

Отзыв

на автореферат диссертации Кононенко Владимира Ивановича «Оптимизация системы раннего прогнозирования прогрессирования рака слизистой оболочки полости рта», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.14-стоматология, 14.01.12 — онкология

Злокачественные опухоли слизистой оболочки полости рта представляют одну из сложнейших медико-социальных проблем в современной онкологии и относятся к группе социально значимых заболеваний, являясь одной из причин инвалидизации и смерти населения. Поэтому, тема диссертационного исследования является современной и актуальной.

Несмотря на достижения современной медицины в диагностике и лечении злокачественных опухолей слизистой оболочки полости рта, большинство больных начинают лечение при наличии III-IV стадий заболевания.

Проведение комплексного лечения больным с раком слизистой оболочки полости рта, особенно при местно-распространенных процессах, достаточно часто сопряжено с развитием в дальнейшем различных гнойных осложнений. Так же, при III-IV стадиях заболевания возникает потребность в дополнительных молекулярных прогностических маркерах, которые могли бы отражать фактическое состояние опухолевой прогрессии и определять объективный прогноз развития заболевания.

Данная работа направлена на улучшение результатов лечения больных раком слизистой оболочки полости рта путем разработки способов прогноза раннего прогрессирования заболевания на основе изучения молекулярно-биологических изменений опухолевой ткани, ротовой жидкости и микробиологических исследований зубного налета с выявлением патогенетических взаимосвязей развития гнойных осложнений после комбинированного лечения и прогрессирования рака.

В исследовании, помимо клинических методов, использованы современные лабораторные методы диагностики, включающие морфологические, массспектрометрию MALDI-ToF белков ротовой жидкости, метод ПЦР, иммуноферментный анализ. В диссертации подробно описан дизайн и методология исследования.

Автором проведен аналитический обзор источников отечественной и зарубежной литературы, лично разработаны и апробированы методологические и методические основы данного научного исследования.


Диссертант разработал основные идеи и алгоритм обработки полученных результатов проведенных исследований и проводил их анализ.

Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

По теме диссертации автором опубликовано большое количество печатных работ: 4 печатных работ, из них 16 в журналах, рекомендованных ВАК.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Кононенко Владимира Ивановича «Оптимизация системы раннего прогнозирования прогрессирования рака слизистой оболочки полости рта», представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной проблеме современной онкологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор – Кононенко Владимир Иванович - заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.14 – стоматология и 14.01.12 - онкология.

Главный врач

ГБУ РО «Онкологический диспансер»  Глумов Е.Э.

Подпись Глумова Е.Э «заверяю»

Начальник отдела кадров
ГБУ РО «Онкологический диспансер»  *Е. В. Сокурова*



Контактная информация:

г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова, 9
Тел. 8 (863) 261-31-48

26.10.2017