

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гавщука Максима Владимировича
«Комбинированное лечение больных недифференцированным раком
щитовидной железы с использованием интраоперационной фотодинамической
терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности
14.01.12 – онкология (медицинские науки).

Недифференцированный (анapластический) рак щитовидной железы является крайне редкой, но вместе с тем крайне агрессивной опухолью. Лечение его до сих пор является актуальной нерешенной проблемой в онкологии и эндокринной хирургии. К сожалению, действующие протоколы комбинированного лечения редко позволяют обеспечить выживаемость больных более одного года после первичного обращения за медицинской помощью. В связи с этим идет поиск новых, более эффективных путей решения проблемы. К ним, в том числе, относится новый перспективный метод фотодинамической терапии.

Целью настоящей работы явилось улучшение результатов лечения больных недифференцированным раком щитовидной железы путем уточнения оптимальных сроков операции, повышения радикальности хирургических вмешательств с помощью интраоперационной фотодинамической терапии.

В работе представлен анализ результатов лечения 279 больных недифференцированным раком щитовидной железы. Все больные были разделены на 5 групп по типу проведенного лечения. Интраоперационная фотодинамическая терапия выполнена в дополнение к хирургическому лечению 24 (8,6%) больным.

На основании полученных данных доказаны преимущества срочных операций по сравнению с экстренными, предложены критерии, определяющие сроки операции. Разработан и клинически апробирован алгоритм проведения интраоперационной фотодинамической терапии. Данные положения определяют научную новизну и практическую значимость диссертационного исследования.

Заключение, выводы и практические рекомендации вытекают из существа работы и не вызывают сомнений. Достоверность и обоснованность основных положений, выносимых на защиту, практических рекомендаций и выводов обусловлены поставленными задачами, использованными методиками исследования, пониманием рассматриваемой проблемы.

Разработанная методика внедрена в работу Санкт-Петербургского центра хирургии и онкологии органов эндокринной системы, 3 хирургического отделения СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница» и 1 хирургического отделения СПб ГБУЗ «Городская больница № 26», в преподавательскую деятельность кафедры общей медицинской практики и кафедры госпитальной хирургии с курсами травматологии и ВПХ Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета.

