

Отзыв на автореферат

диссертации Юдиной Викторией Алексеевной на тему: «Маркеры активации свёртывающей системы у больных ишемической болезнью сердца после чрескожных коронарных вмешательств», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.10 - клиническая лабораторная диагностика

Чрескожное коронарное вмешательство со стентированием коронарных артерий - один из наиболее часто выполняющихся хирургических методов лечения ИБС. Развитие рестенозов и тромбозов после реваскуляризации значительно ухудшает прогноз течения ИБС и свидетельствует об активном течении атеросклеротического повреждения коронарных сосудов. Отсутствие своевременной диагностики претромботического состояния является проблемой не только в клинической лабораторной диагностике, но и в кардиологии. Поэтому представляется весьма актуальной тема исследования В.А.Юдиной - изучение маркеров активации системы гемостаза у пациентов после чрескожных коронарных вмешательств.

Преимуществами работы является комплексный экспериментально - клинический подход, который позволил получить убедительные данные о динамике изученных показателей на протяжении всего периода наблюдения (1 год). Впервые было проведено изучение большого количества лабораторных тестов, предлагающихся в современной клинике для оценке состояния системы гемостаза. Важным является заключение, что ни один из них не коррелирует с развитием осложнений стенотического характера после проведенной реваскуляризации. Изучение параметров теста генерации тромбина (ТГТ) у исследуемой группе позволило сделать несколько заключений относительно возможности их применения в диагностике гиперкоагуляционных состояний после хирургических вмешательств. Интересным практическим применением результатов работы представляется предлагаемый автором алгоритм лабораторной оценки рисков возникновения неблагоприятных исходов у пациентов после планового ЧКВ.

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне. Результаты работы в автореферате изложены четко и последовательно, соответствуют поставленным задачам. Выводы и практические рекомендации логично следуют из поставленных задач.

Автореферат Юдиной В.А. оформлен в соответствии с ГОСТ Р 7.0.11-2011, написан грамотным литературным языком, хорошо иллюстрирован, его содержание отражает все нюансы проведенного исследования, и не вызывает принципиальных замечаний. Полученные результаты могут использоваться как в практической работе врачей-кардиологов, так и в учебном процессе.

Заключение. Диссертационная работа Юдиной Виктории Алексеевны является законченной, научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научно-практической задачи – оценки динамики изменения маркеров активации свертывающей системы после ЧКВ у больных стабильной формой ишемической болезни сердца. На основании выполненных исследований построены лабораторные модели прогноза течения послеоперационного периода в первые 12 месяцев после ЧКВ.

По своему содержанию, актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований, теоретической и практической значимости, по отражению основных положений в печати, представленная диссертационная работа В.А.Юдиной соответствует требованиям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика.

Заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Самарский областной клинический кардиологический диспансер», профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава РФ
доктор медицинских наук, профессор



Дупляков Дмитрий Викторович
(шифр специальности 14.01.05)

Контактная информация: ГБУЗ «Самарский областной клинический кардиологический диспансер», 443070, г. Самара, ул.Аэродромная, 43
www.cardio63.ru

Тел: +7 (846) 3737082, E-mail: duplyakov@yahoo.com

Подпись д.м.н. Дуплякова Д. В. «Заверяю»

17 мая 2019г.

Начальник отдела кадров
ГБУЗ "Самарский областной
клинический кардиологический
диспансер им. В.П. Полякова"