

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0623U000025

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0120U103299

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): 02012177

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

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут медичної радіології та онкології ім. С. П. Григор'єва Національної академії медичних наук України"

2 - англійською мовою

State Organization "Grigoriev Institute for Medical Radiology and Oncology of the National Academy of Medical Sciences of Ukraine"

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

2655. Місцезнаходження: вул. Пушкінська, буд. 82, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61024, Україна

2934. Телефон / Факс: 380577041065; 380577041072

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: medradiologia@amnu.gov.ua; <http://medradiologia.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): 02012177

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

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут медичної радіології та онкології ім. С. П. Григор'єва Національної академії медичних наук України"

3 - англійською мовою

State Organization "Grigoriev Institute for Medical Radiology and Oncology of the National Academy of Medical Sciences of Ukraine"

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

2656. Місцезнаходження: вул. Пушкінська, буд. 82, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61024, Україна

2935. Телефон / Факс: 380577041065; 380577041072

2395. Адреса електронної пошти/веб-сайт: medradiologia@amnu.gov.ua; <http://medradiologia.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	785,00
7713	785,00

Терміни виконання роботи

7553. Початок виконання НДДКР: 01.2021

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2023

Відомості про технологію

9027. Назва технології

1 - українською мовою

Технологія психологічного супроводу хворих на колоректальний рак на різних етапах протипухлинного лікування.

3 - англійською мовою

Technology of psychological support of patients with colorectal cancer at different stages of antitumor treatment.

9125.Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Мета полягає у створенні технології психологічного супроводу хворих на колоректальний рак для поліпшення якості їх життя.

2. Основна суть технології

Суть технології психологічного супроводу хворих на колоректальний рак базується на три етапному проведенні оцінки психоемоційного стану хворого, психокорекцію та оцінку ефективності психологічного супроводу, що забезпечує зменшення показників емоційного дистресу, психоневротичних проявів та поліпшення якості життя.

3. Анотований зміст

Технологія спрямована на попередженні розвитку психологічних розладів та зниження якості життя у хворих на колоректальний рак. Технологія психологічного супроводу хворих на колоректальний рак полягає у визначенні мішеней для психологічної роботи з пацієнтом, специфічних для окремих етапів протипухлинного лікування колоректального рака. Психодіагностика визначає характеристики психоемоційного стану (ступінь емоційного стресу, тривоги, астенії, депресії, фрустрованості), сприйняття змін функціонування тіла, наявність ознак психічних реакцій та розладів, оцінку суїцидального ризику, рівень інформування та мотивації до подальшого лікування. Технологія дозволяє підвищити їх рівень якості життя та мотивацію на подальше лікування, знизити ризики виникнення психічних розладів.

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Проблема полягає у попередженні розвитку психологічних розладів та зниження якості життя у хворих на колоректальний рак.

5. Ознаки новизни технології

Новизна технології полягає у тому, що на відміну від існуючих вона дозволяє удосконалити психологічний супровід, спрямований на зменшення показників емоційного дистресу, психоневротичних проявів та поліпшення якості життя.

6. Складові технології

Технологія містить три етапи. Психодіагностичний із визначенням характеристики психоемоційного стану (ступінь дистресу, тривоги, астенії, депресії), сприйняття змін функціонування тіла, наявність ознак психічних реакцій та розладів, оцінку суїцидального ризику, рівень інформування та мотивації до подальшого лікування. Психокорекційний, містить заходи та техніки психокорекції емоційного стану, які відрізняються за інтенсивністю, в залежності від наявності ситуаційно-обумовлених психологічних реакцій або клінічно виражених соматопсихічних розладів. Оцінка ефективності проведеної роботи, визначення динаміки показників якості життя, монітування змін у психоемоційному стані пацієнтів, шляхом повторної психодіагностики.

Опис технології англійською мовою

The technology is aimed at preventing the development of psychological disorders and reducing the quality of life in patients with colorectal cancer. The technology of psychological support for patients with colorectal cancer is to identify mice for psychological work with the patient, specific for individual stages of antitumor treatment. Psychodiagnostics determines the characteristics of the psycho-emotional state (the degree of emotional stress, anxiety, asthenia, depression, frustration), the perception of changes in the functioning of the body, the presence of signs of mental reactions and disorders, the assessment of suicidal risk, the level of information and motivation for further treatment. The technology improves the quality of life and motivation for further treatment, reduces the risk of mental disorders.

9127. Технічні характеристики

Технічні характеристики: скринінг-тест «Термометр дистресу»; госпітальна шкала тривоги та депресії (HADS); опитувальник диференційованої самооцінки функціонального стану: самопочуття, активності, настрою (САН). Показники якості життя визначали за опитувальником SF-36 (Short Form), який містить 36 питань, які охоплюють 8 категорій якості життя.

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Підвищення ефективності проведених психологічних заходів підтримки хворих на колоректальний рак на різних етапах протипухлинного лікування та підвищити їх рівень якості життя та мотивацію на подальше лікування та знизити ризики виникнення психічних розладів.

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

Немає

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

Основні переваги порівняно з існуючими полягають у тому, що технологія містить декілька етапів послідовної діагностичної, корегувальної та оціночної спрямованості для забезпечення комплексного психологічного супроводу, спрямованої на зменшення показників емоційного дистресу, психоневротичних проявів та поліпшення якості життя.

9155. Галузь застосування

Онкологія, медична психологія

9158. Інформація щодо потенційних ринків збуту технології

Україна, онкологічні установи

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

Україна, онкологічні установи

9157. Ступінь відпрацювання технології

– 9157/TRL9 - виробництво з використанням технології повністю запущене

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

Немає

Підсумкові відомості

5634. Індекс УДК: 159.9:61, 616-006, 616.345:616.89

5616. Коди тематичних рубрик НТІ: 15.81.61, 76.29.49

6111. Керівник юридичної особи: Красносельський Микола Вілленович

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

6120. Керівник НДДКР

1 - українською мовою

Красносельський Микола Вілленович

2 - англійською мовою

Krasnoselskyi Mykola Villenovich

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