

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0621U000001

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0118U003040

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: 6561040

7201. Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Код джерела фінансування	Обсяг фінансування, тис. грн.
7711	802,90
7713	802,90

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 діагностики та профілактики психічних розладів у внутрішньо переміщених осіб

3 - англійською мовою

Technology for the diagnosis and prevention of mental disorders in internally displaced persons

9125.Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Метою розробки технології стало створення способу, який би швидко виявляв групу ризику внутрішньо переміщених осіб із симптомами психопатологічних порушень легкого ступеня виразності доклінічного рівня, але таких, що потребують прицільної уваги для попередження розвинення клінічно значущих форм патології для значного зменшення потреби в наданні медичної допомоги, підвищення адаптаційного потенціалу та полегшення подолання стресогенних подій за рахунок усвідомлення механізмів формування хворобливого стану та ролі в структурі відносин пацієнта.

2. Основна суть технології

Пропонується технологія діагностики та профілактики психічних розладів у внутрішньо переміщених осіб . Суть якої полягає в біологічній та психологічній підтримці. Виявляють осіб даної популяції з симптомами психопатологічних порушень легкого ступеня виразності до клінічного рівня за допомогою комплексу розроблених та відомих методик, у якості біологічної підтримки при переважанні астеничних проявів використовують препарат МАГНЕ В6 протягом 2 тижнів в дозі 1 пігулка 2 рази на добу, при диссомнічних порушеннях використовують препарат Лазея 1 пігулка на ніч протягом 2 тижнів, психологічна підтримка надається у вигляді психоосвітньої програми.

3. Анотований зміст

Технологія діагностики та профілактики психічних розладів у ВПО включає швидкий скринінг завдяки комплексу діагностичних методик та визначення осіб групи ризику, а саме, тих, що мають поодинокі психопатологічні симптоми, які суттєво не впливають на соціальне функціонування, але потребують прицільної уваги фахівців – психологів, психотерапевтів. На базі отриманих даних, щодо особливостей стану групи ризику серед ВПО, розроблено комплекс профілактики, що включає фармакологічний та психотерапевтичний компоненти. Фармакологічний передбачає призначення препарату МАГНЕ В6, при переважанні астеничних проявів, 1 пігулка 2 рази на добу протягом 2 тижнів, або Лазея, при переважно диссомнічних порушеннях, 1 пігулка на ніч протягом 2 тижнів, що створить адаптогенний ефект. Психотерапевтичний включає проведення психоосвіти у груповому форматі та включає тематичні сесії – інформування про особливості функціонування психіки в стресових умовах

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Технологія дозволяє у найкоротший термін визначити наявність та ступінь вираженості психопатології, а також окреслити основне коло психотравмуючих чинників у осіб, які поза власними планами та бажаннями змінили місце мешкання, забезпечує формування обізнаності, поінформованості та розуміння характеру та особливостей психопатологічних розладів, дозволяє сформуванню навички самоаналізу та самоконтролю власного психоемоційного стану, розуміння та розпізнання небезпеки в психологічному стані членів своєї родини та оточувальних; та надає ресурси щодо зміни особистісного та сімейного функціонування задля профілактики психопатологічних порушень у ВПО.

5. Ознаки новизни технології

Вперше у якості біологічної підтримки при переважанні астенічних проявів використовують препарат МАГНЕ В6 протягом 2 тижнів в дозі 1 пігулка 2 рази на добу, при диссомнічних порушеннях використовують препарат Лазея 1 пігулка на ніч протягом 2 тижнів

6. Складові технології

1. проводиться анкетування за допомогою напівструктурованої анкети-опитувальника для визначення соціально-демографічних даних та скринінгової оцінки психічного та сомато-неврологічного стану; 2. виявляють групу ризику, що складається з осіб, які мають окремі психопатологічні чи соматичні симптоми легкого ступеня виразності; 3. використовують МАГНЕ В6 протягом 2 тижнів в дозі 1 пігулка 2 рази на добу або Лазея 1 пігулка на ніч протягом 2 тижнів; 4. використовують психотерапевтичну підтримку у вигляді психоосвітньої програми.

Опис технології англійською мовою

Content of the annotation The technology of diagnostic and treatment of mental disorders in IPD includes rapid diagnosis of a patient to identify individuals in this population with clinical signs of mental disorders and further specialized treatment using a techniques: a semi-structured questionnaire for determining socio-demographic data and screening assessment of mental and the somato-neurological state of the examined persons; the PTSD symptoms severity questionnaire, PHQ-SADS questionnaire to assess depressive, anxious and somatic symptoms. The identified individuals receive specialized treatment: the antidepressant sertraline 50-100 mg per day is prescribed, the duration of treatment is at least 6 weeks, and psychotherapy is carried out, including cognitive-behavioral psychotherapy in individual and group formats.

9127. Технічні характеристики

Технологія характеризується профілактичним комплексом, що розроблений для групи ризику серед ВПО, спрямований на запобігання трансформації адаптивної фази стресу у стан дістресу. У якості біологічної підтримки рекомендовано використання МАГНЕ В6 чи лазеї. МАГНЕ В6 впливає неспецифічно і підвищує стійкість організму до стресу, включає піридоксин- коферментной фактор, який бере участь в більшості метаболічних процесів та магній - внутрішньоклітинний катіон, знижує збудливість нейронів і пригнічує нервово-м'язову передачу, а також бере участь у багатьох ферментативних реакціях. Лазея є рослинним препаратом з основною діючою речовиною - лавандова олію, що чинить антидепресивну, анксиолітичну та заспокійливу дію завдяки модулюванню ГАМК системи. Психологічна підтримка включає низку психоосвітніх заходів.

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Соціальний ефект полягає в тому, що підвищується адаптація осіб, що змушені були переселитися в інше місце проживання. Розвинення клінічно значущих патологічних станів не відбувається

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

Заявка на корисну модель № u202003115 від 25.05.2020. Спосіб діагностики та профілактики психічних розладів у внутрішньо переміщених осіб / автори: Марута Н.О., Панько Т.В., Семікіна О.Є., Череднякова О.С. / патентовласник: державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології Національної академії медичних наук України"

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

Ознаки унікальності: запропонована технологія дозволяє у найкоротший термін визначити наявність та ступінь вираженості психопатології, а також окреслити основне коло психотравмуючих чинників у осіб, які поза власними планами та бажаннями змінили місце мешкання, забезпечує формування обізнаності, поінформованості та розуміння характеру та особливостей психопатологічних розладів, дозволяє сформувати навички самоаналізу та самоконтролю власного психоемоційного стану, розуміння та розпізнання небезпеки в психологічному стані членів своєї родини та оточувальних; та надає ресурси щодо зміни особистісного та сімейного функціонування задля профілактики психопатологічних порушень у внутрішньо переміщених осіб.

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 - 9157/0

– 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, 616.89-07-036.66

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

Марута Наталія Олександрівна

2 - англійською мовою

Maruta Natalia Alexandrovna

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