

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Филипповой Марии Олеговны на тему:
«Клинико-диагностическое значение исследования продуктов оксидативного стресса
и микрососудистой реактивности при фибрилляции предсердий», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.04-Внутренние болезни**

Фибрилляция предсердий, по данным мировой статистики, в настоящее время является независимым предиктором смерти. Это обусловлено огромным количеством факторов: от низкой обращаемости пациентов на раннем этапе до отсутствия комплексного подхода в изучении лечения, диагностики и прогнозирования течения данного заболевания.

Цель и задачи диссертационного исследования сформулированы четко. Дизайн исследования хорошо продуман. Обследован достаточный объем выборки (всего обследовано 240 человек, основную группу составили 85 пациентов с фибрилляцией предсердий). Автором использованы современные высокоинформативные и малоинвазивные методы диагностики, представлена адекватная статистическая обработка полученных данных. Все перечисленное, обуславливает достоверности выдвинутых автором научных положений и выводов.

На основании комплексного изучения показателей оксидативного белкового и липидного стресса и микрососудистой реактивности, получены новые данные о клинико-диагностических маркерах, на основании изучения которых можно прогнозировать риск развития пароксизмальной формы ФП у пациентов с ИБС : перенесенным в прошлом инфаркта миокарда.

Выводы логичны, обоснованы и закономерно вытекают из содержания работы. По теме диссертации опубликовано 16 работ, 9 из них в журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ для публикации основных научных результатов диссертационных исследований. В публикациях полностью отражены положения, изложенные в автореферате.

Изложение материала в автореферате ясное, логичное, хорошо иллюстрированное. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Диссертация, судя по рецензируемому автореферату, написана на актуальную и интересную тему, обладает научной новизной, состоящей в комплексном анализе исследуемой проблемы, которая позволила автору сделать ряд выводов, а также обосновать значимые предложения практического характера для врачей-терапевтов и

кардиологов. Особым достоинством работы является ее информативность: автором изучен большой объем литературных данных российских и зарубежных ученых.

Замечаний нет.

Заключение: по общему содержанию представленных материалов, их актуальности и новизне, методическому уровню, практической значимости диссертационная работа Филипповой Марии Олеговны на тему: «Клинико-диагностическое значение исследования показателей оксидативного стресса и микрососудистой реактивности при фибрилляции предсердий» является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная задача, имеющая важное значение в клинике внутренних болезней.

По актуальности, методическому уровню, теоретической и практической значимости диссертация «Клинико-диагностическое значение исследования показателей оксидативного стресса и микрососудистой реактивности при фибрилляции предсердий» полностью соответствует требованиям п. 9 – 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), а ее автор – Филиппова Мария Олеговна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

Согласен 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.

Заведующий кафедрой госпитальной терапии №2
Федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования Первый Московский государственный
медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства
здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет),
119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская,
д.2, строение 4

Тел. 89166764545, dvoretski@mail.ru

доктор медицинских наук, профессор

14.01.25 – Пульмонология



Л.И. Дворецкий
Дворецкий Л.И.

«27» *сентября* 2024

СДПКО
Начальник отдела
Ученого совета
Комарова