

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационной работы Терентьевой Натальи Александровны «Роль нарушений костно-мышечного статуса в прогнозе пациентов, подвергшихся коронарному шунтированию», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология**

С позиций современной медицины представляется крайне важным выявление общих патогенетических механизмов между различными состояниями с целью индивидуализации подхода к лечению и профилактике заболеваний. Особую значимость эта концепция приобрела в последнее десятилетие, что обусловлено глобальным постарением населения. Представители старших возрастных групп на сегодняшний день составляют большую часть больных в стационарах различного профиля. Отличительной особенностью этой категории пациентов является высокий уровень коморбидности, сочетающийся с возраст-ассоциированными изменениями организма.

В ряде исследований установлена широкая распространенность различных вариантов нарушений костно-мышечного статуса среди больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями и ишемической болезнью сердца, в частности, ее негативное влияние на выживаемость данной категории больных и на прогнозы хирургического лечения.

Цель исследования сформулирована и поставлена грамотно. Задачи полностью соответствуют поставленной цели. Положения, выносимые на защиту, выводы, практические рекомендации логически вытекают из содержания работы и результатов исследования, аргументированы литературными, статистически значимыми данными и соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации, сформулированные автором, успешно внедрены в медицинские учреждения и используются для обучения студентов и ординаторов медицинских ВУЗов.

Автореферат написан в традиционном стиле, замечаний к его содержанию и оформлению нет.

Достаточный объем выборки (387 человек) позволяет судить о достоверности полученных результатов, подтвержденных современными методами статистической обработки данных. Результаты работы были освещены в журналах и на конференциях различного уровня. Разработанный новый способ оценки риска развития сердечно-сосудистых осложнений и смерти

у больных со стабильной ишемической болезнью сердца, подвергшихся плановой хирургической реваскуляризации миокарда, в условиях искусственного кровообращения позволит улучшить послеоперационный прогноз.

Таким образом, диссертационная работа Терентьевой Натальи Александровны является законченной научно-квалификационной работой. По своей актуальности, научной новизне, объему проведенного исследования, полученным результатам, теоретической и практической значимости, данная диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а соискатель достоин присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Заведующий кафедрой госпитальной терапии и клинической фармакологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, (специальности: 14.01.05 – кардиология) доцент

Смакотина Светлана Анатольевна

21.06.2023

Подпись заверяю:



650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, д. 22 А, +7 (3842) 73-48-56,  
kemsma@kemsma.ru

На обработку персональных данных согласна

С.А. Смакотина