

О Т З Ы В

научного руководителя профессора, доктора медицинских наук Петрухина Василия Алексеевича по диссертационной работе Плехановой Маргариты Александровны на тему «Тактика ведения беременных с впервые выявленной гипергликемией: диагностика, молекуларно-генетические варианты, лечение, послеродовое наблюдение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.4. Акушерство и гинекология и 3.1.19. Эндокринология

В ходе выполнения диссертационной работы Плеханова Маргарита Александровна разработала и внедрила в практическую деятельность отделений ГБУЗ МО «Московский областной НИИ акушерства и гинекологии» способ диагностики сахарного диабета MODY2 у беременных, что с большей точностью позволяет предположить мутацию в гене *GCK*, что сужает диагностический поиск и отменяет проведения дорогостоящего и трудоемкого полигеномного секвенирования, так же были в ходе работы определены факторы риска для раннего ГСД и назначения инсулинотерапии, в работе представлены акушерские и перинатальные исходы у беременных с гипергликемией обусловленной различными формами сахарного диабета, в том числе и MODY2.

В процессе выполнения работы Плеханова Маргарита Александровна проявила себя как высокопрофессиональный специалист, способный к творческому мышлению, настойчивый в достижении научной цели, трудолюбивый, инициативный, участвует в жизни коллектива, регулярно повышает свою квалификацию.

Плеханова Маргарита Александровна владеет всеми методами оказания эндокринной помощи, внедряет новые диагностические и лечебные технологии. В ходе исследований она самостоятельно проводила набор пациентов, собирала анамнез, проводила коррекцию углеводного обмена, собирала данные дневников самоконтроля и проводила обработку материалов. Маргарита Александровна активно участвует в научной жизни Института, неоднократно принимает участие в конференциях по эндокринологии и акушерству и гинекологии

гии. Помимо научной деятельности, Маргарита Александровна принимает активное участие в лечебной работе отделения. Внимательный, чуткий врач, пользуется большим уважением среди сотрудников и пациентов.

Таким образом, диссертация Плехановой Маргариты Александровны является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных исследований достигнута поставленная цель – улучшение исходов беременности у пациенток с впервые выявленной гипергликемией, путем оптимизации подходов к диагностике и лечению, с учетом моногенных форм сахарного диабета, что соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016г. № 335), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Работа может быть представлена к официальной защите по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология, 3.1.19. Эндокринология.

Директор Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский

З. Ульянова

(руководитель диссертации) д.м.н., профессор

З. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

Г. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

С. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

А. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

Е. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

Л. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

О. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

Н. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

И. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

Д. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

С. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

А. Ульянова (руководитель диссертации) к.м.н., доцент

O T Z Y V

научного руководителя доктора медицинских наук Бурумкуловой Фатимы Фархадовны по диссертационной работе по диссертационной работе Плехановой Маргариты Александровны на тему «Тактика ведения беременных с впервые выявленной гипергликемией: диагностика, молекулярно-генетические варианты, лечение, послеродовое наблюдение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.4. Акушерство и гинекология и 3.1.19. Эндокринология

Плеханова Маргарита Александровна с 2015 г работает в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» Министерства здравоохранения Московской области в должности врача эндокринолога поликлинического отделения. В процессе выполнения диссертационной работы Плеханова Маргарита Александровна проявила себя как высокопрофессиональный специалист, настойчивый в достижении своей цели и заметно повысивший свою научную и врачебную квалификацию за время работы.

В ходе сбора, анализа материала и написания диссертационной работы Плеханова Маргарита Александровна разработала способ диагностики сахарного диабета MODY2 у беременных, что с большей точностью позволяет предположить мутацию в гене GCK. За время работы над диссертацией Плеханова Маргарита Александровна проявила высокую работоспособность и настойчивость в достижении цели, инициативность и ответственность. Внимательный, чуткий врач, пользуется большим уважением среди сотрудников и пациентов.

Новизна диссертационной работы заключается в том, что в ней определены факторы риска для раннего ГСД и назначения инсулинотерапии, а также в работе представлены акушерские и перинатальные исходы у беременных с гипергликемией обусловленной различными формами сахарного ди-

бета, в том числе и MODY2.

Диссертационная работа Плехановой Маргариты Александровны является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи в акушерстве и эндокринологии – улучшение исходов беременности у пациенток с впервые выявленной гипергликемией, путем оптимизации подходов к диагностике и лечению, с учетом моногенных форм сахарного диабета, что соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016г. № 335), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертационная работа может быть представлена к официальной защите по специальностям: 3.1.4 Акушерство и гинекология и 3.1.19. Эндокринология.

Ведущий научный сотрудник
терапевтической группы,
врач-эндокринолог