

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Анненковой Елены Игоревны на тему
«Эффективность восстановления фертильности при бесплодии,
ассоциированном с эндометриоидными кистами яичников», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.01 – Акушерство и гинекология

Актуальность выбранной темы диссертационного исследования не вызывает сомнений. Эндометриоз является важной проблемой современной медицины, оставаясь одним из наиболее загадочных и труднообъяснимых заболеваний. Среди пациенток с бесплодием эндометриоз встречается у 25-50% популяции, при этом эндометриоидные кисты яичников (ЭКЯ) представляют наиболее частую форму генитального эндометриоза и выявляются практически у 44% женщин с эндометриозом. Частота встречаемости эндометриоза среди всех пациенток, прибегших к вспомогательным репродуктивным технологиям (ВРТ), составляет в среднем 20-35%, на долю ЭКЯ приходится до 40%. В настоящее время контраверсионным остается вопрос о необходимости оперативного лечения пациенток с бесплодием и ЭКЯ. С одной стороны, хирургическое вмешательство может привести к повреждению здоровой ткани яичника и, соответственно, снижению овариального резерва. С другой, не оказывает значимого влияния на частоту наступления беременности после использования программ ВРТ. Ведение таких пациенток остается сложной задачей. Таким образом, диссертационная работа Анненковой Елены Игоревны, направленная на улучшение исходов лечения пациенток с бесплодием и эндометриоидными кистами яичников, является чрезвычайно актуальной.

По результатам полученных данных высказан ряд предложений для использования в клинической практике: при выявлении эндометриом

яичника при ультразвуковом исследовании для выбора дальнейшей тактики ведения следует учитывать возраст пациенток, размеры и количество кист, выраженность болевого синдрома, характеристики овариального резерва, оперативное лечение в анамнезе. При размерах кист более 4 см и отсутствии сочетания эндометриом с наружным генитальным эндометриозом и трубно-перитонеальным фактором бесплодия допустима выжидательная тактика в течение 6 месяцев после хирургического лечения, в иных случаях следует рассматривать ЭКО. У женщин старшего репродуктивного возраста хирургическое лечение целесообразно с целью купирования болевого синдрома, а также подготовки к ЭКО.

Актуальной частью работы является разработанный на основании полученных результатов алгоритм ведения женщин с ЭКЯ, а также предложенная программа принятия врачебных решений, позволяющая автоматизировать выбор тактики ведения таких пациенток.

Тема представленной работы раскрыта достаточно глубоко и полно. Цели, поставленные перед настоящим исследованием, достигнуты, задачи нашли свое логичное отражение в выводах. Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, не вызывает сомнений.

Материалы диссертации отражены в 8 опубликованных работах, при этом 4 статьи опубликованы в журналах, входящих в перечень, рекомендованный ВАК при Минобрнауки России, издано учебное пособие для послевузовского и дополнительного профессионального образования врачей, что является достаточным для полного отражения результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Замечаний к автореферату диссертации нет.

Диссертационная работа в целом является законченным, логичным, самостоятельным исследованием, имеющим как научную новизну, так и

практическую значимость. Выводы и практические рекомендации достаточно обоснованы.

Работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. №335), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата наук, а автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства, гинекологии
и перинатологии Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Кубанский государственный
медицинский университет» Министерства