом врастания плаценты. Ретроспективно установлена связь анатомо-топографического типа врастания плаценты с глубиной врастания плаценты, установленной с помощью УЗИ, МРТ и патоморфологического исследования. В ходе исследования определена зависимость объема кровопотери, объема трансфузии препаратов крови, распространенности спаечного процесса, частоты гистерэктомии от тяжести врастания плаценты, установленной на основании анатомо-топографической классификации.

Исходом работы явилась разработка алгоритма выбора оптимальной техники операции, а также метода профилактики и остановки кровотечения в зависимости от анатомо-топографического типа врастания плаценты.

Таким образом, полученные результаты говорят о высокой достоверности анатомо-топографической классификации, а также указывают на целесообразность ее использования в клинической практике.

В автореферате достаточно подробно представлено основное содержание исследовательской работы, а также результаты статистической обработки. Количество клинического материала достаточно для получения достоверных данных. Выводы в полной мере соответствуют поставленным цели и задачам, отражают сущность всей исследовательской работы. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Анализ данных, представленных в автореферате позволяет считать, что диссертация Забелиной Татьяны Михайловны на тему: «Оперативное родоразрешение при патологическом прикреплении плаценты в зависимости от степени инвазии, выявленной на основании клинико-диагностических данных» является завершенной научно-квалификационной работой, полностью соответствующей требованиям требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» 24 сентября 2013 года № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации), предъявляемым кандидатским диссертациям, а ее автор Забелина Татьяна Михайловна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук специальности 3.1.4. – «Акушерство и гинекология».

Заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ, отличник здравоохранения

Пенжоян Г. А.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Пенжояна Г. А. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России, заведующая кафедрой философии, психологии и педагогики



Ковелина Т. А.

«16» 12 2022 г.

Юридический адрес: 350063, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4; телефон: +7 (861) 268-36-84, адрес электронной почты: corpus@ksma.ru



МИНЗДРАВ РОССИИ
федеральное государственное
образовательное учреждение высшего
образования «Омский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России)
ул. Ленина, д. 12, г. Омск, 644099
т. (3812) 957-001, т/ф (3812) 957-002
E-mail: rector@omsk-osma.ru
ОКПО 01963321 ОГРН 1035504001500
ИНН/КПП 5503018420/550301001
21 АЕР 2022 № 6733
На № _____ от _____

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Забелиной Татьяны
Михайловны «Оперативное родоразрешение при патологическом
прикреплении плаценты в зависимости от степени инвазии, выявленной
на основании клинико-диагностических данных», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.4 – «Акушерство и гинекология»**

Родоразрешение при врастании плаценты является актуальной проблемой современного акушерства. Особое внимание к данной патологии связано с высоким риском массивного кровотечения, приводящего к гистерэктомии. Основной задачей современного акушерства является выполнение органосохраняющих операций даже при таких тяжелых состояниях, как врастание плаценты. Одним из препятствий для ее реализации является несвоевременная диагностика, а также недооценка тяжести патологической плацентации на догоспитальном этапе.

Диссертационная работа Забелиной Татьяны Михайловны посвящена выбору тактике оперативного родоразрешения при врастании плаценты с помощью оценки тяжести состояния с использованием анатомо-топографической классификации.

Полученные результаты указывают на зависимость частоты интраоперационных осложнений от тяжести врастания плаценты, установленной интраоперационно на основании анатомо-топографических критериев. В работе выявлена аналогия между общепринятой патологоанатомической и новой интраоперационной классификациями. В диссертации представлен анализ соматического статуса новорожденных в зависимости от тяжести врастания плаценты.

Актуальность диссертационной работы Забелиной Т. М. не вызывает сомнений. Автореферат написан в традиционной форме, содержит все обязательные разделы. Достоверность полученных в работе результатов обеспечивается необходимым объемом выборки и современными методами статистической обработки. Сформулированные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации научно обоснованы, отражают результаты исследования и могут быть использованы в практической и научной деятельности.

Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Данные, представленные в автореферате, позволяют положительно оценить диссертационную работу Забелиной Татьяны Михайловны на тему: «Оперативное родоразрешение при патологическом прикреплении плаценты в зависимости от степени инвазии, выявленной на основании клинико-диагностических данных», которая является завершенной научно-квалификационной работой, полностью соответствующей требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» 24 сентября 2013 года № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации), предъявляемым кандидатским диссертациям. Автор диссертации Забелина Татьяна Михайловна заслуживает присуждения искомой

ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. – «Акушерство и гинекология».

Доктор медицинских наук (3.1.4 - Акушерство и гинекология),
профессор,

заведующий кафедрой акушерства
и гинекологии №2 федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Омский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации

Сергей Владимирович Баринов

«21 » декабря 2022 г.

Адрес: 644099, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, 12
ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России
тел.: (8-3812) 95-70-01; 209-007, e-mail: rector@omsk-osma.ru



ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Забелиной Татьяны Михайловны «Оперативное родоразрешение при патологическом прикреплении плаценты в зависимости от степени инвазии, выявленной на основании клинико-диагностических данных», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Диссертационная работа Забелиной Татьяны Михайловны посвящена актуальной проблеме акушерства и гинекологии – оперативному органосохраняющему лечению врастания плаценты. Многие годы единственным методом лечения врастания плаценты являлась гистерэктомия. Целесообразность данного метода объяснялась высоким риском массивного кровотечения и выраженным спаечным процессом в брюшной полости. В настоящее время отмечается тенденция к увеличению частоты органосохраняющих операций, направленных на сохранение и восстановление репродуктивной функции. Основной причиной гистерэктомий является предварительная недооценка тяжести заболевания, а иногда и несвоевременная верификация патологии. В диссертационном исследовании Забелиной Т. М. использована анатомо-топографическая классификация врастания плаценты. Ее преимуществами является возможность интраоперационного определения тяжести состояния с целью выбора объема оперативного лечения. В ходе работы ретроспективно определены и дополнены основные факторы риска развития врастания плаценты. В исследовании выделены возможные интраоперационные осложнения в зависимости от анатомо-топографического типа врастания плаценты. В диссертации отражена корреляция тяжести врастания плаценты, установленная на основании анатомо-топографической классификации, с глубиной врастания плаценты, определенной с помощью патоморфологической классификации. В работе представлен анализ соматической заболеваемости новорожденных, выявлена связь частоты и тяжести течения заболеваний в зависимости от типа патологической плацентации. Таким образом, полученные результаты указывают на эффективность применения анатомо-топографической классификации врастания плаценты в решении задачи по выбору тактики операции.

В автореферате подробно изложено основное содержание диссертационной работы. Количество исследуемых случаев, репрезентативность групп, использование современных статистических методов обработки результатов указывают на достоверность полученных данных. Выводы в полной мере соответствуют поставленным цели и задачам,

отражают сущность всей исследовательской работы. Принципиальных замечаний по оформлению и содержанию автореферата не выявлено.

На основании автореферата диссертационной работы Забелиной Татьяны Михайловны на тему: «Оперативное родоразрешение при патологическом прикреплении плаценты в зависимости от степени инвазии, выявленной на основании клинико-диагностических данных» можно заключить, что представленные данные имеют важное научно-практическое значение и позволяют сделать вывод, что диссертация является законченным научным исследованием и соответствующей требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» 24 сентября 2013 года № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации), предъявляемым кандидатским диссертациям. Диссертант Забелина Татьяна Михайловна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Заведующая кафедрой акушерства,
гинекологии и перинатологии медицинского института
бюджетного учреждения высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»,
доктор медицинских наук (по специальности
3.1.4. Акушерство и гинекология),

профессор

Белоцерковцева

Белоцерковцева Лариса Дмитриевна

Адрес: Российская Федерация, 628412, Тюменская область,

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,

г. Сургут, проспект Ленина, 1.

Тел.: +7(3462)31-79-02

E-mail: lbelotserkovtseva@gmail.com

Официальный сайт: <http://www.surgu.ru/>

