

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации Хамидуллиной Эльмиры Фердинатовны «Прогноз развития и профилактика плацентарной недостаточности у женщин с неосложненной миомой матки и гипергомоцистеинемией» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология

Исследование направлено на разработку мер профилактики тяжелых форм плацентарной недостаточности (ПН) у женщин с неосложненной миомой матки. Актуальность вопросов, рассматриваемых в работе, обусловлена тем, что удельный вес женщин с миомой матки, планирующих беременность, ежегодно увеличивается. Формирование и развитие миомы матки вызывает изменения кровоснабжения матки, что отражается на процессах имплантации и развитии хориона. Несмотря на множество исследований, посвященных патогенезу миомы матки, связь ее с развитием ПН остается спорной и широко обсуждается во врачебном сообществе.

В связи с изложенным, автором предпринята попытка выделения общих моментов патогенеза миомы матки и ПН у женщин, вынашивающих беременность. В процессе выполнения работы автором определена роль гипергомоцистеинемии, наблюдающейся до беременности у женщин с неосложненной миомой матки, в формировании дисфункции плацентарного комплекса. Диссертантом выделены особенности биохимических и гормональных показателей ПН у беременных с неосложненной миомой матки в различные сроки беременности и обоснованы методические подходы к фармакологической коррекции выявленных нарушений.

Автором доказано что профилактика и лечение на догестационном этапе гипергомоцистеинемии снижает число тяжелых форм ПН в последующей беременности у женщин с миомой матки в 1,5 раза.

Выводы и практические рекомендации, представленные в автореферате обоснованы и соответствуют поставленным задачам.

Диссертационная работа «Прогноз развития и профилактика плацентарной недостаточности у женщин с неосложненной миомой матки и гипергомоцистеинемией» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современного акушерства, полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г.(в ред.

постановления Правительства РФ от 20.03.2021 № 426), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор – Хамидуллина Эльмира Фердинатовна заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология.

Я, Черкасов Сергей Николаевич, согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 21.2.061.04.

Главный научный сотрудник  
ФГБУ науки «Институт проблем управления им. В.А.Трапезникова»  
Российской академии наук  
доктор медицинских наук (3.1.4 Акушерство и гинекология)

Черкасов Сергей Николаевич

Адрес организации:  
ФГБУ науки «Институт проблем управления им.В.А. Трапезникова»  
Российской академии наук  
117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 65  
Тел +7 495 334-89-10  
e-mail: [dan@ipu.ru](mailto:dan@ipu.ru)

Подпись д.м.н., профессора С.Н. Черкасова заверяю:



Черкасов С.Н.  
*(Handwritten signature)*  
И.И.