

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Клюге Валерии Алексеевны на тему: «Биопсихосоциальный принцип в лечении и реабилитации больных ранним раком молочной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

Актуальность. В онкологической практике в настоящее время наблюдается рост заболеваемости больных раком молочной железы. Молодой возраст пациентов, значительное количество нежелательных явлений на фоне противоопухолевого лечения и высокая вероятность развития стойких нарушений функционирования и инвалидизации пациентов определяют значимость представленной работы.

Научная новизна и практическая значимость исследования состоит в том, что на основании полученных результатов детерминирован алгоритм выявления функциональных ограничений у больных ранним раком молочной железы, доказана эффективность осуществления реабилитации мультидисциплинарной командой специалистов в рамках биопсихосоциальной модели.

Вторым значимым пунктом является то, что в работе впервые представлены данные о достоверном улучшении показателей бессобытийной выживаемости больных ранним раком молочной железы на фоне реабилитационных мероприятий в рамках биопсихосоциального подхода.

В авторефере Клюге В.А. отражены основные положения выполненной работы. В исследовании использованы современные методы статистической обработки данных, выводы обоснованы и отражают ключевые результаты исследования.

Вывод. На основании рассмотрения автореферата диссертации Клюге Валерии Алексеевны на тему: «Биопсихосоциальный принцип в лечении и реабилитации больных ранним раком молочной железы» следует заключить,

что проведенное исследование является самостоятельной, завершенной научно-квалификационной работой, которая содержит новое решение актуальной задачи по повышению качества жизни и результатов лечения больных ранним раком молочной железы. Представленная работа соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней от 24.09.2013 года № 842 (с изменениями от 11.09.2021 г. № 1539), утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Клюге В.А., несомненно заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Заведующий кафедрой реабилитологии
и спортивной медицины

КГМА – филиала ФГБОУ ДПО

РМАНПО Минздрава России,

доктор медицинских наук (14.03.11 -

Восстановительная медицина, спортивная

медицина, лечебная физкультура, курортология

и физиотерапия, 14.01.11 – Нервные болезни),

доцент



Бодрова Р.А.

Даю согласие на сбор, обработку и хранение
персональных данных «28» 11 2022 г.



Бодрова Р.А.

Подпись д.м.н., Бодровой Р.А.

ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь

КГМА – филиала ФГБОУ

ДПО РМАНПО Минздрава России,

доктор медицинских наук, доцент

28.11.2022



Ацель Е.А.

Казанская государственная медицинская академия – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 420012 г. Казань, ул. Муштари, д. 11, телефон: +7 (843) 267-61-51, сайт: <https://kgma.info/>, e-mail: ksma.rf@tatar.ru, ksma.rf@kgma.info