

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Азоевой Эвелины Лазаревны на тему «Беременность, роды и состояние новорожденных при высоком риске пренатального скрининга», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01. – Акушерство и гинекология.

Рецензируемая работа посвящена одному из актуальных и перспективных направлений современной медицины – изучению особенностей течения беременности, родов, состояния новорожденных при высоком риске пренатального скрининга по развитию хромосомных аномалий, преэклампсии, задержки роста плода, преждевременных родов, оцененного с помощью программно-аппаратного акушерского комплекса.

Впервые предпринята попытка определить некоторые индикаторные материнские заболевания (факторы) в прегравидарном периоде и ранних сроках гестации, влияющих на уровень «риска» - прогнозирования хромосомных аномалий, преэклампсии, задержки роста плода, преждевременных родов, что следует учитывать при подготовке женщин к беременности. В результате проведенного исследования выявлены гестационные осложнения (по триместрам), особенности течения родов, состояния новорожденных в зависимости от риска пренатального скрининга. Впервые изучены особенности течения беременности, родов, состояние новорожденных в подгруппе женщин с высоким риском хромосомных аномалий плода, которые были исключены антенатального и/или после родов. Полученные результаты исследования позволяют, после исключения хромосомных аномалий у плода, отнести этих беременных в «группу риска» по развитию таких гестационных осложнений, как плацентарная недостаточность, угроза прерывания беременности, задержка роста плода, преэклампсия. Показано снижение частоты преэклампсии и задержки роста плода в группе беременных высокого риска по развитию хромосомных

аномалий (ХА), преэклампсии (ПЭ), задержки роста плода (ЗРП), которые принимали ацетилсалициловую кислоту с профилактической целью. Очевидна практическая значимость работы: автором показана необходимость оставлять в группе риска по развитию осложнений беременность у пациенток с высоким риском развития хромосомных аномалий после их исключения, а также необходимость проводить аспиринопрофилактику у пациенток с высоким риском по развитию преждевременных родов.

Для выполнения задач исследования был проведен проспективный анализ 443 случаев беременности и родов у женщин с одноплодной беременностью, а также состояния их новорожденных. Что позволяет утверждать о фундаментальности полученных результатов, а также проведенная статистическая обработка материала подтверждает их достоверность.

Проведенная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автореферат полностью отражает содержание диссертации. По теме исследования Азоевой Эвелины Лазаревны опубликовано 13 печатных работ, в том числе 1 статья в журнале, индексируемом в Scopus; 4 в журналах, рекомендованных ВАК Минобразования и науки Российской Федерации; 8 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских конференций.

Диссертационная работа Азоевой Эвелины Лазаревны на тему «Беременность, роды и состояние новорожденных при высоком риске пренатального скрининга», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Самчука Петра Михайловича, является законченной научной квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи - выявить особенности течения беременности, родов, состояния новорожденных при высоком риске пренатального

скрининга по развитию хромосомных аномалий, преэклампсии, задержки роста плода, преждевременных родов, оцененного с помощью программно-аппаратного акушерского комплекса. Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.01 - Акушерство и гинекология.

Доктор медицинских наук (14.01.01 – Акушерство и гинекология), профессор, профессор кафедры акушерства и гинекологии Института Клинической Медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МР (Сеченовский Университет).

**Шеманаева Татьяна Викторовна**

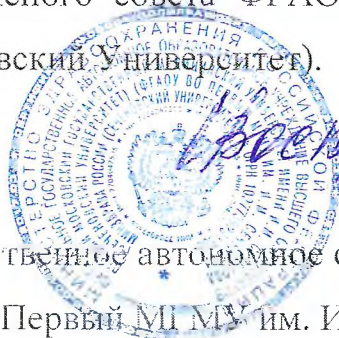
*21.10.2021*



Подпись д.м.н., профессора Т.В. Шеманаевой «заверяю»:

Ученый секретарь ученого совета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МР (Сеченовский Университет).

Профессор, д.м.н.



*Воскресенская* О.Н. Воскресенская

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МР (Сеченовский Университет).

Адрес: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, 8 стр.2

Телефон: 84956091400

Электронная почта: [t.shemanaeva@staff.sechenov.ru](mailto:t.shemanaeva@staff.sechenov.ru)