

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации Щеклеиной Ксении Владимировны «Прогнозирование ранней преэклампсии у беременных группы низкого риска», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология»

Диссертационная работа Щеклеиной Ксении Владимировны посвящена разработке алгоритма прогнозирования развития ранней преэклампсии в группе беременных низкого риска с учетом особенностей изменений в системе гемостаза, что до сих пор остается малоизученным. Актуальность определяется социально-медицинской и медико-экономической направленностью проблемы. Развитие ранней преэклампсии неизбежно приводит к преждевременному, и в подавляющем большинстве случаев оперативному родоразрешению, как единственно возможному способу лечения данного осложнения беременности, что в свою очередь приводит к появлению на свет недоношенных детей с низкой массой тела, с высоким риском младенческой заболеваемости и смертности, вплоть до инвалидизации, что требует больших материальных затрат на их выхаживание и реабилитацию. Последствия перенесенной преэклампсии для матери также сопряжены с высоким риском смертности и заболеваемости даже в отдаленном периоде. В связи с этим большое научное и практическое значение приобретает достижение поставленной цели – разработка алгоритма прогнозирования развития раннего фенотипа преэклампсии у беременных без общеизвестных факторов риска на основании ультразвукового исследования и исследования параметров коагуляционного звена системы гемостаза.

Автореферат включает достаточное количество исходных данных, имеет пояснения, рисунки, таблицы. Написан квалифицированно и аккуратно оформлен. Содержит результаты клинических, инструментальных, лабораторных, морфологических исследований и их статистический анализ.

Результаты собственных исследований на ретроспективном этапе

включают клиничко-анамнестические прегравидарные и гравидарные факторы риска развития преэклампсии в зависимости от фенотипа заболевания. Диссертантом установлены особенности размеров плаценты, определенные при проведении второго ультразвукового скрининга в качестве предиктора развития раннего фенотипа преэклампсии у пациенток группы низкого риска. Ультразвуковые исследования с проведением плацентометрии осуществлялись автором лично. Итогом проведенной ультразвуковой плацентометрии явилась разработка способа прогнозирования ранней преэклампсии, имеющий прогностическую ценность 91,3%. Получен патент РФ «Прогнозирование плацентарной преэклампсии по данным плацентометрии в сроки гестации 19–21 неделя у пациенток группы низкого риска» № 2771762 от 11.05.2022 г.

На проспективном этапе выявлены лабораторные изменения коагуляционного звена системы гемостаза, характерные для пациенток с реализованной ранней преэклампсией на доклинической стадии заболевания.

На основе полученных в работе результатов автором разработана модель определения вероятности развития ранней преэклампсии у беременных группы низкого риска и рекомендации по последующей диспансеризации.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 16 печатных работ, из которых 4 статьи в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Материалы проведенного исследования неоднократно докладывались на международных, российских, региональных конференциях акушеров-гинекологов.

Работа выполнена на большом клиническом материале (463 пациентки), что особенно значимо – на ретроспективном этапе проведено двуцентровое исследование значимо различающихся регионов России. Методы статистической обработки современны. Выводы логично вытекают из поставленных задач. Практические рекомендации будут полезны для врачей акушеров-гинекологов.



Вопросов и замечаний по автореферату нет. Автореферат полно отражает суть исследования.

Таким образом, автореферат диссертации Щеклеиной Ксении Владимировны соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства РФ от 20.03.2021 г. № 426, от 11.09.2021 г. № 1539), предъявляемым к диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология (медицинские науки).

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доцент, доктор медицинских наук (специальность 3.1.4. – акушерство и гинекология)

Савельева Ирина Вячеславовна

26.10.2022

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 644099, Российская Федерация, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, д. 12  
Тел. 8(3812) 957001

E-mail: [rector@omsk-osma.ru](mailto:rector@omsk-osma.ru)

Официальный сайт: <https://omsk-osma.ru/>

