

# Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0621U000138

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0119U000144

5256. Особливі позначки: 5

9000. Походження технології: С

**9159. Договір:** Стаття 1107. Види договорів щодо розпоряджання майновими правами інтелектуальної власності : 3) договори про створення за замовленням і використання об'єкта права інтелектуальної власності: Договір на виконання наукової роботи № 22.П1/2019/235 між ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМНУ» та НАМНУ. Договір на виконання наукової роботи № 22.П2/2020/220 між ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМНУ» та НАМНУ. Договір на виконання наукової роботи № 22.П3/2021/206 між ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМНУ» та НАМНУ



## Відомості про заявника технології

2459. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 02012022

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

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології ім. академіка О. М. Лук'янової Національної академії медичних наук України"

2 - англійською мовою

State Institution "Institute of pediatrics, obstetrics and gynecology named after acad. O. M. Luk'yanova of National academy of medical sciences of Ukraine"

2358. Скорочене найменування юридичної особи: ДУ "ІПАГ ім. акад. О. М. Лук'янової НАМНУ"

2655. Місцезнаходження: вул. П. Майбороди, буд. 8, м. Київ, Київ, 04050, Україна

2934. Телефон / Факс: 380444838067; 380444838048; 380444838026

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: ipag@ukr.net; <http://ipag-kiev.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): 02012022

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

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології ім. академіка О. М. Лук'янової Національної академії медичних наук України"

3 - англійською мовою

State Institution "Institute of pediatrics, obstetrics and gynecology named after acad. O. M. Luk'yanova of National academy of medical sciences of Ukraine"

**2360. Скорочене найменування юридичної особи:** ДУ "ІПАГ ім. акад. О. М. Лук'янової НАМНУ"

**2656. Місцезнаходження:** вул. П. Майбороди, буд. 8, м. Київ, Київ, 04050, Україна

**2935. Телефон / Факс:** 380444838067; 380444838048; 380444838026

**2395. Адреса електронної пошти/веб-сайт:** ipag@ukr.net; http://ipag-kiev.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	2 599,40
7713	2 599,40

## Терміни виконання роботи

7553. Початок виконання НДДКР: 01.2019

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2021

## Відомості про технологію

### 9027. Назва технології

1 - українською мовою

Діагностичні критерії та лікувальна тактика для вагітних з лейоміомою матки, доброякісними новоутвореннями яєчників та грудної залози, вперше виявленими під час вагітності

3 - англійською мовою

Diagnostic criteria and treatment tactics for pregnant women with uterine leiomyoma, benign ovarian and breast tumors first detected during pregnancy

### 9125. Опис технології

#### 1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Розробити комплекс заходів перинатальної допомоги вагітним жінкам з вперше виявленими доброякісними новоутвореннями різної локалізації шляхом надання їм хірургічної допомоги під час вагітності з її збереженням.

#### 2. Основна суть технології

Для покращення перинатальних наслідків у вагітних жінок з вперше виявленою лейоміомою матки, доброякісними новоутвореннями яєчників та грудної залози шляхом розробки діагностичних та лікувальних алгоритмів по кожній нозології окремо.

#### 3. Анотований зміст

Впровадження діагностичних алгоритмів для кожної нозології дозволило уніфікувати діагностичні підходи та розробити маршрут вагітної пацієнтки. Розробка та впровадження лікувальних алгоритмів дозволило уніфікувати передопераційне та післяопераційне забезпечення; в залежності від терміну вагітності та розмірів утворення в яєчнику або грудній залозі, кількості та розмірів лейоматозних вузлів обрати вид доступу та об'єм оперативного втручання.

#### **4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати**

Розроблений комплекс заходів перинатальної допомоги дозволив створити єдину поетапну систему надання високоспеціалізованої хірургічної допомоги вагітним з вперше виявленими доброякісними новоутвореннями.

#### **5. Ознаки новизни технології**

Вперше у вагітних з лейоміомою матки, доброякісними новоутвореннями яєчників та грудної залози, які отримали хірургічне лікування на тлі вагітності з її збереженням, в залежності від терміну вагітності, в якому виявлено новоутворення, розроблено алгоритм проведення діагностичних досліджень, а в залежності від їх результатів, обрано вид оперативного доступу та об'єм оперативного втручання.

#### **6. Складові технології**

Створено єдину поетапну систему надання високоспеціалізованої хірургічної допомоги вагітним з вперше виявленими доброякісними новоутвореннями.

#### **Опис технології англійською мовою**

The introduction of diagnostic algorithms for each nosology allowed to unify diagnostic approaches and develop the route of a pregnant patient. Development and implementation of treatment algorithms allowed to unify preoperative and postoperative support; Depending on the duration of pregnancy and the size of the formation in the ovary or breast, the number and size of leiomatous nodes, choose the type of access and the amount of surgery.

#### **9127. Технічні характеристики**

Застосовані технічні засоби та лабораторні методи; точність вимірів; якість математико-статистичної обробки даних; чутливість, специфічність, безпечність. Ультразвукове дослідження (Кольорове доплерівське картування (КДК))

#### **9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект**

Розроблений комплекс заходів перинатальної допомоги дозволив створити єдину поетапну систему надання високоспеціалізованої хірургічної допомоги вагітним з вперше виявленими доброякісними новоутвореннями.

#### **5490. Об'єкти інтелектуальної власності**

Об'єктів інтелектуальної власності - немає

#### **9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями**

На підставі значного обсягу статистичних даних встановлені дані соціального, соматичного, акушерського та гінекологічного анамнезів; відомості щодо перенесених хірургічних та гінекологічних оперативних втручань; дані про становлення менструальної функції; термінів вагітності, в яких виявлено доброякісне новоутворення; акушерських та перинатальних ускладнень; особливостей перебігу пологів та післяпологового періоду. Проведено вивчення особливостей перебігу вагітності після виконання оперативного втручання під час вагітності з її збереженням та в різні терміни гестації, проведено порівняльний аналіз перебігу післяопераційного періоду в залежності від особливостей передопераційного та анестезіологічного забезпечення оперативного втручання. Розроблено комплекс заходів перинатальної допомоги вагітним жінкам з вперше виявленими доброякісними новоутвореннями різної локалізації шляхом надання їм хірургічної допомоги під час вагітності з її збереженням.

#### **9155. Галузь застосування**

Медицина (акушерство, гінекологія, репродуктологія)

#### **9158. Інформація щодо потенційних ринків збуту технології**

Медичні заклади України та ближнього зарубіжжя (гінекологічні стаціонари, жіночі консультації, пологові будинки, перинатальні центри, медико-генетичні центри, центри репродуктивної медицини)

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

Медичні заклади України та ближнього зарубіжжя (гінекологічні стаціонари, жіночі консультації, пологові будинки, перинатальні центри, медико-генетичні центри)

#### **9157. Ступінь відпрацювання технології**

– 9157/TRL2 - сформульовано технологічні рішення

**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:** 1500.5 тис. грн.

**6013. Особливі умови впровадження технології**

Оснащення на базі гінекологічних стаціонарів, жіночих консультацій, пологових будинків, перинатальних центрів, медико-генетичних центрів

## **Підсумкові відомості**

**5634. Індекс УДК:** 618, 618.3/7:616-066.07:614.2-053.31

**5616. Коди тематичних рубрик НТІ:** 76.29.48

**6111. Керівник юридичної особи:** Антипкін Юрій Геннадійович

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

**6120. Керівник НДДКР**

1 - українською мовою

Дронова Вікторія Леонідівна

2 - англійською мовою

Dronova Viktoriya L.

**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