



Министерство здравоохранения Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова)
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: Санкт-Петербург, 191015, ул.Кирочная, д.41
Единая телефонная справочная: (812) 303-50-00, факс: (812) 303-50-35

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

Актуальность исследования М.В. Гавщука не вызывает сомнения, так как недифференцированный (анапластический) рак щитовидной железы остается малоизученной и крайне агрессивной карциномой, приводящей к гибели практических всех больных в течение 1 года после установления диагноза.

В своей работе автор провел анализ 279 случаев анапластического рака щитовидной железы, что является большой выборкой для этой патологии. В ходе исследования выявлено, что срочные операции отличались большим объемом удаления опухоли и более длительной продолжительностью жизни больных по сравнению с экстренными вмешательствами. Простым и удобным критерием для выполнения экстренных операций служит снижение показателя ОФВ1 менее 35% ЖЕЛ. В других случаях показаны срочные операции через 1-3 дня после госпитализации.

Все больные были разделены на 5 групп по видам проведенного лечения. В процессе работы разработана и впервые применена в 24 (8,6%) случаях интраоперационная фотодинамическая терапия, что отражает научную новизну работы. Доказана безопасность методики при операциях по поводу недифференцированного рака щитовидной железы. Получены обнадеживающие результаты в виде увеличения продолжительности жизни больных, у которых хирургическое вмешательство дополнялось интраоперационной фотодинамической терапией.

Наряду с научной новизной работа обладает практической значимостью. Разработанный критерий сроков выполнения операции и методика проведения интраоперационной фотодинамической терапии успешно внедрены 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.

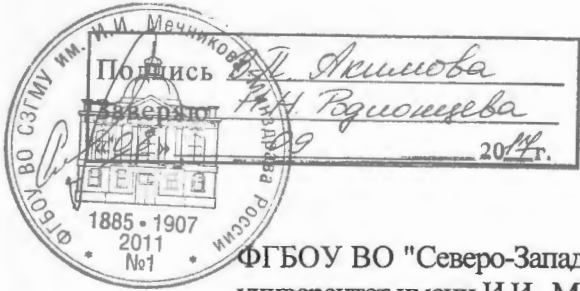
Заключение, выводы и практические рекомендации вытекают из существа работы и не вызывают сомнений. Достоверность и обоснованность основных положений, выносимых на защиту, практических рекомендаций и выводов обусловлены поставленными задачами, использованными методиками исследования, пониманием рассматриваемой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

Работа изложена на 120 страницах машинописного текста и состоит из введения, анализа литературных источников, результатов собственных исследований (5 глав), заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Диссертация иллюстрирована 31 рисунком и 9 таблицами. Библиографический указатель включает 144 публикации, в том числе 32 отечественных и 112 зарубежных авторов. По теме диссертации опубликовано 11 печатных работ, из них 4 в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Заключение. Судя по автореферату, диссертационное исследование Гавщука Максима Владимировича «Комбинированное лечение больных недифференцированным раком щитовидной железы с использованием интраоперационной фотодинамической терапии», является самостоятельным, логическим, обоснованным и завершённым исследованием в области медицинских наук. Данное исследование отличается научной новизной и существенным исследовательским вкладом в области теории и практики и соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор диссертации заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Заведующий кафедрой хирургии им. Н.Д.Монастырского
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный
медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Акимов
Владимир
Павлович



ФГБОУ ВО "Северо-Западный государственный медицинский
университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения РФ
191015 Санкт-Петербург, ул.Кирочная, д.41 www.szgmu.ru
8 (812) 303-50-00, факс 8(812) 303-50-35