

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Габриелян Гаянэ Андраниковны на тему: «Оптимизация персонализированного подхода к ведению пациентов с кожной токсичностью на фоне противоопухолевой терапии с использованием удаленного мониторинга», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.23. Дерматовенерология.

В условиях активного внедрения таргетной противоопухолевой терапии одним из ключевых ограничений её эффективности является высокая частота развития кожной токсичности, которая может снижать приверженность пациентов к лечению, требовать коррекции дозировок или изменения схем терапии.

Решение данной проблемы связано с разработкой и внедрением новых инструментов сопроводительной терапии, способных обеспечить раннее выявление и своевременную коррекцию нежелательных явлений.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в разработке и обосновании эффективного протокола ведения онкологических пациентов с проявлениями кожной токсичности, основанного на регулярных еженедельных телемедицинских консультациях.

Внедрение данной стратегии в клиническую практику обеспечивало непрерывность проведения системной противоопухолевой терапии без необходимости её модификации или отмены, что положительно отражалось на отдалённых клинических исходах, в том числе способствовало повышению показателя 2-летней беспрогрессивной выживаемости пациентов.

Предложенный алгоритм удаленного мониторинга кожной токсичности у пациентов онкологического профиля формирует научную основу нового стандарта сопроводительной терапии онкологических пациентов с кожными осложнениями, обеспечивая своевременную дерматологическую коррекцию и контроль нежелательных явлений.

Практическая значимость работы заключается в разработке системы удалённого мониторинга кожной токсичности у пациентов онкологического профиля, формирующей современный подход к сопроводительной терапии. Реализация данного подхода обеспечивает своевременную дерматологическую коррекцию нежелательных явлений, что сопровождается клиническими преимуществами, включая сохранение непрерывности

противоопухолевого лечения и улучшение отдалённых результатов терапии, а также способствует более рациональному использованию ресурсов системы здравоохранения.

Внедрение предложенного подхода ассоциировано с улучшением клинических исходов, что подтверждает его высокую практическую значимость и обосновывает целесообразность интеграции в деятельность специализированных онкологических учреждений.

Обоснованность научных положений, выводов и практических рекомендаций, изложенных в диссертационной работе, подтверждается их полным соответствием поставленным целям и задачам исследования, а также, применением комплекса современных, высокоинформативных методик.

Автореферат полностью отражает основные положения диссертационной работы, оформлен в соответствии с установленными требованиями, принципиальных замечаний не содержит.

Научные результаты и практические рекомендации, полученные в ходе диссертационного исследования, внедрены в клиническую практику онкологического отделения противоопухолевой терапии Клиники онкологии, реконструктивной хирургии и радиологии на базе Университетской клинической больницы №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

По результатам исследования опубликовано 8 научных трудов, в том числе 2 статьи в рецензируемых журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России, 2 иные публикации, 1 свидетельство о государственной регистрации базы данных и 3 доклада в материалах всероссийских научных конференций.

Диссертационная работа Габриелян Г.А. на тему: «Оптимизация персонализированного подхода к ведению пациентов с кожной токсичностью на фоне противоопухолевой терапии с использованием удаленного мониторинга» является научно-квалифицированной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи по оптимизации клинического ведения онкологических пациентов с кожной токсичностью, что 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 № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор

Габриелян Гаянэ Андраниковна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.23. Дерматовенерология.

Доктор медицинских наук
(3.1.23. Дерматовенерология),
профессор, профессор кафедры
дерматовенерологии и косметологии
Академии постдипломного образования
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России

Матушевская Елена Владиславовна



«16 04» 2026 г.

Подпись доктора медицинских наук,
профессора, профессора кафедры
Елены Владиславовны Матушевской
«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь Академии постдипломного
Образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,
к.м.н., доцент



О.О. Курзанцева

Академия постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства». Адрес: Волоколамское ш., 91, г. Москва, 125371, телефон: +7 (495) 491-90-20, адрес сайта: info@medprofedu.ru