

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.

Актуальность диссертационного исследования Югиной А.А. обусловлена тем, что экстракорпоральное оплодотворение в настоящее время является одним из самых эффективных методов преодоления бесплодия любых форм: мужского, женского, сочетанного, 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 нидации 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).

Поставленные автором задачи вытекают из цели исследования и представляют возможным разработать алгоритм исследований, направленных на своевременную диагностику позднего гестоза, плацентарной недостаточности, преждевременных родов с последующим своевременным началом лечебных и профилактических мероприятий.

Основные положения и результаты диссертационного исследования доложены и обсуждены на научно-практических конференциях краевого и федерального уровня, опубликованы в периодических изданиях, в том числе входящих в перечень журналов ВАК РФ.

Диссертационная работа характеризуется последовательным и убедительным изложением полученных результатов, достоверность подкреплена современными методами статистических пакетов. Автореферат написан традиционно, отражает личный вклад автора, отражает все аспекты, реализации поставленных задач. Выводы соответствуют задачам исследования.

Научные положения диссертации, выводы и рекомендации подтверждены собственными материалами, характеризуются теоретической и практической новизной.

На основании изучения автореферата можно считать, что исследовательская работа Югиной А.А. на тему: «Прогнозирование и профилактика осложнений беременности и родов после донорства ооцитов» полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям 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.

Гордон Кирилл Владиславович

Профессор кафедры восстановительной медицины, физиотерапии, мануальной терапии, ЛФК и спортивной медицины ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, Доктор медицинских наук, профессор (шифр специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология)

Адрес: 350063, Российская Федерация,
г. Краснодар, ул. Седина, д.4.
Телефон +7 (861) 268-36-64
E-mail: doctor4007@rambler.ru

Подпись профессора К.В. Гордона заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
медицинский университет» Минздрава России,
д.ф.н., профессор

8 ноября 2017 г.



ТА. Ковелина