

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о младшем научном сотруднике Хрячковой Оксане Николаевне, соискателе по кандидатской диссертации «Общие патогенетические механизмы формирования коронарного кальциноза и нарушений минеральной плотности костной ткани при ишемической болезни сердца», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология (биологические науки).

При выполнении данной диссертации автор проявил себя добросовестным, ответственным, заинтересованным исследователем, самостоятельно определил и сформулировал цель и задачи исследования, проанализировал отечественные и зарубежные литературные источники, обработал полученные результаты, освоил необходимые методы исследования. Для получения результатов автором использовались современные методы статистического анализа, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных автором выводов.

В процессе работы над диссертацией автор изучил большой объем литературных источников за последние 10 лет, посвященных проблеме остеокардиальной коморбидности. Результаты проведенного научного поиска и собственного исследования позволили автору сформулировать выводы об общих механизмах формирования коронарного кальциноза и нарушений минеральной плотности костной ткани, а также разработать новые научно-обоснованные практические рекомендации по профилактике развития остеокардиальной коморбидности у мужчин с ишемической болезнью сердца.

Диссертационное исследование Хрячковой О.Н. является законченной научной работой, выполненной на актуальную тему, результаты которой широко представлены в научной печати (всего 18 публикаций, из них 2 статьи в журналах, рекомендованных ВАК для искомой специальности и 4 статьи – в отечественных и зарубежных научных журналах, индексируемых в

базах данных Scopus и Web of Science) и обсуждены на конференциях и конгрессах. Хрячкова О.Н. является сформированным научным сотрудником, ее диссертация на актуальную для современной медицинской науки тему носит законченный характер. Работа отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Объем и высокий уровень выполненной работы позволяет считать Хрячкову О.Н. достойной соискания ученой степени кандидата биологических наук.

Научный руководитель:

Заместитель директора по научной и лечебной работе

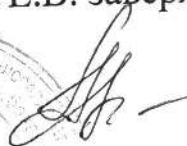
НИИ КПССЗ,

д.м.н., профессор



Е.В. Григорьев

Подпись д.м.н., профессора Григорьева Е.В. заверяю,
специалист отдела кадров



Н.С. Астанина

06.11.2019г