

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0624U000038

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0121U114418

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): 02012183

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

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут охорони здоров'я дітей та підлітків Національної академії медичних наук України"

2 - англійською мовою

State institution «Institute for Children and Adolescents Health Care of the National Academy of Medical Sciences of Ukraine»

2358. Скорочене найменування юридичної особи: ДУ "ІОЗДП НАМН"

2655. Місцезнаходження: проспект Ювілейний, буд. 52-а, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61153, Україна

2934. Телефон / Факс: 380572625019; 380572626012

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: iozdp@iozdp.org.ua; <http://iozdp.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): 02012183

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

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут охорони здоров'я дітей та підлітків Національної академії медичних наук України"

3 - англійською мовою

State institution «Institute for Children and Adolescents Health Care of the National Academy of Medical Sciences of Ukraine»

2360. Скорочене найменування юридичної особи: ДУ "ІОЗДП НАМН"

2656. Місцезнаходження: проспект Ювілейний, буд. 52-а, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61153, Україна

2935. Телефон / Факс: 380572625019; 380572626012

2395. Адреса електронної пошти/веб-сайт: iozdp@iozdp.org.ua; <http://iozdp.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	1 792,00
7713	1 792,00

Терміни виконання роботи

7553. Початок виконання НДДКР: 01.2022

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2023

Відомості про технологію

9027. Назва технології

1 - українською мовою

Технологія реабілітації підлітків із депресивними розладами

3 - англійською мовою

Technology for rehabilitation of adolescents with depressive disorders

9125.Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Профілактика розвитку резистентної депресії, деструктивної поведінки, соціальної дезадаптації у підлітків із депресивними розладами шляхом оптимізації реабілітаційних заходів.

2. Основна суть технології

Пропонується спосіб реабілітації підлітків із депресивними розладами, який складається з 3 -х блоків: діагностичний (клінічна диференціація депресії та тип перебігу); лікувально-відновлювальний (корекція психологічних проблем, відновлення емоційного гомеостазу, відновлення когнітивного та соціального функціонування, формування навиків подолання стресу та комплаєнтність до терапії); блок соціальної адаптації (відновлення навиків психологічного та соціального функціонування).

3. Анотований зміст

Запропоновано послідовність дій для визначення медико-реабілітаційних заходів у підлітків із депресивними розладами: визначення клінічного варіанту перебігу депресії (хворі із затяжним перебігом, з рекурентною депресією, депресивним розладом поведінки, депресією, коморбідною із анорексією депресією, коморбідною із тривогою, та підлітки із компенсацією психопатології депресивного регістру), реабілітаційного потенціалу та компенсаторно-адаптаційних можливостей дитини.

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Дана технологія дозволяє визначити варіант перебігу афективного захворювання, психологічні, соціальні, генетичні складові, вибрати алгоритм медико-психологічної реабілітації, що сприяє соціальній реадaptaції та реінтеграції підлітків у суспільство.

5. Ознаки новизни технології

Вперше запропоновано комплексний науково-організаційний підхід до реабілітації підлітків із депресивними розладами, шляхом визначення варіантів перебігу захворювання, соціальної, психологічної та генетичної складових. Запропонована технологія сприятиме зменшенню ризиків розвитку резистентних до терапії форм депресії, прогресування захворювання, соціальної дезадаптації підлітків на подальших етапах дорослішання. В основу технології покладено авторські твори «Модель реабілітації підлітків із депресивними розладами», «Технологія діагностики, психологічної травматизації у дітей та підлітків в умовах війни та бойових дій», посібник «Реакція на важкий стрес та розлад адаптації у дітей в умовах війни та бойових дій. Посттравматичний стресовий розлад. Фокус: діти та підлітки».

6. Складові технології

Технологія складається з наступних блоків: - діагностичний (клінічна диференціація депресії); - лікувально-відновлювальний (корекція психологічних проблем, відновлення емоційного гомеостазу, відновлення когнітивного та

соціального функціонування, формування навиків подолання стресу, комплаєнтність до терапії); - соціальної адаптації (відновлення навиків психологічного та соціального функціонування).

Опис технології англійською мовою

The sequence of actions to determine medical and rehabilitation measures for adolescents with depressive disorders is introduced: determining the clinical variant of the course of depression (patients with protracted course, recurrent depression, depressive conduct disorder, depression comorbid with anorexia, depression comorbid with anxiety, and adolescents with compensated psychopathology of the depressive register), the rehabilitation potential of a child and his or her compensatory and adaptive capabilities. This technology allows us to determine the variant of the course of an affective illness, psychological, social, and genetic components, and to choose an algorithm for medical and psychological rehabilitation that promotes social readaptation and reintegration of adolescents into society.

9127. Технічні характеристики

Психосоціальна реабілітація підлітків із депресивними розладами будується на визначенні інтенсивності та тяжкості депресивного розладу (тест CDRS-R), коморбідності депресії з тривогою, нервовою анорексією, фобічною чи поведінковою симптоматикою, прогнозу ризику та рівня соціальної дезадаптації (тест ПДО А.Є. Личко), психологічної складової (високі показники алекситимії особистісної та ситуативної тривоги (більше 45 балів за тестом Спілбергера), рівня емоційного інтелекту (низький, 1-3 бали за тестом Люсіна Емін), генетичної складової (підвищення хромосомної нестабільності більше 5,7 %). Визначається функціональна недостатність в соціальній та особистісно-психологічній сфері, а саме - адаптивні можливості протидії хворобі, які мають три рівня стресостійкості: оптимальний, недостатній, низький.

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Застосування технології має медико-соціальний ефект та дозволяє визначити вибір тактики реабілітації підлітків із депресивними розладами, що у свою чергу призводить до зменшення часу госпіталізації та витрат на подальше лікування. Ефективність реабілітації складає 76 %.

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

Немає.

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

Дана технологія дає можливість інтегрувати широкий спектр клінічних, соціальних, психологічних, генетичних характеристик в єдину системну модель - модель формування, перебігу, клінічних особливостей депресії в підлітковому віці, що дозволяє визначити стратегію ефективної реабілітації. За наявності коморбідної психічної патології пацієнту надається допомога залежно від тяжкості станів, а вибір антидепресантів здійснюється з передбачуваною оптимальною терапевтичною дією на виявлену у хворого симптоматику. Лікувально-реабілітаційна стратегія допомоги підліткам із депресивними розладами має поєднувати три компоненти: психофармакотерапію, КПТ та психопрофілактику.

9155. Галузь застосування

Медицина, психіатрія, психологія.

9158. Інформація щодо потенційних ринків збуту технології

Заклади охорони здоров'я.

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

Заклади охорони здоров'я.

9157. Ступінь відпрацювання технології

- якщо технологічну документацію розроблено за результатами попередніх випробувань дослідного зразка - 9157/O
- 9157/TRL5 - перевірено прототип в робочому середовищі користувача, технологію перевірено у відповідному робочому середовищі (на виробництві)

5535. Умови поширення в Україні

44 - за оголошеною вартістю

5211. Умови передачі зарубіжним країнам

64 - за оголошеною вартістю

6012. Орієнтовна вартість технології та витрат на впровадження: 17 тис. грн.

6013. Особливі умови впровадження технології

Немає.

Підсумкові відомості

5634. Індекс УДК: 616.89-008.454, 616.89-008/454-053.2/5

5616. Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.52.21

6111. Керівник юридичної особи: Даниленко Георгій Миколайович

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

6120. Керівник НДДКР

1 - українською мовою

Михайлова Емілія Аурелівна

2 - англійською мовою

Mykhailova Emiliia Aurelivna

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

6140. Керівник структурного підрозділу МОН України: Петровський

Андрій Іванович

Тел.: +38 (044) 481-47-57

Email: andrii.petrovskyi@mon.gov.ua

6142. Реєстратор: Тішура Олександр Володимирович