

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0623U000167

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0121U108235

5256. Особливі позначки: 5

9000. Походження технології: С

9159. Договір: Немає



Відомості про заявника технології

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

1 - українською мовою

Скрипніков Андрій Миколайович

2 - англійською мовою

Skrypnikov Andrii

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

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

1333. Форма власності, сфера управління:

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

1 - українською мовою

Герасименко Лариса Олександрівна

2 - англійською мовою

Herasymenko Larysa

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

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

1333. Форма власності, сфера управління:

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

1 - українською мовою

Животовська Лілія Валентинівна

2 - англійською мовою

Zhyvotovska Liliia

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

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

1333. Форма власності, сфера управління:

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

1 - українською мовою

Ісаков Рустам Ісроїлович

2 - англійською мовою

Isakov Rustam

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: drrust@ukr.net

1333. Форма власності, сфера управління:

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

1 - українською мовою

Васильєва Ганна Юріївна

2 - англійською мовою

Vasylyeva Ganna

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: profvasylyeva@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: 01.2021

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2026

Відомості про технологію

9027. Назва технології

1 - українською мовою

Спосіб комплексного лікування симптоматичного (соматогенного) депресивного розладу у хворих із коморбідною хронічною соматичною патологією на первинній ланці надання медико-санітарної допомоги

3 - англійською мовою

The complex method of treatment of symptomatic (somatogenic) depressive disorder in patients with comorbid chronic somatic pathology at the primary medical care level

9125. Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Оптимізація лікування симптоматичного (соматогенного) депресивного розладу з урахуванням коморбідної хронічної соматичної патології на первинній ланці надання медико-санітарної допомоги шляхом використання комплексного підходу при виборі терапевтичної тактики.

2. Основна суть технології

Суть технології полягає у використанні комплексного підходу до лікування пацієнтів з симптоматичними (соматогенними) депресивними розладами із коморбідною хронічною соматичною патологією з використанням методів психотерапевтичного та психофармакологічного втручання, в умовах закладів первинної ланки надання медико-санітарної допомоги.

3. Анотований зміст

Запропоновано спосіб лікування симптоматичних (соматогенних) депресивних розладів у пацієнтів з коморбідною хронічною соматичною патологією шляхом поєднання фармакотерапії відповідно до симптомокомплексу основного захворювання з психотерапією. Психофармакотерапія проводилася за принципом монотерапії емоційних розладів та диференційованого використання антидепресантів, залежно від структурної коморбідності власне депресивних розладів, що виявляються астеничними, тривожними, іпохондричними, апатичними та особистісними розладами. При астено-депресивному синдромі застосовувався флуоксетин (20 мг на добу), при тривожно-депресивному синдромі - сертралін (50 мг на добу), при депресивно-іпохондричному - тразодон (75 мг на добу), депресивно-апатичному - пароксетин (20 мг на добу).

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Застосування комплексного підходу до лікування пацієнтів з симптоматичними (соматогенними) депресивними розладами на тлі хронічної соматичної патології з використанням методів психотерапевтичного та психофармакологічного втручання, в умовах закладів первинної ланки надання медико-санітарної допомоги дозволяє активувати конструктивні механізми подолання хвороби: активну співпрацю пацієнта в діагностичному та лікувальному процесі, розвиток у нього позитивної мотивації до лікування, активний пошук підтримки в терапевтичному та соціальному середовищі, проблемний аналіз хвороби та її можливих наслідків, розумний ступінь ігнорування хвороби та певне дистанціювання щодо проявів захворювання, терплячість, збереження самовладання та емоційної розрядки.

5. Ознаки новизни технології

Визначено вплив комплексного підходу до лікування пацієнтів з симптоматичними (соматогенними) депресивними розладами на тлі хронічної соматичної патології в умовах закладів первинної ланки надання медико-санітарної допомоги, з застосуванням когнітивно-поведінкової психотерапії в поєднанні індивідуальної і групової форми роботи як процесу, спрямованого як на корекцію порушень емоційного стану, так і корекцію терапевтично несприятливих особистісних особливостей пацієнта, сприяло поверненню йому його соціально-рольових функцій (сімейних, професійних, міжособистісних та ін.) з одночасним диференційованим використанням антидепресантів для усунення проявів емоційного розладу.

6. Складові технології

Діагностичний етап: стандартизований діагностичний опитувальник DEPS (R.K.R. Salokanndas et al., 1995), шкала Гамільтона для оцінки депресії (Hamilton Rating Scale for Depression (HAM-D), 1960). Терапевтичний етап: когнітивно-поведінкова психотерапія в поєднанні індивідуальної і групової форми роботи як процесу, спрямованого як на корекцію

порушень емоційного стану, так і корекцію терапевтично несприятливих особистісних особливостей пацієнта, сприяло поверненню йому його соціально-рольових функцій (сімейних, професійних, міжособистісних та ін.) 1 раз на тиждень по 60 хвилин з одночасним диференційованим використанням антидепресантів для усунення проявів емоційного розладу (при астено-депресивному синдромі призначався флуоксетин (20 мг 1 раз на добу зранку), при тривожно-депресивному синдромі – сертралін (50 мг 1 раз на добу зранку), при депресивно-іпохондрічному – тразодон (75 мг 1 раз на добу ввечері), депресивно-апатичному – пароксетин (20 мг 1 раз на добу зранку).

Опис технології англійською мовою

A method of treating symptomatic (somatogenic) depressive disorders in patients with comorbid chronic somatic pathology by combining pharmacotherapy according to the symptom complex of the underlying disease with psychotherapy is proposed. Psychopharmacotherapy was carried out according to the principle of monotherapy of emotional disorders and differentiated use of antidepressants, depending on the structural comorbidity of depressive disorders, which are asthenic, anxiety, hypochondriac, apathetic and personality disorders. Fluoxetine (20 mg per day) was used for asthenic-depressive syndrome, sertraline (50 mg per day) for anxiety-depressive syndrome, trazodone (75 mg per day) for depressive-hypochondria, and paroxetine (20 mg per day) for depressive-apathetic.

9127. Технічні характеристики

Для хворих із хронічною соматичною патологією, які страждають на симптоматичні (соматогенні) депресивні розлади, на первинній ланці надання медико-санітарної допомоги застосовуються: стандартизований діагностичний опитувальник DEPS (R.K.R. Salokannadas et al., 1995), шкала Гамільтона для оцінки депресії (Hamilton Rating Scale for Depression (HAM-D), 1960), флуоксетин, сертралін, тразодон, пароксетин.

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Комбіноване застосування диференційованого використання антидепресантів (флуоксетину, сертраліну, тразодону, пароксетину) та когнітивно-поведінкової психотерапії в поєднанні індивідуальної і групової форми роботи як процесу, спрямованого як на корекцію порушень емоційного стану, так і корекцію терапевтично несприятливих особистісних особливостей пацієнта, сприятимуть поверненню хворому його соціально-рольових функцій (сімейних, професійних, міжособистісних та ін.) та нормалізації психоемоційного стану.

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

Немає

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

Застосування запропонованої технології комплексного підходу до лікування хворих із хронічною соматичною патологією, які страждають на симптоматичні (соматогенні) депресивні розлади, на первинній ланці надання медико-санітарної допомоги, сприяє корекції проявів емоційних розладів за період 3-х місяців у порівнянні із монотерапією антидепресантами ($p=0,037$). Встановлено, що когнітивно-поведінкова психотерапія в поєднанні індивідуальної і групової форми роботи як процесу, спрямованого як на корекцію порушень емоційного стану, так і корекцію терапевтично несприятливих особистісних особливостей пацієнта, сприяє поверненню хворому його соціально-рольових функцій (сімейних, професійних, міжособистісних та ін.), нормалізації психоемоційного стану ($p=0,014$).

9155. Галузь застосування

Охорона здоров'я

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/TRL5 - перевірено прототип в робочому середовищі користувача, технологію перевірено у відповідному робочому середовищі (на виробництві)

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: 616.89-008.454, 616.89-008.454-085

5616. Коди тематичних рубрик НТТ: 76.29.52.21

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

Скрипніков Андрій Миколайович

2 - англійською мовою

Skrypnikov Andrii

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

6140. Керівник структурного підрозділу МОН України:

Петровський Андрій Іванович

Тел.: +380 (44) 481 47 57

Email.: andrii.petrovskyi@mon.gov.ua

6142. Реєстратор: Іванов Олексій Васильович