

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Романенко Романа Геннадьевича на тему: «Стресс-индуцированные нарушения метаболизма тканей пародонта и способы их коррекции», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3. «Патологическая физиология» в диссертационный совет 24.2.318.01, действующий на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И.Вернадского» Института «Медицинская академия имени С.И. Георгиевского»

Основным методом патологической физиологии на современном этапе развития науки остается метод патофизиологического эксперимента. Создание и изучение моделей патологических состояний и болезней, которые возможно экстраполировать на человека позволяют расширить границы изучения этиологии, патогенеза, саногенеза и симптоматики широкого круга заболеваний.

Поскольку социальный фактор в обществе имеет существенное значение в качестве причин и условий развития патологических процессов, в частности, пародонта, повышение эффективности лечения хронического пародонтита путем обоснования патогенетических механизмов его формирования в условиях хронического стресса, заявленное автором в качестве цели исследования представляется важной и актуальной научной задачей, решение которой имеет большое значение для патофизиологии и медицины в целом.

Научная новизна проведенного автором диссертационного исследования не вызывает сомнений, полученные диссертантом экспериментальные данные актуальны и имеют практическое значение. Автором предложена новая трактовка механизмов развития и течения хронического пародонтита с учетом этиологического фактора, основанная на изучении транспорта и потребления кислорода, дыхательной функции митохондрий, прооксидантно-антиоксидантной системы в виде дегенеративных и воспалительных изменений слизистой оболочки и соединительнотканной основы десны, деструктивных изменений в мягких и

твердых тканях пародонта, что позволяет рекомендовать препараты антигипоксического и антиоксидантного действия.

Автореферат диссертации Романенко Р.Г. полностью соответствует требованиям, предъявляемым для изложения основных результатов научных исследований.

Учитывая научно-практическую значимость и новизну полученных результатов и вытекающих из них положений, диссертационная работа Р.Г.Романенко по своей форме, использованным методам исследования, научному содержанию, актуальности изучаемой проблемы полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения учёных степеней» от 24.09.2013 г. № 842, в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Романенко Роман Геннадьевич, безусловно, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3. Патологическая физиология.

Заведующий кафедрой патологической физиологии

ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации,

доктор медицинских наук, профессор

Саидов Марат Зиявдинович

Подпись профессора М.З. Саидова заверяю:

