

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Кравцовой Ольги Александровны на тему:

«Соно-морфологические критерии готовности эндометрия к имплантации при
проведении ЭКО»,

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Вспомогательные репродуктивные технологии (ВРТ) позволили в значительной степени решить проблемы, связанные с нарушением оплодотворения и гаметогенеза, однако результативность ВРТ составляет лишь «около 30% из расчета на один перенос эмбриона», поэтому цель исследования, поставленная Кравцовой О.А. оправдана - разработка и обоснование соно-морфологических критериев готовности эндометрия к имплантации для повышения эффективности ЭКО у женщин, имевших неудачные попытки ЭКО в анамнезе.

В связи с этим автор диссертационного исследования при подготовке к ЭКО рекомендует проводить комплексное обследование состояния эндометрия, оценку его органической и функциональной состоятельности. Точность оценки состояния эндометрия, его морфофункциональной полноценности до реализации программ ВРТ определяет тактику, патогенетическое лечение и успех предгравидарной. Автор подчеркивает, что при этом могут использоваться как инвазивные, так и неинвазивные методы.

Научная новизна исследования не вызывает сомнений. В ходе анализа определены корреляционные связи между диагностируемой в процессе соно-морфологических исследований внутриматочной патологией и неудачным исходом программ экстракорпорального оплодотворения. Предложен комплексный подход к оценке состояния эндометрия до начала реализации программ ВРТ, позволяющий установить степень эндометриальной

рецептивности. Впервые разработаны соно-морфологические критерии готовности эндометрия к имплантации.

Практическая значимость работы также очевидна т.к., на основе формулированных соно-морфологические критерии готовности эндометрия к имплантации разработана компьютерная программа «Автоматизированная система готовности пациенток к экстракорпоральному оплодотворению», которая позволяет с учетом данных обследования прогнозировать результативность программы ЭКО в каждом конкретном случае и быстро выдавать рекомендации. Использование программы в гинекологической практике будет способствовать снижению риска неудачи при экстракорпоральном оплодотворении, повышению эффективности ЭКО и оптимизации методики подготовки пациенток к данной процедуре.

Обоснованность и достоверность полученных в ходе исследования научных результатов определяется использованием в достаточном объеме современных методов исследований с применением критериев доказательной медицины. Комиссия по проверке первичной документации пришла к выводу, что все материалы диссертации достоверны и получены лично автором, который принимал непосредственное участие в работе на всех этапах исследования. Текст диссертации также написан лично автором.

По теме диссертации опубликовано достаточное количество научных трудов, получено свидетельство о государственной регистрации компьютерной программы «Автоматизированная система готовности пациенток к экстракорпоральному оплодотворению» (№2017615821).

Таким образом, диссертация Кравцовой Ольги Александровны на тему «Соно-морфологические критерии готовности эндометрия к имплантации при проведении ЭКО», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология является законченным научно-квалификационным исследованием, соответствует требованиям п.п. 9-14, утвержденного постановлением Правительства РФ от

24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016).

По научной и практической значимости диссертация О.А. Кравцовой соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.).

Профессор кафедры акушерства-гинекологии и репродуктивной медицины КГМА – филиала федерального государственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, кандидат медицинских наук, доцент (14.01.01 – Акушерство и гинекология)

lllx5

Тухватуллина Лилия Мухаметзяновна

Контактные данные:
420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 36.
тел.: (843) 267-61-51
e-mail: ksma.rf@tatar.ru



Подпись *Л. Мухаметзяновна*
Л. Мухаметзяновна