

ОТЗЫВ

заведующего кафедрой госпитальной терапии и профессиональных болезней ГБОУ ВПО Тверской ГМУ Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора Е.С. Мазура на автореферат диссертации Климовой Светланы Валерьевны «Клинико-диагностическая и прогностическая значимость электрофизиологических показателей атриовентрикулярных тахикардий у беременных без структурных поражений сердца», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 — Кардиология.

Известно, что беременность оказывает весьма выраженное влияние на состояние сердечно-сосудистой системы, в частности, на электрофизиологические свойства миокарда. Следствием этого могут стать нарушения сердечного ритма, в том числе, пароксизмы наджелудочковой тахикардии. В настоящее время основным методом изучения механизма развития таких аритмий является электрофизиологическое исследование, наиболее доступным вариантом которого служит чреспищеводное исследование. Несмотря на относительную простоту и безопасность этого метода, он редко используется при беременности, что порождает определенный дефицит знаний о механизмах развития наджелудочковых тахикардий у данной категории пациентов. Учитывая вышесказанное, тема диссертационной работы С.В. Климовой представляется актуальной и практически значимой.

Судя по представленному автореферату, диссертационная работа С.В. Климовой выполнена на весьма высоком методологическом уровне. Дизайн исследования и использованные методы обследования позволяют решить поставленные задачи. Число обследованных больных достаточно для получения статистически значимых результатов. Все это позволяет считать результаты исследования достоверными, а сделанные на их основе выводы — обоснованными.

Результаты исследования обладают несомненной научной новизной, свидетельством чему служит их представление на многочисленных

конференциях и в 19 публикациях, 4 из которых опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК.

Таким образом, судя по представленному автореферату, диссертационная работа Климовой Светланы Валерьевны «Клинико-диагностическая и прогностическая значимость электрофизиологических показателей атриовентрикулярных тахикардий у беременных без структурных поражений сердца» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной медицины, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор — Климова Светлана Валерьевна — заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология.

25.04.2016

E.C. Mazur

