

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Югиной Анны Александровны
на тему: «Прогнозирование и профилактика осложнений беременности и родов после
донорства ооцитов» по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология
на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук**

Экстракорпоральное оплодотворение в настоящее время является одним из самых эффективных методов преодоления бесплодия любых форм: мужского, женского, сочетанного и неясного генеза. Однако в последнее время наблюдается тенденция к увеличению числа женщин, планирующих беременность в возрасте после 35 лет, что объясняется рядом социально-экономических факторов. С увеличением возраста пациенток снижается овариальный резерв яичников, ухудшается качество ооцитов и, как следствие, увеличивается риск появления генетической патологии у плода, снижается способность к имплантации эмбрионов в эндометрий, растет число замерших беременностей и число самопроизвольных выкидышей в ранние сроки беременности.

ЭКО с ДО является единственной возможностью родить ребенка женщинам с нарушением функции яичников, наступивших в результате физиологических или патологических изменений (после оперативных лечений на яичниках, химиотерапии).

Цели и задачи научного исследования обозначены четко. При проведении анализа течения беременности у пациенток с ДО закономерно выявлены факторы риска развития тяжелых осложнений гестации, установлены и выявлены клиничко-анамнестические особенности течения беременности. Особый акцент следует сделать на снижении риска развития преэклампсии во время беременности при ДО, поскольку хорошо известно, что ЭКО является значимым фактором риска развития преэклампсии. Результаты сравнения изучаемых групп пациентов в исследовании статистически обоснованы и достоверны. Для внедрения в практическую медицину по результатам проведенного исследования предложены алгоритмы прогноза, диагностики и профилактики осложнений гестации у женщин после ЭКО с донорством ооцитов. Полученные автором выводы соответствуют поставленным задачам, логичны и закономерно вытекают из содержания работы. По теме диссертации опубликовано 9 научных трудов, из них 4 в изданиях, рекомендуемых ВАК.

Судя по автореферату, диссертация Югиной А.А. на тему: «Прогнозирование и профилактика осложнений беременности и родов после донорства ооцитов» по

актуальности, научной и практической значимости полностью соответствует требованиям, предъявляемым п.9 «Положением о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации (в редакции от 24.09.2013 г. № 842, с изменениями от 21.04.2016 № 335), а ее автор Югина Анна Александровна заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства и гинекологии №1
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



Дубровина Светлана Олеговна

Адрес: 344022, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 29
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ростовский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации
Тел: +7918-558-51-13
e-mail: s.dubrovina@gmail.com

Подпись д.м.н., профессора С.О. Дубровиной заверяю:

Ученый секретарь ученого Совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

д.м.н., доцент

24 октября 2017 г.



Н.Г. Сапронова