

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Максимова Дмитрия Анатольевича** "Онкопластическая хирургия молочной железы при локализации опухоли в центральном и медиальных квадрантах" на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.16. Пластическая хирургия.

Злокачественные новообразования молочной железы представляют собой весомую проблему современного общества. До настоящего времени обязательным компонентом радикального лечения РМЖ при центральной и медиальной локализации опухоли остается радикальная мастэктомия, в отличие от латеральной локализации опухоли. Утрата (необоснованная с онкологической точки зрения при ранних стадиях рака) молочной железы, для большинства пациенток является психологической травмой, провоцирующей изменение привычного образа жизни. Поэтому тематика исследования, выбранная автором, является актуальной и с научной, и с практической точки зрения.

В представленном Максимовым Д.А. исследовании освещены результаты наблюдения и лечения 166 пациенток с диагнозом РМЖ, которым проведено оперативное лечение в объеме ОПР в различных модификациях или РМЭ. Отдаленные результаты оценивали на 1 февраля 2022 года. Автором лично проведены хирургические вмешательства в объеме от различных вариантов онкопластической резекции молочной железы до мастэктомии по Маддену, оценка и статистическая обработка непосредственных и отдаленных результатов хирургического лечения. На основании данного анализа была разработана тактика хирургического лечения в зависимости от индивидуальных особенностей опухоли молочной железы и психологического статуса больной. Даны методические рекомендации по хирургическому лечению больных раком молочной железы с локализацией опухоли в центральном и медиальных квадрантах.

В работе были использованы современные методы исследования, соответствующие поставленной цели и задачам. Достаточный объем проведенных исследований, адекватная математическая обработка полученных результатов, методически выверенный подход при формировании исследования позволяют считать полученные результаты достоверными, а сформулированные выводы обоснованными.

В заключении указаны наиболее важные результаты исследования, освещены ответы на поставленные при планировании работы вопросы. Сформулированные выводы исследования соответствуют поставленной цели и задачам. Практические рекомендации отражают характер внедрения полученных результатов. Научные положения, выводы, рекомендации, приведенные в диссертационной работе, обоснованы имеющимся материалом. Методы и объем исследования адекватны поставленным задачам.

Основные результаты исследования отражены в 39 печатных работ, в том числе 5 научных статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России; 1 статья в издании, индексируемом в международной базе Web of Science; 29 иных публикаций по результатам исследований; 3 свидетельства о государственной регистрации базы данных; 1 патент.

Принципиальных замечаний по автореферату диссертации Максимова Д.А. нет.

Автореферат диссертационной работы Максимова Дмитрия Анатольевича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.16. Пластическая хирургия, полностью отражает основные положения диссертации. Выводы являются обоснованными и проистекают из задач исследования. На основании автореферата можно судить о диссертационной работе Максимова Д.А., как о законченном научном исследовании, в котором содержится

решение научной задачи клинического обоснования онкологической безопасности и эффективности онкопластических операций при раке молочной железы с локализацией опухоли в центральном и медиальных квадрантах. В работе изложены новые научно обоснованные технологические решения в этой отрасли, имеющие существенное значение для развития отечественной онкомамологии. По актуальности, степени научной новизны, теоретической и практической значимости, диссертационная работа соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Максимов Дмитрий Анатольевич, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия; 3.1.16. Пластическая хирургия..

Доктор медицинских наук, профессор, онколог, хирург
Федерального государственного автономного
учреждения «Национальный медицинский
исследовательский центр «Лечебно-реабилитационный центр»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

В.М. Иванов
В.М. Иванов
А.Ю. Строганов
Руководитель службы персонала

Подпись Иванова В.М. «заверяю»

Сведения:

Иванов Вячеслав Михайлович - доктор медицинских наук (шифр по специальностям: 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная

медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия; 14.01.12-онкология), профессор, Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр «Лечебно-реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации, хирург, онколог Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр «Лечебно-реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации, адрес- Ивановское ш., 3, стр. 5, Москва, индекс 125367, 8-985-364-27-02, info@med-rf.ru

«28» августа 2023 года