

Що ховається під маскою хронічної ішемії мозку?

Спостерігається надмірна діагностика, під маскою якої часто ховаються інші захворювання:¹

СУДИННІ КОГНІТИВНІ РОЗЛАДИ



- НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНІ КОГНІТИВНІ РОЗЛАДИ
- ТРИВОЖНО-ДЕПРЕСИВНІ РОЗЛАДИ
- ГОЛОВНИЙ БІЛЬ

Що відбувається з пацієнтами і чим це небезпечно?¹



За пацієнтами з діагнозом ХІМ кілька років спостерігають у поліклініці¹



Отримують курсове лікування препаратами, що поліпшують кровопостачання мозку¹

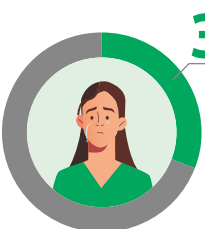


НЕ проводиться комплексна оцінка когнітивних функцій¹

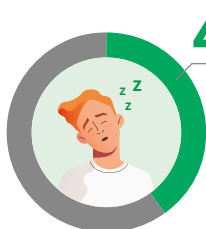


НЕ отримують ефективних психологічних і поведінкових методик, засобів, що зупиняють розвиток деменції¹

Наслідки COVID-19 - клінічні прояви з боку нервової системи



Депресія



Порушення сну



Тривога



Посттравматичний синдром

56% пацієнтів після перенесеного COVID-19 відмітили наявність хоча б одного **неврологічного симптому**

402 пацієнта, середній вік 58 років, протягом 1 місяця після стаціонарного лікування COVID-19 (Італія, липень-серпень 2020)²

Нейрокогнітивні порушення після COVID-19²



Тамара Міщенко, професор, завідувач кафедри неврології Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна:

«У хворих з помірними нейрокогнітивними порушеннями та деменцією доведена ефективність препарату Церебролізин®. Останній, крім позитивного впливу на нейрокогнітивні функції, зменшує прояви астеничного синдрому, який відмічають у більшості хворих, що перенесли COVID-19».²



Віктор Холін, керівник з розробок та досліджень ДУ «Інститут геронтології ім. Д.Ф. Чеботарьова НАМН України»:

«Поширеним засобом при лікуванні когнітивних порушень після COVID-19 є нейропептидний препарат Церебролізин®. Механізм дії нейропептидів спрямований на регуляцію метаболізму в нейронах, завдяки чому стабілізується стан нейронів та уповільнюється процес апоптозу нервових клітин».²



Світлана Кузнецова, професор, член-кореспондент НАМН України, завідувач відділу судинної патології головного мозку ДУ «Інститут геронтології ім. Д.Ф. Чеботарьова НАМН України»:

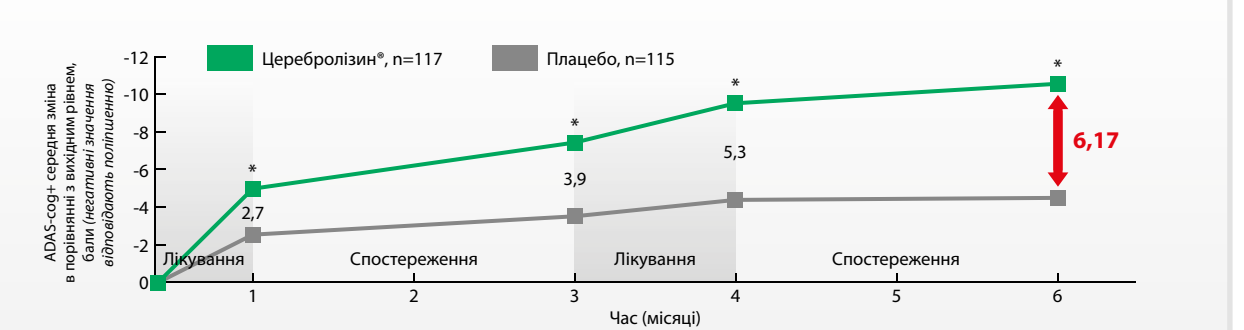
«Церебролізин® зарекомендував себе як ефективний засіб уповільнення когнітивних порушень, пов'язаних із фізіологічним старінням. Встановлено, що Церебролізин® чинить мультимодальну дію, гармонізує біоелектричну активність головного мозку».²

Український медичний часопис, 6, 2021

Судинні когнітивні розлади: повернути колишню якість життя і запобігти деменції

Церебролізин® достовірно покращує когнітивний статус вже після першого курсу застосування³

Динаміка когнітивних порушень за шкалою ADAS-cog+



Церебролізин®:

- Забезпечує перевагу в 6,17 бала за шкалою ADAS-cog+ в порівнянні з плацебо у пацієнтів із судинними когнітивними розладами на 6-й місяць після початку лікування
- Лікування: 20 мл на добу протягом 4 тижнів в перший і четвертий місяць терапії

Церебролізин® чинить позитивний вплив на якість життя пацієнтів³

Позитивна відповідь пацієнтів на терапію за шкалою CIBIC+



75% пацієнтів задоволені результатами терапії через 6 місяців від початку лікування



Кокранівський огляд «Застосування Церебролізину при судинній деменції»⁴ підтверджує ефективність Церебролізину в терапії когнітивних порушень, 2013 р.