

Інформація про дослідження

Шановні батьки,

ми запрошуємо Вашу дитину взяти участь у рандомізованому контрольованому дослідженні **“Вплив Системи інтенсивної нейрофізіологічної реабілітації на дітей з церебральними паралічами”**.

Метою дослідження є оцінка впливу Системи інтенсивної нейрофізіологічної реабілітації (СІНР) на дітей з церебральними паралічами.

СІНР, відома також як **метод Козявкіна**, зарекомендувала себе як важливий і ефективний метод реабілітації дітей із неврологічною патологією, зокрема ДЦП. Вона об'єднує різносторонні лікувальні впливи, що взаємно доповнюють та посилюють один одного, спрямовані на досягнення основної мети реабілітації - покращення якості життя пацієнтів. Завдяки стимуляції компенсаторних можливостей дитячого організму та активації пластичності мозку вона створює в організмі дитини новий функціональний стан, що відкриває можливості для швидшого моторного та психічного розвитку дитини.

Для того, щоб виміряти та оцінити зміни, що відбуваються в організмі дітей під впливом СІНР, нами проводиться **рандомізоване контрольоване клінічне дослідження згідно зі стандартами доказової медицини**.

Переваги від участі :

- Ви зможете зробити внесок у розвиток реабілітації дитячого церебрального паралічу,
- Вашій дитині будуть проведені додаткові обстеження за сучасними методиками,
- Ваша дитина отримає цінні подарунки

Безпечність дослідження:

- Жодний компонент обстеження не є шкідливим.
- Всі обстеження є неінвазивними, не завдають болю чи іншого дискомфорту дитині.

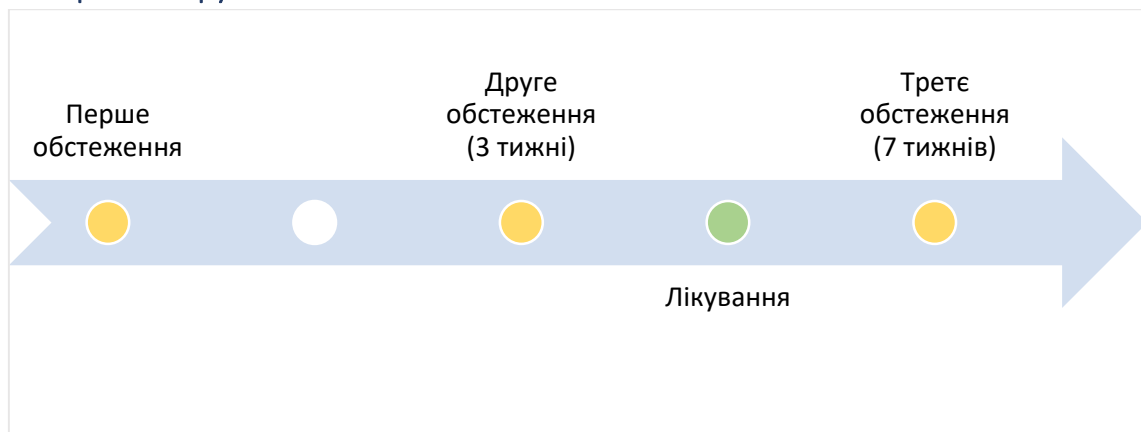
Деталі дослідження:

- Учасники дослідження будуть **тричі** обстежені у визначені дні у **Реабілітаційному центрі “Еліта”** (за адресою м. Львів, просп. В. Чорновола 45а, 2-й корпус).
- Всі діти будуть проходити курс лікування СІНР у **Міжнародній реабілітаційній клініці Козявкіна** (за адресою Львівська область, м.Трускавець, вул. Помірецька 37)
- Учасники будуть випадковим чином розподілені в експериментальну або контрольну групу.
- Діти з **експериментальної групи** пройдуть курс лікування наступного тижня після **першого обстеження**.
- Через три тижні після першого обстеження усі пацієнти проходять **друге обстеження**.
- Діти з **контрольної групи** пройдуть курс лікування через тиждень після проведення другого обстеження.
- Всі діти з обох груп через чотири тижні після другого обстеження приїжджають на **третє обстеження**
- Вартість трьох додаткових приїздів до РЦ “Еліта” буде компенсовано.

Експериментальна група



Контрольна група



Обстеження, які будуть проведені:

- **Тест великих моторних функцій-66** оцінює великі моторні функції дітей. Дослідник пропонує виконати різноманітні завдання, щоб оцінити функції лежання, перевертання, повзання, стояння та ходьби дитини залежно від її поточних можливостей. Виконання тесту буде записано на відео.
- **Питальник вимірювання функції руки Abilhand-Kids** вимірює здатність дитини виконувати повсякденні дії, що вимагають участі верхніх кінцівок. Питальник заповнюється батьками дитини.
- **Питальник оцінки дитячої неповносправності PEDI** оцінює навички повсякденного життя дитини, її можливостей у сферах самообслуговування та мобільності. Питальник заповнюється батьками дитини.
- **Тест оцінки функції верхньої кінцівки Джебсена-Тейлора** оцінює функцію обох рук окремо під час виконання різноманітних завдань, таких як перевертання і переміщення предметів різного розміру.
- **Тест оцінки функції руки “Кубики в коробці”** оцінює функцію обох рук окремо за виконанням завдання із перенесення кубиків з однієї коробки в іншу.
- **Гоніометрія гомілковостопних суглобів** – неінвазивний метод обстеження, що дозволяє оцінити об’єм пасивних рухів у суглобі при тильному згинанні стопи.

Дізнатися більше про

Метод Козявкіна <https://kozyavkin.com/uk/>

Реабілітаційний центр “Еліта” <http://www.elita.ua/>

Міжнародну Реабілітаційну Клініку Козявкіна <https://truskavets.kozyavkin.com/uk/>