

«Утверждаю»

Директор ФГБУ «Национальный
медицинский исследовательский центр
профилактической медицины» Минздрава России,

д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН

О.М. Драпкина

2018 г

ОТЗЫВ

ведущей организации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертационной работы Булуевой Хавы Аюбовны на тему «Комплексная коррекция антиоксидантных и гипоксических нарушений у больных хронической обструктивной болезнью лёгких с сопутствующей стенокардией напряжения, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

Актуальность темы выполненной работы

Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ) – является четвертой по значимости причиной смерти во всем мире. Риск смерти от сердечно-сосудистых заболеваний, по данным популяционных исследований, у больных ХОБЛ выше в 2-3 раза и от общего количества смертельных случаев составляет около 50 %. Сочетание ишемической болезни сердца (ИБС) и ХОБЛ, согласно эпидемиологическим исследованиям, в структуре заболеваемости старших возрастных групп составляет до 62,5 %.

Особая актуальность проблемы связана с ухудшением экологической обстановки, широкой распространенностью табакокурения, влиянием профессиональных вредностей. Сочетание ХОБЛ и ИБС представляет определенные трудности при выборе тактики лечения поскольку наличие взаимоотягощающих заболеваний представляет определенные трудности. При ИБС, используемые для лечения больных ХОБЛ препараты (β_2 -