



УКРАЇНА

(19) UA (11) 36591 (13) A

(51) 7 A61M21/00, A61P25/32

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІОПИС
ДО ДЕКЛАРАЦІЙНОГО ПАТЕНТУ
НА ВИНАХІДвидається під
відповідальність
власника
патенту

(54) СПОСІБ ЛІКУВАННЯ АЛКОГОЛІЗМУ

(21) 2000010132

(22) 10.01.2000

(24) 16.04.2001

(33) UA

(46) 16.04.2001, Бюл. № 3, 2001 р.

(72) Артемчук Анатолій Пилипович

(73) Артемчук Анатолій Пилипович

(57) Спосіб лікування алкоголізму, шляхом стресо-психотерапії за методом О.Р. Довженка, який **від-різняється** тим, що лікування проводять на фоні допоміжної матеріалізації терапевтичних навіювань за допомогою застосування нюхових та смакових енграм пам'яті.

Винахід відноситься до медицини, а саме до наркології і може бути використаний з метою збереження терапевтичних ремісій при лікуванні алкоголізму.

Відомі численні способи лікування хворих наркологічного профілю: введення "Торпеди", хірургічна підсадка "Еспералі", умовно - рефлекторна терапія шляхом внутрішньовенного введення апоморфіну, різні психотерапевтичні методи.

Прототипом винаходу є спосіб лікування хронічного алкоголізму за методом О.Р.Довженка (А.С. 1165392 А. Способ А.Р. Довженко лечения хронического алкоголизма. - № заявки 2969611, опубл. 07.07.85, бюл. 25), який полягає в створенні негативного умовного рефлексу на алкоголь, шляхом сеансу стресо психотерапії, депривації зору, надавлювання на точки Вале, зрошення поверхні зеву і порожнини рота хлоретиллом.

Але не один із цих способів не дає стовідсоткового терапевтичного ефекту. У 10-15% хворих, які пройшли стресо психотерапію за методом Довженка також реєструється не повний або не достатньо - стійкий терапевтичний ефект.

В основу винаходу поставлена задача удосконалення способу лікування алкоголізму за методом О.А. Довженка шляхом створення стресу очікування і включення глибинних прошарків самозахисних реакцій з фіксацією їх через нюхові та смакові енграми пам'яті, що дає можливість використання цих енграм після лікування у важких життєвих ситуаціях з метою зняття елементів потягу до алкоголю і збереження терапевтичних ремісій.

Поставлена задача вирішується шляхом використання нюхових та смакових енграм пам'яті на всіх етапах психотерапевтичного сеансу, і особливо на етапі кодування на фоні матеріалізації навіювань. Нюхові та смакові відчуття і реакції опосередковуються пацієнтом через призму очікування видужання, та запам'ятовуються на фоні емо-

ційно- та вітально-значущих навіювань, стресорних та фізіологічних зрушень, самозахисних реакцій. Під час виникнення тяги до спиртного, пацієнт пригадує через нюхові та смакові відчуття сеанс стресо психотерапії за допомогою капсули з стійким ароматом, що спонукає продовженню терапевтичного ефекту.

Нюхова та смакова пам'ять - це найбільш стійкий, вітально-значущий для живої істоти прошарок психофізіологічних функцій, які базуються, на структурах древнього мозку (нюховий мозок). Мова пахощів широко використовується природою в тваринному та рослинному світі, як засіб комунікації та підтримки найважливіших для виживання функцій (наприклад, розмноження). Запахові енграми використовує релігія (запах ладана), парфюмерія і тому подібне.

Спосіб здійснюється таким чином.

Під час психотерапевтичного сеансу за методом О.Р.Довженка, за допомогою зволожувача повітря розпилюють певний стійкий аромат, який закарбовується у пам'яті хворих у вигляді своєрідних якорів. Під час заключного етапу лікування - процесу кодування, на фоні цього запаху пацієнту пропонують сполоснути порожнину рота розчином речовини в'язкого, гіркого, слиногонного смаку. Та ж речовина з тим самим ароматом видається пацієнту для підтримки терапевтичної ремісії у спеціальній капсулі. У разі з'явлення потягу до спиртного, чи негативного життєвого стресового впливу, пацієнт повинен відкрити капсулу, вдихнути через ніс її запах і сполоснути її розчином порожнину рота.

Збудження смакових та нюхових нервових рецепторів і їх чутливих представників, розташованих в нюховому мозку, оживлює запахові енграми пам'яті, закарбовані хворим у процесі стресо психотерапії, включає цілий ряд послідовних, стандартних, мобілізаційних та інших захисних нейрофі-

(19) UA (11) 36591 (13) A

зіологічних та психоемоційних реакцій, інтегрує порушені функції та біоритмічні процеси, що дезактуалізує і знімає виникле бажання до вживання алкоголю, спонукає до подальшого збереження терапевтичної ремісії.

Приклад. Хворий К., 27 років. Діагноз: хронічний алкоголізм П стадії. Злоякісна течія. Запойна форма. Виражений синдром позбавлення алкоголю з порушенням сну і поведінки.

Після проведеної детоксикації медикаментозними засобами, лекційно-інформаційної підготовки до стресо психотерапії з метою формування критики до хвороби і бажання лікуватися, вести тверезий стан життя, хворий одержав дозвіл на сеанс стресо психотерапії і кодування за методом О.Р.Довженка. Уся попередня робота з пацієнтом, сам сеанс стресопсихотерапії, кодування, виконувались на фоні стійкого приємного аромату рослинного походження, а сам процес позбавлення

від алкоголю асоціювався у нього з цим ароматом. Після закінчення процедури кодування хворий сполоснув порожнину рота розчином речовини гіркого, в'язкого, слиногонного смаку. Розчин цієї речовини з сильним приємним ароматом видан пацієнту у спеціальній капсулі.

Через 7 місяців після лікування, в умовах сварки з родичами, у хворого з'явилося сильне бажання прийняти спиртні напої. Виконуючи інструкцію лікаря, він відкрив капсулу, зробив кілька глибоких вдихів через ніс і сполоснув порожнину рота розчином речовини. Збудження нюхових та смакових рецепторів, та їх представників у мозку, ожило нюхові та смакові енграми пам'яті, синхронувало ті порушення біоритмічних процесів, відхилення організменного гомеостазу, які відповідали за появу тяги до вживання алкоголю. Хворий залишився тверезим.

ДП "Український інститут промислової власності" (Укрпатент)
Україна, 01133, Київ-133, бульв. Лесі Українки, 26
(044) 295-81-42, 295-61-97

Підписано до друку _____ 2001 р. Формат 60x84 1/8.
Обсяг _____ обл.-вид. арк. Тираж 50 прим. Зам. _____

УкрІНТЕІ, 03680, Київ-39 МСП, вул. Горького, 180.
(044) 268-25-22

