

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Мозалевой Ольги Леонидовны на тему:
«Исходы беременности и родов у ВИЧ-инфицированных женщин в
зависимости от уровня РНК ВИЧ и количества CD4-лимфоцитов»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 3.1.4. – акушерство и гинекология**

Актуальность диссертационного исследования Мозалевой Ольги Леонидовны не вызывает сомнений, поскольку беременность и роды у ВИЧ-инфицированных женщин сопряжены с большей частотой осложнений, чем в популяции.

Автором была грамотно сформулирована цель работы, заключающаяся в оптимизации оказания медицинской помощи ВИЧ-инфицированным беременным женщинам на основании анализа влияния уровня вирусной нагрузки и количества CD4-лимфоцитов на течение и исходы беременности и родов, включая частоту перинатальной передачи ВИЧ. Для достижения этой цели были сформулированы и последовательно решены пять задач. Первая задача была посвящена выявлению особенностей современной популяции ВИЧ-инфицированных женщин в Санкт-Петербурге путем сравнительного анализа социально-эпидемиологических, демографических и акушерских показателей в группах исследования. Вторая и третья задача была нацелена на выявление влияния различных уровней РНК ВИЧ и CD4-лимфоцитов на частоту осложнений беременности и родов у ВИЧ-инфицированных женщин, частоту материнской смертности. Четвертая задача была посвящена оценке эффективности расширенной схемы антиретровирусной терапии, назначенной в конце второго и в третьем триместре, у ВИЧ-инфицированных женщин с высоким или неизвестным уровнем РНК ВИЧ. Автор доказала целесообразность ее применения с целью снижения риска преждевременных родов и перинатальной передачи ВИЧ. Итогом решения пятой задачи явилось выделение наиболее значимых

факторов риска перинатальной передачи ВИЧ и разработка прогностической модели определения риска вертикального заражения ВИЧ-инфекцией.

Исследование прошло широкую апробацию на всероссийских и международных конференциях. По теме диссертации опубликовано 12 работ, в том числе 5 статей в ведущих журналах, рекомендуемых ВАК. Результаты исследования внедрены в клиническую практику и в учебный процесс медицинских ВУЗов Санкт-Петербурга.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов диссертационная работа Мозалевой Ольги Леонидовны на тему: «Исходы беременности и родов у ВИЧ-инфицированных женщин в зависимости от уровня РНК ВИЧ и количества CD4-лимфоцитов» полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г № 842 (в редакции постановления Российской Федерации от 01.10.2018г. №1168), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.4. – акушерство и гинекология.

20 октября 2021 г.

Главный внештатный специалист по ВИЧ-инфекции
Министерства здравоохранения Российской Федерации в СЗФО
и Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
Главный врач СПб ГБУЗ «Клиническая инфекционная больница
имени С.П. Боткина»

д.м.н., профессор



Д.А. Гусев

Подпись профессора



Гусева Д.А. заверено

