

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0621U000139

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0119U100058

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 the Protection of Children and Adolescents 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 the Protection of Children and Adolescents 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 | 2 881,00 |
| 7713 | 2 881,00 |

Терміни виконання роботи

7553. Початок виконання НДДКР: 01.2019

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2021

Відомості про технологію

9027. Назва технології

1 - українською мовою

Профілактика порушень сомато-статевого розвитку в дітей шкільного віку з хронічними психосоматичними захворюваннями

3 - англійською мовою

Prevention of somato-sexual development disorders in school-age children with chronic psychosomatic diseases

9125.Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Удосконалення системи профілактичних заходів щодо попередження розвитку та прогресування порушень фізичного і статевого розвитку з хронічними психосоматичними захворюваннями.

2. Основна суть технології

У дітей шкільного віку в умовах поліклініки на етапі щорічного медичного огляду хворих із психосоматичною патологією проводиться визначення чинників щодо розвитку порушень фізичного та статевого розвитку з урахуванням їх інформативної значущості, окреслюються шляхи їх корегування. Надалі, до основних профілактичних заходів стосовно попередження загострень патології, які затверджені протоколами відповідно кожного хронічного захворювання, додатково призначаються профілактичні заходи (медикаментозні та немедикаментозні) щодо мінімізації впливу значущих чинників, які негативно діють на якість життя. Зазначена корекція може проводитися як в умовах поліклініки, так і стаціонару в залежності від характеру проявів захворювання.

3. Анотований зміст

На щорічних профілактичних оглядах у поліклініці в хворих із психосоматичною патологією поряд із оцінкою перебігу хронічного захворювання визначаються чинники ризику та їх інформативна значущість щодо порушень фізичного та статевого розвитку при кожній нозологічній формі. У подальшому планові профілактичні заходи доповнюються додатково такими, що спрямовані на нівелювання негативного впливу чинників на еволюцію хвороби та відхилення стосовно фізичного розвитку. Після чого проводиться застосування суб'єкторієнтованих технологій на індивідуальному рівні в умовах поліклініки або стаціонару в залежності від характеру проявів захворювання.

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Технологія сприяє попередженню порушень фізичного розвитку у дітей шкільного віку із психосоматичною патологією та її прогресування, покращанню перебігу хронічних захворювань, їх загострень, поліпшенню якості життя на етапах розвитку дитини.

5. Ознаки новизни технології

Вперше систематизовано комплекс заходів, спрямованих на нівелювання факторів ризику, які можуть призвести до розвитку та прогресування порушень фізичного розвитку дітей шкільного віку на тлі хронічних психосоматичних захворювань.

6. Складові технології

Визначення клінічних, параклінічних складових порушень фізичного розвитку в дітей шкільного віку з хронічною психосоматичною патологією.

Опис технології англійською мовою

At school-age children in the clinic at the stage of annual medical examination of patients with psychosomatic pathology is determined by factors related to the development of physical and sexual development disorders, taking into account their informative significance, outlines ways to correct them. Further, in addition to the main preventive measures to prevent exacerbations of pathology, which are approved by protocols for each chronic disease, additional preventive measures (drug and non-drug) to minimize the impact of significant factors that adversely affect quality of life. This correction can be performed both in the clinic and in the hospital, depending on the nature of the disease.

9127. Технічні характеристики

Використовуються антропометричні та фізіометричні методи (зріст, вага, обвід грудної клітини, життєва ємність легень, м'язова сила кистей рук), клініко-анамнестичні, клініко-психопатологічні методи, проводиться про- та ретроспективний аналіз медичної документації хворих дітей. Характер статевого дозрівання оцінюється з урахуванням ступеню розвиненості вторинних статевих ознак та послідовності їх появи. У хлопців визначається індекс маскулінізації (розвиток статевих органів, оволосіння на лобку, обличчі, пахвах), у дівчат – бал вторинних статевих ознак (розвиток молочних залоз, оволосіння на лобку, обличчі, пахвах, вік менархе, особливості менструальної функції).

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Застосування технології дозволяє на третину зменшити ризик формування порушень фізичного розвитку в дітей шкільного віку на тлі психосоматичної патології за рахунок нівелювання несприятливого впливу негативних чинників ризику щодо відхилень у фізичному розвитку, поліпшити якість життя.

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

немає

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

За рахунок використання діагностичних алгоритмів, що містять сукупність високоінформативних ознак як факторів ризику появи порушень у фізичному розвитку в дітей шкільного віку із психосоматичними захворюваннями, технологія здатна визначати індивідуальний підхід при проведенні профілактики таких станів, їх корекції на різних етапах медичного супроводу, поліпшити якість життя.

9155. Галузь застосування

Медицина, педіатрія, соціальна педіатрія.

9158. Інформація щодо потенційних ринків збуту технології

Заклади охорони здоров'я, наукові інститути, медичні вищі навчальні заклади.

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

Заклади охорони здоров'я, наукові інститути, медичні вищі навчальні заклади.

9157. Ступінь відпрацювання технології

– якщо технологічну документацію розроблено за результатами попередніх випробувань дослідного зразка - 9157/0
– 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: 280 тис. грн.

6013. Особливі умови впровадження технології

немає

Підсумкові відомості

5634. Індекс УДК: 616.692;612.661, [612.661-053.6+572.512]-(477.52/.6)

5616. Коди тематичних рубрик НТІ: 76.35.39.07

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

Даниленко Георгій Миколайович

2 - англійською мовою

Danylenko Neorgii

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

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

Тел.: +380 (44) 287-82-55

Email.: chayka@mon.gov.ua

6142. Реєстратор: Іванов Олексій Васильович