

## 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.

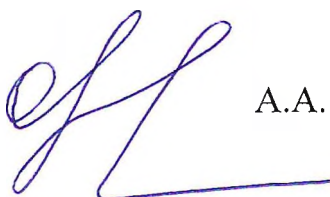
Проведенная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автореферат полностью отражает содержание диссертации. По теме исследования Азоевой Эвелины Лазаревны опубликовано 13 печатных работ, в том числе 1 статья в журнале, индексируемом в Scopus; 4 в журналах, рекомендованных 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.

Профессор кафедры акушерства и гинекологии  
с курсом перинатологии Медицинского института РУДН  
доктор медицинских наук, профессор  
(14.01.01 – акушерство и гинекологии)

*21.10.2021*



А.А. Оразмурадов



**Ученый секретарь  
Ученого совета  
медицинского института  
ФГАОУ ВО «РУДН»  
Т.В. Максимова**

Контактная информация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»  
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Адрес: 117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6

Телефон: +7 (499) 936-87-87

Официальный сайт: [www.rudn.ru](http://www.rudn.ru)

Email: [science@rudn.ru](mailto:science@rudn.ru)