

## **ОТЗЫВ**

**научного руководителя на Гурову Наталью Евгеньевну, автора диссертационной работы на тему « Комплексная реабилитация пациентов с коксартрозом на фоне применения эндопротезов синовиальной жидкости (клинико-биохимическое обоснование)», 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**

Гурова Наталья Евгеньевна 1987 года рождения в 2010 году окончила Челябинскую государственную медицинскую академию по специальности лечебное дело. В 2011 году прошла интернатуру по специальности хирургия на кафедре факультетской хирургии ЮУГМУ, в 2012-2014 ординатуру по специальности хирургия, в 2018 году прошла повышение квалификации по специальности Ультразвуковая диагностика.

Диссертация выполнена на кафедре спортивной медицины и физической реабилитации Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный университет физической культуры». В период подготовки диссертации с 2017 по 2022 гг. Гурова Наталья Евгеньевна, работая врачом хирургом в составе мультидисциплинарной бригады по реабилитации пациентов, и параллельно проходя обучение в заочной аспирантуре по биохимии с 2017г по 2022г, активно изучала патогенетические механизмы действия и эффективность использования методов интраартикулярных инъекций с последующей реабилитацией по разработанному клинико-биохимическому алгоритму (включая ударно-волновую терапию, кинезиотейпирование, инструментальную мобилизацию мягких тканей, нейромышечную активацию Neurak на устройстве Redcord, ЛФК, массаж) на клинической базе кафедры спортивной медицины и физической реабилитации УралГУФК - базе научно-методического отдела Клиники профессора Кинзерского ООО «Центр нейромышечной стабилизации» и ООО «СОНАР». Получив диплом преподаватель исследователь, была прикреплена к кафедре спортивной медицины и физической реабилитации Уральского государственного университета физической культуры (УралГУФК), прошла обучение по курсу тейпирования, курсы повышения квалификации по лечебной физкультуре, массажу, реабилитации с использованием метода инструментальной мобилизации мягких тканей (ИММТ).

Диссертация Гуровой Натальи Евгеньевны на тему: «Комплексная реабилитация пациентов с коксартрозом на фоне применения эндопротезов

синовиальной жидкости (клинико-биохимическое обоснование), посвящена актуальной проблеме обоснования и разработке реабилитационных методик для улучшения качества жизни пациентов с данной патологией. При выполнении диссертации автор проявила себя исключительно добросовестным, вдумчивым и зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, глубоко осмысливать и анализировать полученные результаты, определить необходимые методы исследования.

Гуровой Н.Е. удалось грамотно обработать полученные результаты, используя современные методы статистической обработки данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений. В процессе работы над диссертацией автор изучила большой объем литературных источников за последние 5-10 лет, посвященных проблеме лечения и реабилитации пациентов с коксартрозом. Гурова Н.Е. разработала новые научно обоснованные рекомендации по клинико-биохимическому и ультразвуковому мониторингу и комплексной реабилитации пациентов исследуемых групп, что существенно повысило качество жизни пациентов при внедрении данного способа в клиническую практику медицинских учреждений.

Данная научная работа является результатом многолетней практической деятельности диссертанта. Объем и высокий уровень работы позволяет считать Н.Е. Гурову достойным соискания ученой степени кандидата медицинских наук.

Ведущий научный сотрудник  
Научно-исследовательского института олимпийского спорта  
ФГБОУ ВО «УралГУФК», д.м.н., профессор,  
невролог высшей квалификационной категории  
клинической базы кафедры спортивной медицины  
и физической реабилитации ООО «СОНАР»,  
ООО «Центр нейромышечной стабилизации»  
профессор кафедры биохимии  
ФГБОУ ВО «УралГУФК» *20 сентября*

Д.Б. Сумная

454091, Челябинск, Челябинская обл., ул. Орджоникидзе, 1  
8-922-69-53-964; 8-982-30-29-844  
sumniyd@mail.ru

