

ІНСУЛЬТ

ЧМТ

ДЕМЕНЦІЯ

## Ефективне лікування після ЧМТ

CAPTAIN — безпека та ефективність Церебролізину після черепно-мозкової травми зі ступенем тяжкості від середнього до важкого

Muresanu, Dafin F., et al. „Efficacy and safety of cerebrolysin in neurorecovery after moderate-severe traumatic brain injury: results from the CAPTAIN II trial.” Neurological Sciences: 1-11

### Ефективне лікування ЧМТ

- Ефекти раннього лікування
- Достовірне зниження депресії
- Покращення пам'яті та концентрації

**Церебролізін<sup>®</sup>**

Возз'єднує нейрони.  
Надихає на життя.

# Єдине рандомізоване клінічне дослідження відновлення після ЧМТ з позитивними результатами

## Церебролізин® забезпечує більш швидке повернення до роботи та соціального життя після ЧМТ:

- Виражені антидепресивні ефекти
- Покращення когнітивних функцій
- Зменшення найскладніших ускладнень після ЧМТ

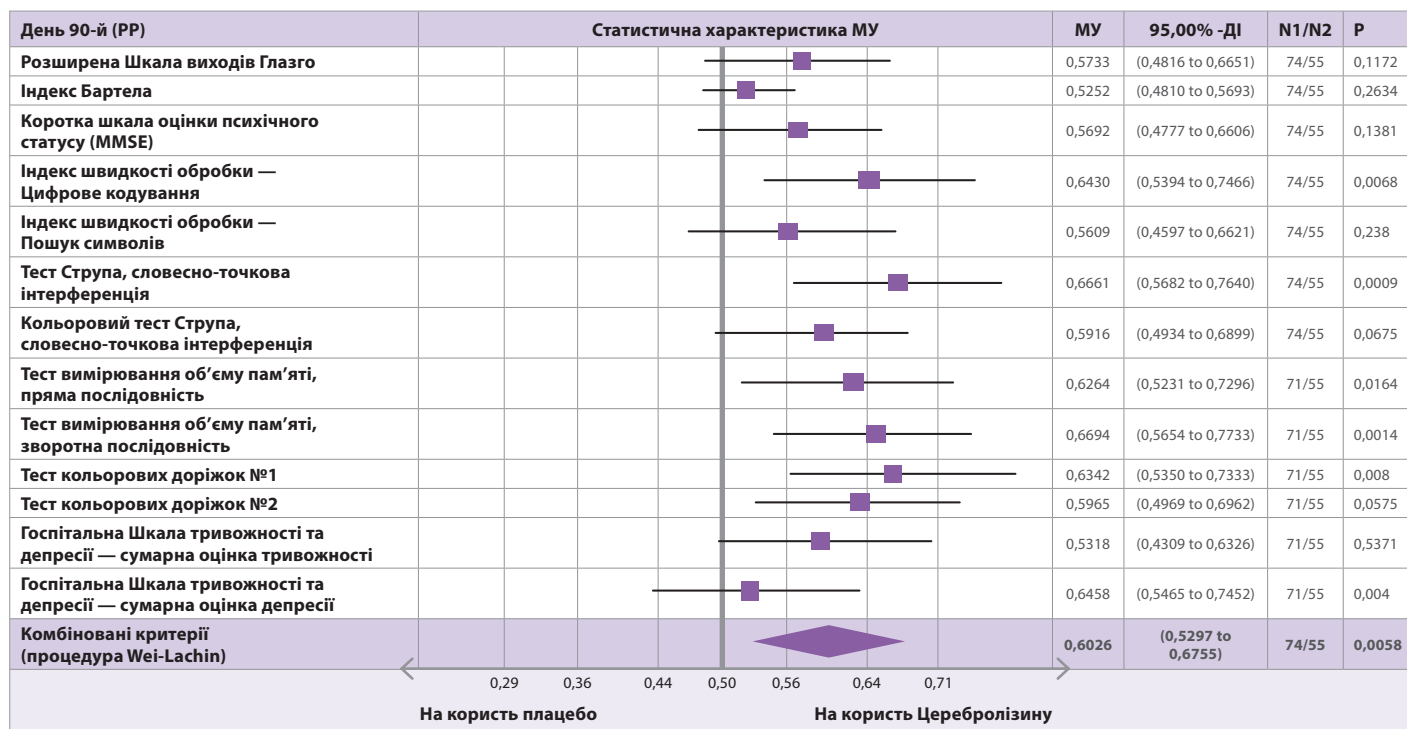


Рисунок. Багатовимірна оцінка, день 90-й, PP

- Церебролізин® покращує загальний вихід
- Церебролізин® має середню перевагу у величині ефекту (0,60)
- Перевага статистично достовірна на 90-й день
- Оцінки за усіма 13 шкалами вказують на перевагу Церебролізину над плацебо
- **Результати статистично достовірні за 6 шкалами**

**Назва:** Ефективність та безпека Церебролізину після черепно-мозкової травми зі ступенем тяжкості від середнього до тяжкого: результати дослідження CAPTAIN II

**Пацієнти:** 80 в групі Церебролізину + 59 в групі плацебо = загалом 139 пацієнтів

**Лікування:** Лікувальний цикл №1 — день 1–10-й: 50 мл на добу  
Лікувальний цикл №2 — день 31–40-й: 10 мл на добу  
Лікувальний цикл №3 — день 61–70-й: 10 мл на добу

**Церебролізин® (CEREBROLYSIN®). Психостимулюючі та ноотропні препарати.** Код АТС N06ВХ. Розчин для ін'єкцій. 1 мл розчину містить 215,2 мг концентрату Церебролізину (пептидного препарату, що виробляється з мозку свиней). **Показання:** органічні, метаболічні порушення та нейродегенеративні захворювання головного мозку, насамперед хвороба Альцгеймера; ускладнення після інсульту; травматичні пошкодження головного мозку (стани після оперативного втручання на мозку, закриті черепно-мозкові травми, струс мозку). **Протипоказання:** підвищена чутливість до одного з компонентів препарату, епілепсія, тяжкі порушення функції нирок. **Побічні реакції.** Побічні реакції в зв'язку з терапією препаратом Церебролізин® відмічаються рідко (> 1/10000 – < 1/1000) або мають поодинокі випадки (< 1/10000). При дуже швидкому введенні можливі запаморочення, тремор, головний біль, відчуття жару, посилене потовиділення, свербіж, можливі макулопапульозні висипання, кропив'янка, почервоніння шкіри, задишка та біль у грудях. **Фармакологічні властивості.** Церебролізин® стимулює диференціацію клітин і активує механізми захисту та відновлення, безпосередньо впливає на нейрональну і синаптичну пластичність, що сприяє поліпшенню когнітивних та рухових функцій. **Спосіб застосування та дози.** Препарат вводять внутрішньовенно або внутрішньом'язово. Тривалість курсу лікування та оптимальна щоденна доза залежать від стану хворого, патології, яку він має, та його віку. Частіше рекомендована тривалість курсу лікування становить 10–20 днів. Ефективність терапії зазвичай зростає при проведенні повторних курсів. Лікування продовжують доти, доки спостерігається поліпшення стану пацієнта внаслідок терапії. **Категорія відпуску.** За рецептом. Повна інформація міститься в інструкції для медичного застосування препарату. **Інформація для фахівців у галузі охорони здоров'я.** Р.п. МОЗ України: № UA/9989/01/01, дійсне від 18.03.2014.