

Отзыв

На автореферат диссертации Ключе Валерии Алексеевны «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

В течение последнего времени все больше внимания уделяется реабилитации онкологических больных в процессе и после окончания противоопухолевого лечения. Последствия оперативного лечения, лекарственной и лучевой терапии представлены многофункциональными нарушениями, приводящими к длительной инвалидности, что делает необходимым осуществление процесса реабилитации в рамках биопсихосоциального подхода мультидисциплинарной командой специалистов и использование диагностического инструментария, позволяющего выявить многочисленные нарушения. Проблема реабилитации при раке молочной железы заключается в отсутствии стандартных инструментов оценки ограничений функционирования и позволяющих оценить эффективность реабилитационных мероприятий.

Большим достоинством диссертации является то, что в своей работе соискатель впервые доказал достоверное улучшение показателей бессобытийной выживаемости больных ранним раком молочной железы на фоне реабилитации в рамках биопсихосоциальной модели. С учетом биопсихосоциального принципа автором определен диагностический инструментарий, произведена оценка потребности больных ранним раком молочной железы в реабилитации, а также выявлены детерминанты динамики качества жизни больных данной категории на различных этапах лечения. Автором продемонстрирована необходимость осуществления реабилитационных мероприятий мультидисциплинарной командой специалистов, включающей в себя онколога, врача по физической и реабилитационной медицине, инструктора-методиста по лечебной физкультуре, специалиста по эргореабилитации, медицинского психолога и средний медицинский персонал. Формулировка реабилитационного диагноза в соответствии с категориями международной классификации функционирования позволяет составить индивидуальный, проблемно-ориентированный реабилитационный план и оценить результаты онкологической помощи, оказанной конкретному пациенту.

Работа выполнена на достаточном объеме материала, использованные методы исследования являются современными, выводы работы обоснованы полученными данными. Автореферат раскрывает все поставленные задачи, сделанные выводы обоснованы. Применены современные методы

статистической обработки, подтверждающие достоверность полученных результатов и выводов.

Наиболее значимые результаты работы были доложены на научно-практических конференциях различного уровня. По теме диссертации опубликовано 7 научных работ, из них 5 - в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации для соискателей ученой степени кандидата наук.

Исходя из автореферата работа Клюге Валерии Алексеевны «Биопсихосоциальный принцип в лечении и реабилитации больных ранним раком молочной железы», является завершенным научным исследованием, выполнена на достаточном методическом уровне.

По своей актуальности, научной и практической значимости, объему исследований, достоверности полученных данных диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения ВАК МО РФ о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 года, изложенного в новой редакции постановления Правительства Российской Федерации от 11.09.2021 г. №1539, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор 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.

доктор медицинских наук, профессор, заведующая
Центром лазерной и фотодинамической диагностики и терапии опухолей
федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр радиологии»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

02.12.2022

Филоненко Елена Вячеславовна

Подпись Е.В. Филоненко удостоверяю:
Ученый секретарь



ФГБУ "НМИЦ радиологии" Минздрава России 125284, Москва, 2-й Боткинский пр., д.3,
Тел. +7 (495) 150-11-22, e-mail: mnioi@mail.ru