

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Берга Эдварда Александровича на тему «Оптимизация родоразрешения пациенток с врастанием плаценты», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – Акушерство и гинекология

Врастание плаценты - акушерская патология, связанная с высоким риском массивных кровотечений. Исследователями разных стран показано, что тенденция начала ХХI века к росту частоты патологических форм плацентации сохраняется и по настоящее время, что обуславливает актуальность разработок тактики родоразрешения при врастании плаценты. Известна роль концепции органосохраняющих операций в сохранении репродуктивной функции при врастании плаценты, что, несомненно, улучшает исходы оперативного лечения. Современные подходы к ведению и родоразрешению данной группы пациенток – чрезвычайно важная задача, для достижения главной цели – восстановление функциональности матки и реализации репродуктивной функции.

Учитывая вышесказанное, цель предпринятого диссидентом исследования – улучшение результатов родоразрешения беременных с врастанием плаценты на основе совершенствования методов хирургического лечения данной группы пациенток, является актуальной для науки и практического акушерства.

Задачи исследования, научные положения, сформулированы лаконично и четко, отражают основные моменты проведенного научного исследования. Объем исследования, примененный спектр современных диагностических методов и разработанные хирургические техники соответствуют тематике работы и являются достаточными для получения автором достоверных результатов.

Работа имеет научную и практическую новизну. В работе Э.А. Берга выявлены анамнестические и иммунологические критерии, способствующие правильной диагностике врастания плаценты при сомнительных

инструментальных данных, разработана тактика оперативного лечения, исключающая влияние рентгеновского излучения на мать и плод, способ ушивания полости матки, способствующий восстановлению менструальной и репродуктивной функции после родоразрещения. Таким образом, данная работа имеет значимую практическую ценность. Материалы диссертационного исследования целесообразно использовать в практической деятельности профильных медицинских учреждений, а также в педагогическом процессе.

Автореферат отражает основное содержание диссертации, представляет собой логически законченную работу. Выводы, сформулированные диссидентом, корректны и полностью вытекают из результатов собственных исследований автора. По теме диссертации опубликовано 6 научных работ, в том числе 3 статьи в научных журналах и изданиях, рекомендованных ВАК, получен патент на изобретение. Результаты диссертационного исследования внедрены в работу Клиники ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава Российской Федерации, в учебный процесс на кафедре акушерства и гинекологии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава Российской Федерации.

Замечаний к оформлению автореферата нет.

По автореферату можно судить о том, что диссертационная работа Берга Эдварда Александровича на тему: «Оптимизация родоразрещения пациенток с врастанием плаценты», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи современного акушерства и гинекологии – улучшить результаты органосохраняющих операций при врастании плаценты.

По научной новизне и практической значимости полностью соответствует критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением

Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в ред. постановления Правительства РФ от 20.03.2021 №426), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Берг Эдвард Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – Акушерство и гинекология.

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФПК и ГПП Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

Согласна на обработку персональных данных

*Л. К. Тетелютина*  
Тетелютина Фаина Константиновна

*18.03.2022*

Подпись д.м.н., профессора Ф. К. Тетелютиной заверяю

Ученый секретарь ученого совета  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Ижевская государственная медицинская академия»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
доктор медицинских наук  
доцент



*Л. С. Лукина*  
Лукина Светлана Александровна

426034, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, д. 281. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.  
e-mail: rector@igma.udm.ru; тел. 8 (3412) 52-62-01; факс 8 (3412) 65-81-67