

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Лагутко Натальи Николаевны
«Плацентарная недостаточность при артериальной гипотонии и
недифференцированной дисплазии соединительной ткани»,
представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.**

Актуальность диссертационной работы Лагутко Натальи Николаевны не вызывает сомнений. В проведенных исследованиях решается проблема улучшения акушерских и перинатальных исходов у женщин с плацентарной недостаточностью при артериальной гипотонии в сочетании с недифференцированной дисплазией соединительной ткани. В настоящее время в литературе широко представлены аспекты течения беременности у женщин с плацентарной недостаточностью, однако изыскиваются возможности ранней её диагностики и не освещены особенности обмена соединительной ткани в динамике гестации в жидкостных средах и плаценте у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани.

Представленная диссертационная работа является завершенной научно-квалификационной работой, посвященной особенностям плацентарной недостаточности при артериальной гипотонии и недифференцированной дисплазией соединительной ткани.

Работа выполнена на большом клиническом материале, проведен значительный объем лабораторных и аналитических исследований. В рецензируемой работе применены современные методы обследования женщин, использованы адекватные методы статистической обработки полученных результатов.

Научная новизна работы заключается в научном обосновании определения биополимеров соединительной ткани для ранней диагностики и своевременной профилактики осложнений течения беременности, в частности плацентарной недостаточности и родов.

Практическая значимость работы заключается в том, что усовершенствованная тактика ведения беременности и родов у женщин с артериальной гипотонией и недифференцированной дисплазией соединительной ткани позволила снизить процент соматической патологии, (анемий и тромбоцитопений) в 2 раза и осложнений беременности, в том числе плацентарную недостаточность на 68,4%, преждевременных родов в 5 раз, осложнений родов и послеродового периода в 1,5 раза, в 8 раз снизить высокий риск гипоксического поражения ЦНС плода и в 3 раза - частоту заболеваний ребенка в постнатальном периоде.

Результаты диссертационной работы свидетельствуют об очевидной целесообразности дифференцированного подхода при ведении беременности у женщин с данной сочетанной патологией с целью ранней диагностики плацентарной недостаточности. Разработанный алгоритм тактики ведения беременности и родов вполне конкретен и удобен в применении, позволяет своевременно принять решение о выборе наиболее рациональных тактических мероприятий.

Работа выполнена на высоком уровне с применением современных методик исследования и статистической обработки данных. Выводы и практические рекомендации, сформулированные в данной работе, основаны на собственных исследованиях, соотнесенных с актуальными литературными данными.

Вопросов и замечаний по форме и содержанию автореферата нет.

Таким образом, анализ автореферата дает основание считать, что диссертационная работа Лагутко Н.Н. «Плацентарная недостаточность при артериальной гипотонии и недифференцированной дисплазии соединительной ткани» является научно-квалификационной работой, отвечающей требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, имеющей существенное теоретическое и

практическое значение для акушерства и гинекологии, а ее автор Лагутко Наталья Николаевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология.

Профессор кафедры

акушерства и гинекологии

Казанской государственной медицинской академии – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

дополнительного профессионального образования

«Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»

Министерства здравоохранения

Российской Федерации,

доктор медицинских наук (14.01.01), профессор  Л.И. Мальцева

Подпись профессора Л.И.Мальцевой «заверяю»

Ученый секретарь Ученого совета

Казанской государственной медицинской академии – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

дополнительного профессионального образования

«Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»

Министерства здравоохранения

Российской Федерации,

доктор медицинских наук, доцент





Е.А. Ацель

420012, Приволжский Федеральный округ,
Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д. 36

тел.+7(843)267-61-52

факс:+7(843)267-61-51

сайт: <http://www.kgma.info>

E-mail: ksma.rf@tatar.ru