

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0620U000145

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0118U003041

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): 02012148

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

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології Національної академії медичних наук України"

2 - англійською мовою

State institution "Institute of Neurology, Psychiatry and Narcology, National Academy of Medical Sciences of Ukraine"

2358. Скорочене найменування юридичної особи: ДУ "ІНПН НАМН України"

2655. Місцезнаходження: вулиця Академіка Павлова, 46, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61068, Україна

2934. Телефон / Факс: 380577383387

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: inpn@ukr.net; mscience@inpn.org.ua; https://inpn.org.ua/

1333. Форма власності, сфера управління: Національна академія медичних наук України

Відомості про власника технології

2458. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 02012148

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

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології Національної академії медичних наук України"

3 - англійською мовою

State institution "Institute of Neurology, Psychiatry and Narcology, National Academy of Medical Sciences of Ukraine"

2360. Скорочене найменування юридичної особи: ДУ "ІНПН НАМН України"

2656. Місцезнаходження: вулиця Академіка Павлова, 46, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61068, Україна

2935. Телефон / Факс: 380577383387

2395. Адреса електронної пошти/веб-сайт: inpn@ukr.net; mscience@inpn.org.ua; https://inpn.org.ua/

1332. Форма власності, сфера управління: Національна академія медичних наук України

Джерела, напрями та обсяги фінансування

7700. КПКВК: 6019140

7201. Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Код джерела фінансування	Обсяг фінансування, тис. грн.
7711	1 103,30
7713	1 103,30

Терміни виконання роботи

7553. Початок виконання НДДКР: 01.2018

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2020

Відомості про технологію

9027. Назва технології

1 - українською мовою

Технологія комбінованої терапії фармакорезистентного змішаного епізоду біполярного афективного розладу

3 - англійською мовою

Technology of combined therapy of drug-resistant mixed episode bipolar affective disorder

9125.Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Метою розробки технології було створити спосіб комбінованої терапії фармакорезистентного змішаного епізоду біполярного афективного розладу, який би забезпечував зниження фармакорезистентності у хворих та підвищував ефективність їх терапії.

2. Основна суть технології

Пропонується спосіб комбінованої терапії фармакорезистентного змішаного епізоду біполярного афективного розладу. Суть якого полягає в тому, що, призначають антипсихотик кветіапін з нарощуванням дози від 50 мг до 600 - 800 мг на добу, розділяючи на 2 прийоми - вранці та ввечері та антиконвульсант вальпроата натрію у дозі 600-1000 мг на добу, поділивши середньодобову дозу на два - три прийоми. А на 10-й день лікування додають когнітивно-поведінкову терапію 10 сеансів по 60 хвилин у формі чітко структурованих бесід.

3. Анотований зміст

Технологія комбінованої терапії фармакорезистентного змішаного епізоду біполярного афективного розладу відбувається шляхом призначення фармакотерапії та психотерапії. Фармакотерапія передбачає призначення антипсихотика кветіапін з нарощуванням дози від 50 мг до 600 - 800 мг на добу, розділяючи на 2 прийоми - вранці та ввечері та антиконвульсанта Вальпроата натрію у дозі 600-1000 мг на добу, поділивши середньодобову дозу на два - три прийоми. Психотерапія передбачає включення на 10-й день лікування когнітивно-поведінкової терапії в кількості 10 сеансів по 60 хвилин у формі чітко структурованих бесід.

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Технологія комбінованої терапії фармакорезистентного змішаного епізоду біполярного афективного розладу сприяє дезактуалізації негативних переживань у хворих на резистентний змішаний поточний епізод біполярного афективного розладу, виправлення їх низької самооцінки, невпевненості у майбутньому, що підвищує якість життя хворих, скорочує термін перебування у стаціонарі.

5. Ознаки новизни технології

Використовується вперше такий склад комбінованої терапії фармакорезистентного змішаного епізоду біполярного афективного розладу, який забезпечує зниження фармакорезистентності у хворих

6. Складові технології

1. призначення кветіапіну: в 1-й день 50 мг кветіапіну на добу, на 2-й день - 100 мг на добу, на 3-й - 200 мг на добу, додають по 100 мг кветіапіну на добу до досягнення терапевтичного ефекту. 2. паралельне призначення вальпроату у дозі 600-1000 мг на добу, поділивши середньодобову дозу на два - три прийоми. 3. на 10 -й день призначення когнітивно-поведінкової терапії

Опис технології англійською мовою

A method of combined therapy of pharmacoresistant mixed episode bipolar affective disorder by prescribing pharmacotherapy and psychotherapy, characterized in that the antipsychotic quetiapine is prescribed with a dose increase of 50 to 600-800 mg per day, divided into 2 doses, sodium valproate at a dose of 600-1000 mg per day, dividing the average daily dose into two or three doses, and on the 10th day of treatment add cognitive-behavioral therapy: 10 sessions of 60 minutes in the form of clearly structured conversations.

9127. Технічні характеристики

Технологія характеризується послідовністю в проведенні фармакотерапії та дотримання етапів в межах призначення психотерапії. Призначенням кветіапіну та вальпроату натрію, дозування підбирається в залежності від чутливості до них хворого та інтенсивності клінічної симптоматики. Продовжують лікування призначенням на 10-й день прийому фармакотерапії когнітивно-поведінкової терапії (КПТ).

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Соціальний ефект полягає в тому, що дана технологія підвищує якість життя хворих, скорочує термін перебування у стаціонарі

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

Патент № 144342 Україна. Спосіб комбінованої терапії фармакорезистентного змішаного епізоду біполярного афективного розладу. МПК А61К 31/00, А61Р 25 / автори: В.С. Підкоритов, О.І. Серікова О.І., О.В. Скринник, О.С. Серікова / патентовласник: ДУ "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". - З. № u202001919; заявл. 19.03.2020 ; опубл. 25.09.2020, Бюл. № 18

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

В порівнянні з іншими технологіями дає достатній терапевтичний ефект при тяжких резистентних ендogenous афективних розладах, бо не викликає порушення обміну нейромедіаторів у лімбічній системі. Також в порівнянні з аналогами є ефективною, бо використовує психотерапевтичне втручання, завдяки якому дезактуалізуються негативні переживання, низька самооцінка, невпевненість у майбутньому, забезпечується зниження фармакорезистентності у пацієнтів та підвищується ефективність терапії

9155. Галузь застосування

Медицина, а саме психіатрія

9158. Інформація щодо потенційних ринків збуту технології

Україна

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

Україна

9157. Ступінь відпрацювання технології

– якщо технологічну документацію розроблено за результатами попередніх випробувань дослідного зразка - 9157/О
– 9157/TRL3 - проведено першу оцінку ефективності застосування ідеї і технології, концепцію доведено експериментально

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: 30 тис. грн.

6013. Особливі умови впровадження технології

Особливих умов впровадження немає

Підсумкові відомості

5634. Індекс УДК: 616.89; 615.851, 616.89:616.895.8-082:368.4(477)

5616. Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.52

6111. Керівник юридичної особи: Лінський Ігор Володимирович

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

6120. Керівник НДДКР

1 - українською мовою

Підкоритов Валерій Семенович

2 - англійською мовою

Pidkorytov Valerii S.

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.: чайка@mon.gov.ua

6142. Реєстратор: Іванов Олексій Васильович