

Рецензия

на выпускную квалификационную работу студента 6 курса, 602 группы **Б.Д. Байбородова** «**Особенности планирования семьи у женщин с миомой матки**»

Тема, избранная соискателем, относится к наиболее актуальным проблемам современной репродуктологии- обоснованию подходов к индивидуальным методам планирования беременности у женщин с гинекологическими, в том числе, опухолевыми заболеваниями. Актуальность темы и, соответственно, цель исследования четко обозначены автором и обусловлены явной тенденцией к повышению показателя распространенности миомы матки в женской популяции в целом и, особенно, у женщин репродуктивного возраста.

Представленный литературный обзор отражает широту взглядов автора по комплексу традиционных вопросов, а также вызывающих дискуссии в связи с появлением современных технологий. Проведен подробный целенаправленный анализ 84 литературных источников, из них 56 сообщений зарубежных коллег по аналогичной тематике, преимущественно за последние 5 лет. Изложение материала ориентировано на проблемы эпидемиологии, этиологии, патогенеза миомы матки, приводятся факторы риска развития и варианты классификации миомы матки, имеющие теоретическое и прикладное значение и, конечно, основное внимание уделено аспектам влияния миомы матки на фертильность, методам лечения и возможностям современных репродуктивных технологий.

Автор подчеркивает, что в патогенезе миомы матки необходимо учитывать комплексное и суммарное влияние обсуждаемых причин, при этом автор не обошел вниманием и факторы, снижающие опасность развития миомы или требующие в настоящее время доказательных исследований, подтверждающих или исключающих вектор их воздействия. Приводятся интересные клинические примеры. Особого внимания заслуживает подробный всесторонний анализ генетически детерминированных, гормональных и молекулярно-биологических факторов, формирующих и потенцирующих развитие миомы матки.

Разбирая наиболее удобные к использованию в практической деятельности классификации миомы матки автор справедливо акцентирует внимание на то, что опухоль нельзя рассматривать исключительно в формате доброкачественной, поскольку существует серьезная морфологическая дифференцировка миомы матки, требующая, несомненно, особенного внимания в ситуациях с планированием беременности. В разделе, посвященном диагностике миомы матки, спектр информативности методов лучевой диагностики автор грамотно рассматривает в приложении к требованиям рентгенэндоскопических вмешательств, с успехом внедряющихся в традиционную оперативную гинекологию.

В дискуссионном формате рассмотрены основные современные положения о влиянии миомы матки на фертильность. В связи с поставленной в работе целью автор уделяет внимание и сообщениям о возможности оптимизировать лечение бесплодия после консервативной миомэктомии с интересными клиническими иллюстрациями. В тоже время понятно, что целевой эффект любой программы подготовки к беременности и индукции беременности заключается в прогнозировании и снижении риска развития осложнений для матери и плода. Автор приводит данные о возможности реализовать репродуктивную функцию с благополучным исходом для матери и плода у женщин с миомой матки при соблюдении принятых алгоритмов сопровождения беременности и с учетом индивидуальных особенностей клинического случая.

Интересная информация представлена автором относительно практически всех возможных и используемых методов лечения женщин с миомой матки, консервативных и хирургических органосохраняющих. Детально описаны общие показания /противопоказания к консервативной миомэктомии, в том числе с использованием ЭМА, ФУЗ-аблации, особенности гормональных препаратов с различным механизмом действия. Вопросы консервативной миомэктомии иллюстрированы в разделе, ориентированном на программы ЭКО(ЭКО/ИКСИ), но, имея в виду, преимущественно, статистические показатели эффективности вспомогательных репродуктивных технологий после оперативного лечения в зависимости от локализации миоматозных узлов, размеров и отношения к полости матки.

Однако, необходимо отметить, что конкретное использование и методологию применения всех перечисленных в обзоре литературы методов лечения миомы матки на этапе непосредственной подготовки к спонтанной и/или индуцированной беременности у женщин с миомой матки, автор рассмотрел только в контексте с общими вопросами по заданной в работе теме.

Материал изложен литературным языком, последовательно, отражает позицию автора по изложенным вопросам.

Работа оценивается «хорошо»

Ведущий научный сотрудник отделения
оперативной гинекологии с операционным
блоком ФГБНУ «НИИАГиР им. Д.О. Отта»
д.м.н.

Е.И. Русина

