

І. Й. Влох, Р. І. Білобрювка, А. Л. Гуль

Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького (Львів)

ДЕЯКІ АСПЕКТИ ТЕРАПІЇ АЛКОГОЛЬНОГО АБСТИНЕНТНОГО СИНДРОМУ З АФЕКТИВНИМИ ПОРУШЕННЯМИ ТА ЗНИЖЕННЯМ МОТИВАЦІЙ В СТАТЕВІЙ СФЕРІ

Лікування алкогольної залежності стикається з рядом проблем, які утруднюють процес терапії та приводять до зриву лікувального процесу.

Зокрема такими «каменями спотикання» є досить довгий період виведення хворих із абстинентного стану та виражений афективний радикал, когнітивне, вольове зниження та зниження мотивацій в статевій сфері, які приводять до порушення лікувального процесу та продовження алкоголізації.

Нашу увагу привернув вже відомий препарат серміон (ніцерголін), основними терапевтичними ефектами якого є активізація метаболізму, збільшення споживання кисню та глюкози тканинами мозку, нейропротекторна та ноотропна дія. Зокрема, як вважають японські дослідники (Nobuhara K., 1993), ноотропний ефект проявляється скороченням латентних періодів компонентів N1 і P3 потенціалів, зв'язаних із подією. Цей ефект спостерігається одночасно із зменшенням вираженості клінічних симптомів, особливо втрати мотивацій, і зокрема в статевій сфері, а також зменшенням часу реакції хворих із початковими проявами деменцій. Особливо такі ефекти спостерігаються у хворих при добовій дозі, що становила 30–60 мг/добу.

Нами спостерігалась група із 33 чоловік віком від 30 до 50 років та стажем зловживання алкоголем від 5 до 20 років. У всіх хворих був виражений абстинентний синдром з афективними порушеннями та зниженням мотивацій в статевій сфері. Окрім цього в переважній більшості з них відмічалось соціальне зниження, прояви енцефалопатій та психопатизації особистості. Толерантність до алкоголю була високою (від 0,5 до 1,5 л 40 % напою).

Всі хворі були поділені на дві підгрупи 16 і 17 чоловік. Хворі першої підгрупи отримували як ноотроп

пірацетам, а хворі другої підгрупи — серміон у добовій дозі 60 мг.

Ефективність лікування через 8 тижнів в першій підгрупі складала 49 %, в другій — 67 %. Окрім того, під час картування ЕЕГ та потенціалів, зв'язаних із подією, було виявлене достовірне зменшення спектральної потужності δ- і θ-діапазонів ЕЕГ. Також латентний період потенціалу, що був зв'язаний з подією (P200), значно скоротився в результаті лікування серміоном в порівнянні з підгрупою, де застосовувався пірацетам. І що особливо важливо для нашої категорії хворих, в підгрупі, де застосовувався серміон, соціально-позитивна ієрархія мотивацій відновила майже в два рази швидше (12–14 днів проти 22–25 днів).

Отже, застосування серміону в комплексній терапії алкогольної залежності показало більшу ефективність порівняно з пірацетамом. Таким чином, серміон можна рекомендувати як препарат вибору під час лікування алкогольної залежності.

Список літератури

1. Лобановский К. Н. Применение сермиона в клинической неврологии // Украинский медицинский часопис. — 1999. — № 1 (9). — С. 1–11.
2. Данилов В. И., Горожанин А. В., Студенцова И. А. Влияние димефосфона, сермиона и пирацетама на реактивность церебральных сосудов, на локальный мозговой кровоток и напряжение кислорода в тканях мозга // Экспер. клин. фармакол. — 1994. — № 57 (2). — С. 19–22.
3. Nobuhara K. A quantitative pharmaco-EEG study on psychotropic properties of cerebral metabolic enhancers: comparison between young and elderly healthy volunteers // Seishin. Shinkeigaku Zasshi, 95 (5): 392–416.

Надійшла до редакції 24.02.2006 р.

І. Й. Влох, Р. І. Білобрювка, А. Л. Гуль

Некоторые аспекты терапии алкогольного абстинентного синдрома с аффективными нарушениями и снижением мотиваций в половой сфере

Львовский национальный медицинский университет
им. Данила Галицкого (Львов)

Применение сермиона в комплексной терапии алкогольной зависимости при суточной дозе 30–60 мг/сутки показало большую эффективность в сравнении с пирацетамом (67% против 49 %), выявлено достоверное уменьшение спектральной мощности δ- и θ-диапазонов ЭЭГ, латентный период потенциала, связанного с событием (P200), значительно сократился и, что особенно важно, социально-положительная иерархия мотиваций в подгруппе, где применялся сермион, восстановилась почти в два раза быстрее (12–14 дней против 22–25 дней с использованием пирацетама).

I. I. Vlokh, R. I. Bilobryvka, A. L. Gul'

Some aspects of therapy withdrawal syndrome of alcohol with affective disorders and decrease of motivations in sexual sphere

Lviv National Medical University
named after Danylo Halytsky
(Lviv)

Usage of Sermion in complex therapy of alcoholic dependence at daily dose 30–60 mg/day has shown the large efficiency in comparison with Piracetam (67 % against 49 %), the authentic decrease of spectral capacity is revealed δ- and θ-ranges a EEG, the latent period of potential connected to the event (P200), was considerably reduced and, it especially is important, social-positive hierarchy of motivations in group, where of Sermion was used, was revived almost twice faster (12–14 days against 22–25 days with the use of Piracetam).