

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Суриной Ольги Владимировны «Новая хирургическая технология в лечении заболеваний щитовидной и молочных желез», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

На современном этапе актуальным вопросом в хирургической практике является адекватная лечебно-диагностическая тактика при очаговой патологии молочной и щитовидной желез. Проблемы возникают при несвоевременной диагностике заболеваний, неправильно выявленном характере опухоли или ошибочно обозначенной стадии и размере образования. Следовательно, неверная постановка диагноза приводит к неправильно выбранному протоколу лечения заболевания. При диагностике хирургической патологии молочной и щитовидной железы имеют место как ложноположительные, так и ложноотрицательные результаты. Для совершенствования результатов лечения нужно улучшать диагностику, прогнозирование и профилактику послеоперационных осложнений в ближайшем и отдаленном периодах, что и явилось научной проблемой, решаемой в диссертационной работе.

Впервые изучены особенности щитовидной и молочной желез с помощью инновационных ультразвуковых технологий, указывающие на особенности строения этих органов. Доказано, что устройство на основе оптометрических показателей, не прибегая к томии тканей, позволяет быстро и объективно оценить гемодинамику и структуру тканей органа, принять тактически правильное решение по объему и характеру предстоящего хирургического вмешательства.

Впервые предложены и разработаны способы диагностики новообразований щитовидной и молочных желез, включающие определение амплитуды пульсовых осцилляций. Предложены экспресс-методы дифференциальной диагностики образований щитовидной и молочной

железы. При оптосонографическом мониторинге обнаружены как специфические, так и неспецифические признаки жизнеспособности тканей органов, очаговых их структурных изменений, что существенно оптимизирует процесс диагностики, дает возможность уточнения объема и характера хирургического вмешательства у каждого конкретного пациента.

Полученные в диссертационном исследовании результаты могут широко использоваться в клинической практике и при осуществлении образовательного процесса.

Диссертационное исследование включает обследование 1167 пациентов с очаговой патологией щитовидной и молочных желез. В работе стоит отметить высокую степень обоснованности и достоверности научных положений. Методы исследования соответствуют современным клиническим рекомендациям, статистический анализ адекватен и корректен. Автореферат имеет классическую структуру и соответствует требованиям ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ. Выводы структурированы, аргументированы и соответствуют цели и задачам исследования. Основные положения работы представлены в достаточном количестве публикаций и многократно доложены на всероссийских и международных научных мероприятиях. Критических замечаний по автореферату нет.

Исходя из анализа данных, представленных в автореферате, диссертационное исследование Суриной Ольги Владимировны «Новая хирургическая технология в лечении заболеваний щитовидной и молочных желез», является законченной научно-квалификационной работой, посвященной решению актуальной проблемы современной медицины в области хирургии и соответствующей требованиям ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, в том числе п. 9,10,11,13,14 «Положения о присуждении ученых степеней» (постановление Правительства РФ от № 842 от 24.09.2013 г.), которые предъявляются к докторским диссертациям, а её автор, Сурнина Ольга Владимировна, достойна присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

*Заведующий кафедрой онкологии
доктор медицинских наук, доцент
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
(443099, Приволжский федеральный округ,
Самарская область, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89)
info@samsmu.ru
+7 (846) 332 16 34*

*согласен на сбор, обработку, хранение
и передачу моих персональных данных*

*O.I. Каганов
02. 09. 2021 -*

*Подпись заведующего кафедрой онкологии
доктора медицинских наук, доцента
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России*

*Ученый секретарь
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
д.м.н., доцент*



Каганов Олег Игоревич доктор медицинских наук по научной специальности 14.01.12 – Онкология.