

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0622U000073

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0120U104165

5256. Особливі позначки: 5

9000. Походження технології: С

9159. Договір: Немає



Відомості про заявника технології

2459. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 3060606645

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Гринь Катерина Вікторівна

2 - англійською мовою

Hryn Kateryna

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2655. Місцезнаходження: вул. Халтуріна, 19, кв. 13, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36039, Україна

2934. Телефон / Факс: 380668126498

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: ekaterina.grin83@gmail.com

1333. Форма власності, сфера управління:

2459. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 2715000503

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Дельва Михайло Юрійович

2 - англійською мовою

Delva Mykhaylo

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2655. Місцезнаходження: Вул. Черновола, 2Б, кв. 229, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36003, Україна

2934. Телефон / Факс: 380667326385

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: mdelwa@gmail.com

1333. Форма власності, сфера управління:

2459. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 2711016589

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Дельва Ірина Іванівна

2 - англійською мовою

Delva Iryna

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2655. Місцезнаходження: вул. Чорновола, 2Б, кв. 229, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36003, Україна

2934. Телефон / Факс: 380957108584

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: irynadelva@gmail.com

1333. Форма власності, сфера управління:

2459. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 2622814920

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Пінчук Вікторія Анатоліївна

2 - англійською мовою

Pinchuk Victoriia

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2655. Місцезнаходження: вул. Котляревського, 6, кв. 64, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36020, Україна

2934. Телефон / Факс: 380509582626

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: vappol71@gmail.com

1333. Форма власності, сфера управління:

Відомості про власника технології

2458. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 43937407

2152. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Полтавський державний медичний університет

3 - англійською мовою

Poltava State Medical University

2360. Скорочене найменування юридичної особи: ПДМУ

2656. Місцезнаходження: вул. Шевченко, буд. 23, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, Україна

2935. Телефон / Факс: 380532602051; 380532227821

2395. Адреса електронної пошти/веб-сайт: mail@umsa.edu.ua; <https://www.pdmu.edu.ua>

1332. Форма власності, сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Джерела, напрями та обсяги фінансування

7700. КПКВК: не застосовується

7201. Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Код джерела фінансування	Обсяг фінансування, тис. грн.
7704	5,00

Терміни виконання роботи

7553. Початок виконання НДДКР: 01.2020

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2024

Відомості про технологію

9027. Назва технології

1 - українською мовою

Технологія терапії посттравматичного стресового розладу на засадах хронотерапії

3 - англійською мовою

Technology of therapy of post-traumatic stress disorder on the basis of chronotherapy

9125. Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Метою технології є суттєве підвищення терапевтичної ефективності та досягнення стійкої ремісії посттравматичних стресових розладів (ПТСР), зменшення часу підбору психофармакотерапії та покращення якості життя пацієнтів.

2. Основна суть технології

Суть технології полягає в хронобіологічно-обґрунтованому застосуванні протиепілептичного препарату з нормотимічним ефектом (прегабалін у добовій дозі 75-150 мг) з урахуванням індивідуального хронотипу при лікуванні пацієнтів з ПТСР.

3. Анотований зміст

Запропоновано технологію лікування посттравматичних стресових розладів на засадах хронотерапії шляхом удосконалення відомих методів лікування із застосуванням протиепілептичного препарату з нормотимічним ефектом. Дана технологія базується на тому, що пацієнту з ПТСР, після проведення клініко-психопатологічного та біоритмологічного дослідження з визначенням рівня вираженості тривожної, депресивної симптоматики та індивідуального хронотипу, призначається прегабалін у дозуванні 75-150 мг на добу згідно визначеного біоритмологічного статусу (тобто призначення основної дози антидепресанту припадає на період найбільшої фізіологічної активності організму: пацієнтам ранкового хронотипу – у ранкові години, пацієнтам індіферентного хронотипу – у денний час, пацієнтам вечірнього хронотипу – у вечірній час).

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Застосування прегабаліну в якості нормотиміка та анксиолітика саме з урахуванням індивідуального хронотипу підвищує лікувальний ефект даної нозології, зменшує терміни настання ремісії та дозволяє уникнути додаткового призначення бензодіазепінів, анксиолітичних та антидепресивних препаратів.

5. Ознаки новизни технології

Вперше встановлено закономірність, що призначення прегабаліну саме з урахуванням індивідуального хронотипу є більш ефективним, порівняно з хронобіологічно-необґрунтованою терапією. Запропонований спосіб дозволяє скоротити час досягнення ремісії та повернення пацієнта на до хворобливий рівень.

6. Складові технології

Діагностичний етап: Місісіпська шкала для оцінки посттравматичних реакцій, шкала глобального клінічного враження для оцінки тяжкості захворювання CGI-S (Clinical Global Impression Scale Severity), шкала глобального клінічного враження для оцінки покращення CGI-I (Clinical Global Impression Scale Improvement), модифікована для середньої смуги країн СНД анкети Естберга, термометр електронний, тонометр. Терапевтичний етап: прегабалін у добовій дозі 75-150 мг.

Опис технології англійською мовою

The technology of treatment of post-traumatic stress disorders on the basis of chronotherapy by improving the known methods of treatment with the use of antiepileptic drugs with normothymic effect is proposed. This technology is based on the fact that a

patient with post-traumatic stress disorder, after a clinical-psychopathological and biorhythmological study to determine the severity of anxiety, depressive symptoms and individual chronotype, is prescribed pregabalin in a dosage of 75-150 mg per day according to the prescribed biorhythmology. the main dose of antidepressant falls on the period of greatest physiological activity of the body: patients of the morning chronotype - in the morning, patients of indifferent chronotype - in the daytime, patients of the evening chronotype - in the evening).

9127. Технічні характеристики

Місісіпська шкала для оцінки посттравматичних реакцій, шкала глобального клінічного враження для оцінки тяжкості захворювання CGI-S (Clinical Global Impression Scale Severity), шкала глобального клінічного враження для оцінки покращення CGI-I (Clinical Global Impression Scale Improvement) модифікована для середньої смуги країн СНД анкети Естберга, термометр електронний, тонометр; прегабалін.

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Призначення прегабаліну з урахуванням індивідуального хронотипу, який має доведений не тільки аналгетичний, але й нормотимічний ефект, дозволяє знизити витрати на лікування пацієнтів з ПТСР, вартість лікування, зменшити час підбору психофармакотерапії, мінімізувати необхідність додаткового призначення аналгетичних, анксиолітичних та антидепресивних препаратів, досягти стійкої ремісії хвороби.

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

Немає

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

Представлена технологія терапії посттравматичних стресових розладів відрізняється тим, що прегабалін призначається з урахуванням індивідуального хронотипу пацієнта. Застосування даної технології терапії посттравматичного стресового розладу допомагає в курації пацієнтів з посттравматичним стресовим розладом у практичній діяльності сімейних лікарів, лікарів-психіатрів, невропатологів, як в умовах стаціонару, так і в амбулаторній практиці, що дозволить суттєво підвищити ефективність існуючих на сьогодні терапевтичних стратегій, зменшити витрати на лікування, зменшити час підбору психофармакотерапії, мінімізувати необхідність додаткового призначення аналгетичних, анксиолітичних та антидепресивних препаратів, досягти стійкої ремісії хвороби, швидше відновити соціальне функціонування пацієнтів.

9155. Галузь застосування

Медицина

9158. Інформація щодо потенційних ринків збуту технології

Україна, заклади охорони здоров'я

9160. Інформація щодо потенційних ринків збуту продукції, виробленої з використанням технології

Україна, заклади охорони здоров'я

9157. Ступінь відпрацювання технології

– якщо технологічну документацію розроблено за результатами лабораторних випробувань дослідного зразка - 9157/Л
– 9157/TRL4 - перевірено прототип в лабораторії, технологію перевірено в лабораторії

5535. Умови поширення в Україні

53 - за договірною ціною

5211. Умови передачі зарубіжним країнам

63 - за договірною ціною

6012. Орієнтовна вартість технології та витрат на впровадження: 5 тис. грн.

6013. Особливі умови впровадження технології

Немає

Підсумкові відомості

5634. Індекс УДК: 616.89; 615.851, 616.89:614.8-085

5616. Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.52

6111. Керівник юридичної особи: Ждан Вячеслав Миколайович

6210. Науковий ступінь, вчене звання керівника юридичної особи: (д. мед. н., професор)

6120. Керівник НДДКР

1 - українською мовою

Дельва Михайло Юрійович

2 - англійською мовою

Delva Mykhailo Yu

6228. Науковий ступінь, вчене звання керівника НДДКР: (д. мед. н., професор)

6140. Керівник структурного підрозділу МОН України: Чайка Дар'я Юріївна

Тел.: +38 (044) 287-82-55

Email.: chayka@mon.gov.ua

6142. Реєстратор: Іванов Олексій Васильович