

## ОТЗЫВ

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

Вращение плаценты - акушерская патология, связанная с высоким риском массивных кровотечений. Исследователями разных стран показано, что тенденция начала XXI века к росту частоты патологических форм плацентации сохраняется и по настоящее время, что обуславливает актуальность разработок тактики родоразрешения при вращении плаценты. Известна роль концепции органосохраняющих операций в сохранении репродуктивной функции при вращении 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 диссертантом исследования – улучшение результатов родоразрешения беременных с вращением 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 вращающейся плаценты при сомнительных

инструментальных данных, разработана тактика оперативного лечения, исключая влияние рентгеновского излучения на мать и плод, способ ушивания полости матки, способствующий восстановлению менструальной и репродуктивной функции после родоразрешения. 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 диссертантом, 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 родоразрешения пациенток с вращением 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 вращении 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 ПП Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

Согласна на обработку персональных данных

Тетелютинa Фаина Константиновна

18.03.2022

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

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



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