

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мягких Ирины Игоревны
на тему «Комплексный подход к лечению бесплодия у женщин
позднего репродуктивного возраста», представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.4. Акушерство и гинекология

Актуальность диссертационного исследования Мягких Ирины Игоревны не вызывает сомнения ввиду достаточно высокой частоты бесплодия у женщин старше 35 лет и востребованностью реализации репродуктивной функции среди данного контингента пациенток.

В рамках диссертационного исследования автором установлена прогностическая значимость показателя соматотропного гормона в крови для наступления беременности в программе ЭКО у женщин позднего репродуктивного возраста со сниженным овариальным резервом и неудачным исходом предыдущих программ вспомогательных репродуктивных технологий. Этиопатогенетически обоснованное и успешно внедренное в комплекс лечебных мероприятий при бесплодии у женщин позднего репродуктивного возраста дополнительное использование препаратов цинка, соматотропного гормона и гидролизата плаценты, как на этапе подготовки, так и непосредственно в протоколе стимуляции овуляции, способствует получению большего количества ооцитов и blastocysts, необходимых для наступления беременности у женщин старше 37 лет. Это представляет интерес для медицинской науки и практического здравоохранения, что подтверждено двумя оформленными рационализаторскими предложениями. Кроме того, на основании результатов одного из этапов исследования соискателем аргументированно рекомендован индивидуальный план психотерапевтической работы в сочетании с репродуктивной психотерапией в индивидуальной и групповой формах с использованием проективных, телесных, медитативных и арт-терапевтических упражнений для улучшения психоэмоционального состояния женщин, что, как показано в работе, также положительно сказывается на благоприятном исходе программы ЭКО.

Выводы четко сформулированы, логичны, аргументированы, полностью основаны на результатах исследования и отвечают поставленным задачам.

