

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО Волгоградский государственный медицинский университет Минздрава России

д.м.н., профессор М.Е. Стаценко

« 2 » _____ 20 21 г.



ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертационной работы Котовой Юлии Александровны «Догоспитальный скрининг коронарного атеросклероза и риска сердечно-сосудистых осложнений у коморбидных больных с ишемической болезнью сердца», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.18 – Внутренние болезни (медицинские науки)

Актуальность темы выполненной работы

Заболевания сердечно-сосудистой системы человека ежегодно приводят к миллионам смертей во всем мире, большинство из которых можно избежать, если на ранних этапах патогенеза выявить вектор тяжести процесса и оценить риски летальности. Прогнозирование исходов любого заболевания играет важную роль в практическом здравоохранении, особенно в борьбе с сердечно-сосудистой патологией. Современные медицинские специалисты имеют в своем распоряжении целый арсенал шкал, нониусов и верньеров для разностороннего подхода к оценке и прогнозу рисков неблагоприятных исходов различных форм сердечно-сосудистых заболеваний человека. При этом каждый из этих методов имеет свое собственное применение, свои