

## ОТЗЫВ

доктора медицинских наук профессора Команцева Владимира Николаевича на автореферат диссертационной работы Чигаковой Ирины Алексеевны на тему: «Роль лазерной терапии в коррекции энцефалопатии при механической желтухе», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

Диссертация Чигаковой Ирины Алексеевны посвящена актуальной и важной проблеме современной неврологии и обусловлена высоким уровнем заболеваемости и смертности, связанными с заболеваниями печени и желчевыводящих путей. Механическая желтуха, возникающая в результате обструкции желчных путей, часто приводит к развитию печеночной энцефалопатии, что значительно ухудшает качество жизни пациентов. Научная новизна работы заключается в том, что впервые проведено системное исследование эффективности и безопасности применения лазерной терапии для коррекции энцефалопатии при механической желтухе. В работе представлены характеристики и результаты лечения энцефалопатии у пациентов с различными степенями тяжести механической желтухи.

Полученные результаты значительно расширяют понимание потенциала лазерной терапии в восстановлении когнитивных функций при механической желтухе. Лазерная терапия, как метод, обладающий высокой точностью и минимальной инвазивностью, представляет собой перспективное направление в лечении заболеваний. Она может способствовать улучшению функционального состояния печени, снижению уровня билирубина и уменьшению выраженности неврологических симптомов, связанных с энцефалопатией.

Изучение роли лазера в данной клинической ситуации важно для разработки новых подходов к терапии, что может привести к улучшению исходов лечения и качеству жизни пациентов. Кроме того, внедрение лазерных технологий в клиническую практику открывает новые горизонты для исследований в области патофизиологии и лечения печеночной энцефалопатии, что подчеркивает актуальность данной темы.

Автореферат имеет традиционную структуру, изложен на 24 страницах, включает в себя все необходимые разделы. Изложен логично и последовательно, соответствует содержанию диссертационной работы. Выводы являются обоснованными и достоверными. Замечания по структуре, содержанию и оформлению отсутствуют.

Анализ автореферата позволяет сделать заключение, что диссертационная работа Чигаковой Ирины Алексеевны на тему: «Роль лазерной терапии в коррекции энцефалопатии при механической желтухе» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение важной научной задачи по улучшению результатов лечения пациентов энцефалопатией при механической желтухе на основе комплексного применения лазерной терапии. Работа полностью 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)», утвержденным приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р (с изменениями, утвержденными приказом ректора №1179 от 29.08.2023 г., приказом Сеченовского Университета № 0787/Р от 24.05.2024 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Чигакова Ирина Алексеевна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальности: 3.1.33. Восстановительная

медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

Профессор кафедры неврологии Института дополнительного профессионального образования ФГБУ «Федеральный научно-образовательный центр медико-социальной экспертизы и реабилитации им. Г.А. Альбрехта» Минтруда России

доктор медицинских наук профессор  
Команцев Владимир Николаевич  
«\_12\_»\_февраля\_2026 г.



Подпись доктора медицинских наук профессора Команцева Владимира Николаевича заверяю:



*Зубкова Р.Ю*  
*Руководитель кадровой службы*

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-образовательный центр медико-социальной экспертизы и реабилитации им. Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации  
195067, Россия, Санкт-Петербург, ул. Бестужевская, 50  
тел. +7(812) 44-88-778  
e-mail: reabin@center-albreht.ru