



УКРАЇНА

(19) **UA** (11) **80409** (13) **U**
(51) МПК (2013.01)
A61K 31/661 (2006.01)
A61K 36/56 (2006.01)
A61P 25/00

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІ
УКРАЇНИ

(12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

<p>(21) Номер заявки: u 2012 14285</p> <p>(22) Дата подання заявки: 14.12.2012</p> <p>(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: 27.05.2013</p> <p>(46) Публікація відомостей про видачу патенту: 27.05.2013, Бюл.№ 10</p>	<p>(72) Винахідник(и): Гайструк Наталія Анатоліївна (UA), Лайко Лілія Іванівна (UA), Стенянський Роман Павлович (UA), Гайструк Анатолій Віталійович (UA)</p> <p>(73) Власник(и): ВІННИЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМ. М.І. ПИРОГОВА, вул. Пирогова, 56, м. Вінниця, 21018 (UA)</p>
--	--

(54) СПОСІБ ЛІКУВАННЯ ПСИХОСОМАТИЧНИХ РОЗЛАДІВ У ПІДЛІТКІВ ГРУП РИЗИКУ

(57) Реферат:

Спосіб лікування психосоматичних розладів у підлітків груп ризику передбачає використання лікарських засобів, при якому хворим призначають комбінований препарат "Нервохель", сублінгвально за 30 хв. до їжі, або через 1 год. після прийому їжі, 1 таб. 3 рази на день, курс лікування 2-3 тижні, можливе продовження або повторення курсу, за призначенням.

UA 80409 U

Корисна модель належить до медицини, а саме до психології, і може використовуватись для психокорекції та психотерапії з метою лікування та профілактики психосоматичних, невротичних і неврозоподібних синдромів, гармонізації емоційних переживань.

На даний час загальноприйнятим в лікуванні психосоматичних розладів є використання нейрореплетиків, антидепресантів та транквілізаторів, що швидко нормалізують загальний психологічний та емоційний стани [Олександрівський Ю.А. Прикордонні психічні розлади при соматичних захворюваннях. - Психотерапія та психофармакологія, 2002. - С. 4-7].

Транквілізатори, такі як "Медазепам", "Сибазон" використовуються у випадках невротичних синдромів та психосоматичних розладів. "Медазепам" - по 5 мг, 2-4 рази на добу, "Сибазон" - по 2-5 мг 2-3 рази на добу. Недоліком даного методу є значні побічні дії (обмеження активної праці - розсіяна увага, загальмованість, погіршення пам'яті), великий перелік протипоказань (захворювання дихальної та видільної систем) та неможливість довготривалого прийому в профілактичних цілях.

В основу корисної моделі "Спосіб лікування психосоматичних розладів у підлітків груп ризику" поставлено задачу знизити психоемоційне напруження, ліквідувати невротичні синдроми та психосоматичні розлади, провести профілактичні заходи.

Поставлене завдання здійснюється способом, що передбачає використання гомеопатичної терапії, яка включає в себе використання комбінованого препарату "Нервохель". "Нервохель" - комбінований гомеопатичний препарат, що складається з компонентів рослинного і тваринного походження, а також з мінеральних компонентів. Спосіб прийому і дози: сублінгвально за 30 хв. до їжі, або через 1 год. після прийому їжі 1 таб. 3 рази на день. Курс лікування 2-3 тижні. Можливе продовження або повторення курсу за призначенням. Відбір досліджуваних проводиться за допомогою тесту Бека. Контрольна діагностика проводиться перед початком лікування і через 2 тижні після, за допомогою визначення рівня вільного кортизолу в слині по методу ЕХЛА (електрохеомолюмінісцентний аналіз). Норми: 1,9-19,1 нмоль/л - вранці, 2,0-8,3 нмоль/л вдень. При підвищенні рівня кортизолу в слині першочерговим етіологічним фактором цього є стресове навантаження. Відповідно до отриманих результатів, є можливим використання відповідної схеми лікування чи профілактики [Гончаров Н.П., Кація Г.В., Марова О.И., Колесникова Г.С., Арапова С.Д., Рожинская Л.Я. "Использование ультрачувствительного метода определения биологически активного свободного кортизола в слюне для оценки глюкокортикоидной функции коры надпочечников" - Пробл. эндокрин. - 2008. - № 3. - С. 27-35].

Спосіб здійснюється таким чином: за допомогою тесту Бека, визначають досліджуваних групи ризику. Надалі проводять забір слини для ЕХЛА, визначають рівень вільного кортизолу вранці і вдень. При підвищеному рівні вільного кортизолу, або при порушеній стабілізації рівня протягом дня, призначають відповідно лікування або профілактику препаратом "Нервохель". Після 2-х тижнів прийому повторюють аналіз. При нормалізації коливань рівня вільного кортизолу в слині протягом доби визначають позитивний терапевтичний ефект препарату.

Приклад: досліджувана А. 15 років, за допомогою тесту Бека, була визначена помірна депресія. Аналіз слини на вільний кортизон дав значення: 22,3 нмоль/л - вранці і 14,7 нмоль/л - вдень. Встановлений високий рівень психоемоційного напруження. Був призначений препарат "Нервохель", 1 таб. 3 рази на день, сублінгвально, протягом 2-х тижнів. Після призначеного курсу повторний аналіз слини на вільний кортизон дав відповідні результати: 11,2 нмоль/л - вранці, 6,5 нмоль/л - вдень.

Такі показники свідчать про значний позитивний терапевтичний ефект препарату "Нервохель", у лікуванні психосоматичних розладів, невротичних синдромів та швидкої гармонізації рівня емоційних переживань.

ФОРМУЛА КОРИСНОЇ МОДЕЛІ

Спосіб лікування психосоматичних розладів у підлітків груп ризику, що передбачає використання лікарських засобів, який **відрізняється** тим, що хворим призначають комбінований препарат "Нервохель", сублінгвально за 30 хв. до їжі, або через 1 год. після прийому їжі, 1 таб. 3 рази на день, курс лікування 2-3 тижні, можливе продовження або повторення курсу, за призначенням.

Комп'ютерна верстка Л. Ціхановська

Державна служба інтелектуальної власності України, вул. Урицького, 45, м. Київ, МСП, 03680, Україна

ДП "Український інститут промислової власності", вул. Глазунова, 1, м. Київ – 42, 01601