

4961

А
На правах рукописи

Даш

НИВИНА ЮЛИЯ ВЛАДИМИРОВНА

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДВИГАТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИИ БОЛЬНЫХ
ЦЕРЕБРАЛЬНЫМ ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ НА
СТАЦИОНАРНОМ ЭТАПЕ РЕАБИЛИТАЦИИ

13.00.14. – Теория и методика физического воспитания, спортивной
тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

14.00.51.- Восстановительная медицина, лечебная физкультура и спортивная
медицина, курортология и физиотерапия

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата педагогических наук

Москва - 2004

А

А

Работа выполнена на кафедре лечебной физической культуры, физической реабилитации и массажа Российского государственного университета физической культуры, спорта и туризма на базе Московской городской клинической больницы № 55.

Научный руководитель: кандидат медицинских наук, профессор
Попов Сергей Николаевич

Научный консультант: доктор медицинских наук, доцент
Иванова Галина Евгеньевна

Официальные оппоненты: доктор педагогических наук, профессор
Шалманов Анатолий Александрович
доктор медицинских наук, профессор
Чоговалдз Афанасий Варламович

Ведущая организация: Московская государственная академия
физической культуры

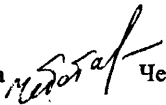
Защита состоится «05» октября 2004 года в 13⁰⁰ часов на заседании диссертационного Совета К. 311.003.01 при Российском государственном университете физической культуры, спорта и туризма, по адресу: 105122, г.Москва, Сиреневый бульвар, д.4.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке РГУФ



Автореферат разослан 21 июля 2004

Т000004961
ЦОБ по ФКиС
РГАФК

Ученый секретарь диссертационного Совета  Чеботарева И.В.

Общая характеристика работы

Актуальность исследования. Инвалидизация после перенесенного инсульта составляет 3,2% случаев на 10 тысяч населения, занимая первое место среди всех причин первичной инвалидности (Е.И.Гусев, 1998). Инвалидизация больных обусловлена, прежде всего, тяжестью нарушения двигательной функции, а также психологической и социальной дезадаптацией. В связи с этим, проблемой особой важности является повышение эффективности и совершенствование системы физической реабилитации (ФР) данной категории больных. Таким образом, представляется целесообразным создание новых подходов (методик) ФР больных церебральным ишемическим инсультом (ЦИИ) на основе современных знаний о клинической структуре заболевания, особенностей становления двигательного навыка, а также знания особенностей психологического состояния больных, что может способствовать более эффективному восстановлению нарушенных функций.

4968
Гипотеза. Предполагается, что разработка дифференцированной методики восстановления двигательной функции больных ЦИИ с учетом их двигательного дефицита, психологического состояния, а также онтогенетических особенностей восстановления постуральной и динамической функции, биомеханических законов формирования компенсаторных изменений двигательной системы, и использование ее в раннем периоде заболевания будет способствовать повышению эффективности ФР данной категории больных.

Цель исследования. Разработать и обосновать методику использования средств ФР в восстановлении двигательной функции больных ЦИИ в бассейне внутренней сонной артерии с учетом психологического состояния пациента, онтогенетических особенностей восстановления постуральной и динамической функции и биомеханических законов формирования компенсаторных изменений двигательной системы.

Предмет исследования. ФР больных ЦИИ с учетом степени поражения двигательных функций и индивидуальных психологических особенностей на стационарном этапе реабилитации.

