

SCI-CONF.COM.UA

**MODERN RESEARCH
IN WORLD SCIENCE**



**PROCEEDINGS OF XII INTERNATIONAL
SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE
FEBRUARY 26-28, 2023**

**LVIV
2023**

MODERN RESEARCH IN WORLD SCIENCE

Proceedings of XII International Scientific and Practical Conference

Lviv, Ukraine

26-28 February 2023

Lviv, Ukraine

2023

UDC 001.1

The 12th International scientific and practical conference “Modern research in world science” (February 26-28, 2023) SPC “Sci-conf.com.ua”, Lviv, Ukraine. 2023. 1161 p.

ISBN 978-966-8219-86-3

The recommended citation for this publication is:

Ivanov I. Analysis of the phaunistic composition of Ukraine // Modern research in world science. Proceedings of the 12th International scientific and practical conference. SPC “Sci-conf.com.ua”. Lviv, Ukraine. 2023. Pp. 21-27. URL: <https://sci-conf.com.ua/xii-mizhnarodna-naukovo-praktichna-konferentsiya-modern-research-in-world-science-26-28-02-2023-lviv-ukrayina-arhiv/>.

Editor

Komarytskyy M.L.

Ph.D. in Economics, Associate Professor

Collection of scientific articles published is the scientific and practical publication, which contains scientific articles of students, graduate students, Candidates and Doctors of Sciences, research workers and practitioners from Europe, Ukraine and from neighbouring countries and beyond. The articles contain the study, reflecting the processes and changes in the structure of modern science. The collection of scientific articles is for students, postgraduate students, doctoral candidates, teachers, researchers, practitioners and people interested in the trends of modern science development.

e-mail: lviv@sci-conf.com.ua

homepage: <https://sci-conf.com.ua>

©2023 Scientific Publishing Center “Sci-conf.com.ua” ®

©2023 Authors of the articles

ОЦІНЮВАННЯ ПОЯВИ ДЕПРЕСІЇ ТА ЕМОЦІЙНОГО ВИГОРЯННЯ У МАТЕРІВ ДІТЕЙ З ПАРАЛІТИЧНИМИ СИНДРОМАМИ

Ріга О. О.

д.мед.н., проф.

Омельченко О. В.

Орлова Н. В.

к.мед.н., доц.

Шаповалова Є.

студентка

Харківський національний медичний університет

м. Харків, Україна

Абстракт: Дослідження Unsal-Delialioglu et al. виявили, що стрес, спричинений хронічним захворюванням, є фактором ризику розвитку депресії у матерів. Крім того, Yilmaz et al. повідомили, що інвалідність у дитини та супутні проблеми можуть негативно вплинути на психологічне здоров'я матерів дітей із ДЦП.

Мета. Оцінювання суб'єктивного бачення батьків дітей з паралітичними синдромами щодо впливу фізичної реабілітації на хронічний біль та їх психоемоційний стан.

Матеріали та методи. У дослідження були включені дані 64 дітей та їхніх матерів (64 особи). Вік дітей коливався від 1 до 6 років, середній вік – 3 роки 3 місяці.

Результати. За даними таблиці спряженості нами отримано наступні значення психоемоційного стану батьків дітей до реабілітації за рангом: «Погано засинаю через стан дитини» 44 (94,1 %); «Нестерпно спостерігати за станом дитини» 46 (90,1 %); «Внутрішня напруженість» 46 (90,1 %); «Стурбованість вести нормальне життя» 45 (88,2 %); «Почуття внутрішнього неспокою» 44 (86,2 %); «Безсонні ночі через стан дитини» 44 (86,2 %); «Відчуваю засмученим або сердитим» 44 (86,2 %); «Стурбованість про лікування болю» 36 (70,5 %); «Стурбованість про надмірну опіку» 35 (68,6 %);

«Пошук співчуття або розуміння» 34 (66,6 %); «Розмова з психологом» 33 (64,7 %); «Безпорадність або наляканість» 31 (60,7 %). Варто звернути увагу на те, що два психоемоційні стани «Нестерпно спостерігати за станом дитини» та «Безпорадність або наляканість» батьки відчували більшість часу. Після реабілітаційних заходів порушення психоемоційного стану батьків залишалися, але нами зафіксовано статистично значуще зменшення їх частоти серед 5 ознак: «Нестерпно спостерігати за станом дитини» зменшилось на 31,3 % ($p=0,0012$); «Почуття внутрішнього неспокою» зменшилось на 24,5 % ($p=0,0125$); «Погано засинаю через стан дитини» зменшилось на 20,6 % ($p=0,0109$); «Внутрішня напруженість» зменшилось на 19,6 % ($p=0,0269$); «Безсонні ночі через стан дитини» зменшилось на 18,6% ($p=0,0401$). Статистично не значуще, але мали тенденцію до зменшення наступні ознаки: «Розмова з психологом» зменшилось на 20,6 %; «Пошук співчуття або розуміння» зменшилось на 16,6 %; «Безпорадність або наляканість» зменшилось на 13,7%; «Стурбованість вести нормальне життя» зменшилось на 3 %; «Відчуваю засмученим або сердитим» зменшилось на 12,7 %; «Стурбованість про лікування болю» зменшилось на 9,0 %; «Стурбованість про надмірну опіку» зменшилось на 1,0 %.

Висновки. Автори вважають, що фізична та психологічна важкість по догляду за дітьми з паралітичними синдромами впливає у батьків та опікунів на рівень стресу, якості сну, втоми, депресії та появу емоційного вигорання. Як наслідок, батьки не проводять реабілітацію дітей з паралітичними синдромами вдома. Самосприйняття та управління стресом значно покращують психічне здоров'я батьків та опікунів, а також умови реабілітації дітей з паралітичними синдромами.