

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Остроуховой Элины Валерьевны на тему: «Клинико-прогностическое значение исследования белка Клото при инфаркте миокарда на фоне хронической обструктивной болезни легких», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.18 - Внутренние болезни

Хроническая обструктивная болезнь легких в настоящее время является четвертой причиной смертности в мире. При этом, чаще всего хроническая обструктивная болезнь легких сочетается с сердечно-сосудистыми заболеваниями, что значительно затрудняет работу медицинских работников ввиду отсутствия комплексного подхода в лечении, диагностике и прогнозировании течения патологий у такого рода пациентов. Таким образом, диссертация написана на актуальную тему.

Цель и задачи диссертационного исследования сформулированы четко. Дизайн исследования хорошо продуман. Обследован достаточный объём выборки (всего - 194 человека, основную группу составили 60 пациентов с инфарктом миокарда на фоне хронической обструктивной болезни легких). Автором использованы современные и высокоинформативные методы диагностики, представлена адекватная статистическая обработка полученных данных. Все перечисленное обуславливает достоверность выдвинутых автором научных положений и выводов.

На основании изучения уровня белка Клото в сыворотке крови пациентов с инфарктом миокарда на фоне хронической обструктивной болезни легких, получены новые данные о его клинико-прогностическом значении при прогнозировании осложненного течения инфаркта миокарда на фоне хронической обструктивной болезни легких.

Выводы логичны, обоснованы и закономерно вытекают из содержания работы. По теме диссертации опубликовано 11 работ, 8 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, обладает научной новизной, состоящей в комплексном анализе исследуемой проблемы, которая позволила автору сделать ряд выводов, а также обосновать значимые предложения для практического здравоохранения. Безусловным достоинством работы является ее информативность за счет использования автором большого объема литературных данных российских и зарубежных ученых. Замечаний нет.

Заключение: по общему содержанию представленных материалов, их актуальности и новизне, методическому уровню, практической значимости диссертационная работа Остроуховой Элины Валерьевны на тему: «Клинико-прогностическое значение исследования белка Клото при инфаркте миокарда на фоне хронической обструктивной болезни легких» 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-прогностическое значение исследования белка Клото при инфаркте миокарда на фоне хронической обструктивной болезни легких» 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 11.09.2021 г. № 1539), а ее автор – Остроухова Элина Валерьевна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 – 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 совета 21.2.003.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание

ученой степени доктора наук при ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России.

Профессор кафедры факультетской терапии
лечебного факультета Федерального
государственного бюджетного учреждения
высшего образования «Саратовский
государственный медицинский университет
им. В.И. Разумовского» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук (научная
специальность 3.1.20. Кардиология)

Акимова Наталья Сергеевна

Подпись доктора медицинских наук, Акимовой Н.С. «заверяю»
Учёный секретарь
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ
им. В. И. Разумовского Минздрава России
доктор медицинских наук

Липатова Т.Е.

«11» апреля 2022 г.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации 410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, д. 112. E-mail: meduniv@sgmu.ru. Тел.: 88452273370.