

**О Т З Ы В**  
**на автореферат диссертации Мясоедовой Екатерины Игоревны**  
**на тему «Ишемическая кардиомиопатия: патогенез, диагностика,**  
**прогнозирование развития», представленной**  
**на соискание ученой степени доктора медицинских наук**  
**по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни**

Ишемическая болезнь сердца (ИБС) является одной из основных причин ранней инвалидизации и смертности взрослого населения Российской Федерации. По данным разных авторов, в 10–35 % случаев у больных ИБС развивается ишемическая кардиомиопатия, обусловленная диффузным, значительно выраженным атеросклерозом коронарных артерий и проявляющаяся кардиомегалией и симптомами застойной сердечной недостаточности. Вопрос эффективного лечения данной формы ИБС является одним из самых сложных в современной кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии. Следовательно, раннее выявление предикторов развития ишемической кардиомиопатии является важным звеном разработки эффективных лечебных и профилактических мероприятий. Таким образом, рецензируемый автореферат диссертационной работы посвящен новому решению актуальной научной проблемы – уточнению патогенетических механизмов развития ишемической кардиомиопатии с целью оценки прогноза ее развития у пациентов с перенесенным инфарктом миокарда. В связи с этим диссертационное исследование имеет не только существенное научно-теоритическое значение, но и большое практическое значение.

Диссертационная работа выполнена на значительном по объему объекте исследования. Это позволяет говорить о фундаментальности полученных результатов, а проведенная на современном уровне статистическая обработка материала свидетельствует об их достоверность. Научная новизна исследования заключается в том, что автором на основе результатов комплексного анализа клинико-инструментальных показателей, показателей обмена коллагена, уровней проадреномедуллина и N-концевого фрагмента предшественника натрийуретического пептида типа В, показателей левожелудочково-артериального взаимодействия и хронофизиологической организации уточнены механизмы формирования ишемической кардиомиопатии. С помощью метода бинарной логистической регрессии автором разработан алгоритм прогнозирования развития ишемической кардиомиопатии у пациентов, перенесших инфаркт миокарда. Это будет способствовать улучшению прогноза, снижению частоты госпитализаций и сроков пребывания в стационаре пациентов с перенесенным инфарктом миокарда.

Выводы логичны, обоснованы и закономерно вытекают из содержания работы. По теме диссертации опубликовано 65 работ, из которых 32 работы представлены в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Изложенные в автореферате положения полностью представлены в публикациях.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Мясоедовой Екатерины Игоревны «Ишемическая кардиомиопатия: патогенез, диагностика, прогнозирование развития» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной проблеме современных внутренних болезней, полностью соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор – Мясоедова Екатерина Игоревна – заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.005.02.

Профессор кафедры общей врачебной практики  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Ставропольский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации, 355017,  
г. Ставрополь, ул. Мира, 310,  
т. (8-8652)-35-23-31, e-mail: [postmaster@stgmu.ru](mailto:postmaster@stgmu.ru)

Доктор медицинских наук, доцент  
14.04.01 – Внутренние болезни

  
Позднякова Оксана Юрьевна

«11» февраля 2020 г.

Подпись профессора Поздняковой О. Ю. заверяю:

Начальник отдела кадров ФББОУ ВО  
СтГМУ Минздрава России

О.В. Квачева

