

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Хисамо Сальмы Алиевны «Структурно-физиологическая характеристика сердечно-сосудистой системы у беременных с дефицитом массы тела: прогнозирование риска развития осложнений гестации», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

Диссертация Хисамо Сальмы Алиевны «Структурно-физиологическая характеристика сердечно-сосудистой системы у беременных с дефицитом массы тела: прогнозирование риска развития осложнений гестации» является успешно выполненной квалификационной научной работой, которая посвящена решению важной научно-практической задачи по профилактике осложнений гестации у женщин с дефицитом массы тела.

Актуальность темы диссертационной работы Хисамо С.А. обусловлена широким распространением дефицита массы тела среди женщин репродуктивного возраста и недостаточной изученности состояния сердечно-сосудистой системы у данной категории пациентов.

Научная новизна диссертационной работы Хисамо С.А. заключается в том, что автором впервые были изучены состояние сердечно-сосудистой системы, углеводного, белкового и липидного обмена, гормонального статуса у беременных с дефицитом массы тела. Результатом диссертационной работы стало выявление предикторов развития осложнений беременности, предикторов развития осложнений со стороны плода, а также предикторов нежелательных исходов беременности на фоне дефицита массы тела. Также впервые разработаны прогностические модели риска развития осложнений, оценочные шкалы стратификации групп риска, а также алгоритмы прогнозирования и профилактики осложнений у беременных с дефицитом массы тела.

Практическая значимость диссертационного исследования Хисамо С.А. подтверждается инструкцией по применению «Метод прогнозирования нарушений ритма и проводимости сердца у беременных с дефицитом массы тела» (утверждена Министерством здравоохранения Республики Беларусь, регистрационный номер 069-0622 от 23.12.2022).

Результаты диссертационной работы Хисамо С.А. опубликованы в 15 научных изданиях общим объемом 3,47 авторского листа: 6 статей общим объемом 2,73 авторского листа в рецензируемых научных изданиях, соответствующих п. 19 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь (5 – в журналах, 1 – в сборнике научных статей); 3 статьи в материалах конференций и 5 тезисов докладов общим объемом 0,6 авторского листа.

Диссертационная работа Хисамо С.А. «Структурно-физиологическая характеристика сердечно-сосудистой системы у беременных с дефицитом массы тела: прогнозирование риска развития осложнений гестации», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, в

полной мере соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Автореферат Хисамо С.А. оформлен в соответствии с требованиями ВАК Республики Беларусь, полностью отражает основные аспекты диссертационной работы. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, Хисамо Сальма Алиевна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Выражаю согласие на размещение отзыва на официальном сайте учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» в глобальной компьютерной сети «Интернет».

Врач-кардиолог (заведующий)
кардиологического отделения №2
с палатой интенсивной терапии
ГУ «РНПЦ Кардиология»
кандидат медицинских наук

Т.А. Троянова-Щуцкая



Республика Беларусь
Министерство здравоохранения
РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР «КАРДИОЛОГИЯ»
Подпись удостоверяю
Начальник кадрово-юридического отдела
Число 01.10.2024
Подпись 