



УКРАЇНА

(19) UA (11) 40168 (13) A

(51) 7 A61B17/00, A61B10/00

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІОПИС
ДО ДЕКЛАРАЦІЙНОГО ПАТЕНТУ
НА ВИНАХІДвидається під
відповідальність
власника
патенту

(54) СПОСІБ ПРОФІЛАКТИКИ КРОВОТЕЧІ ІЗ СУДИН ПАРАМЕТРІЯ ПРИ ВИКОНАННІ НАДПІХОВОЇ АМПУТАЦІЇ МАТКИ З ДОДАТКАМИ

(21) 2000084830

(22) 14.08.2000

(24) 16.07.2001

(33) UA

(46) 16.07.2001, Бюл. № 6, 2001 р.

(72) Міцода Роман Миронович

(73) Міцода Роман Миронович, UA

(57) Спосіб профілактики кровотечі із судин параметрія при виконанні надпихової ампутації матки з додатками, що здійснюється перед відсепаруванням листків широкої зв'язки матки, який відрізняється тим, що лігатури з культі круглої зв'язки та культі лійково-тазової зв'язки зв'язуються між собою після низведення листків широкої зв'язки.

Винахід належить до галузі медицини, точніше, до акушерства та гінекології.

Відомий спосіб (див.: Рембез И.Н. Оперативная гинекология. – К.: Здоровье, 1985. - С. 73), при якому лігатури з круглої зв'язки матки та лійково-тазової зв'язки під час виконання надпихової ампутації матки з додатками зрізаються, а вже далі листки широкої зв'язки відсепаровуються донизу. Це призводить до того, що під час маніпуляцій з маткою, зокрема при висіченні тіла матки, листки широкої зв'язки відшаровуються далі, що призводить до оголення параметрію (жирова клітковина із кровоносними судинами, що оточує матку) та кровотечі із судин параметрію.

Недоліками даного способу є: додаткова крововтрата під час оперативного втручання внаслідок кровотечі із судин параметрія; більша тривалість операції внаслідок необхідності зупинення додаткової кровотечі із судин параметрію; більший ризик гнійно-септичних ускладнень в післяопераційному періоді внаслідок більшої крововтрати та довшої тривалості оперативного втручання.

Завданням запропонованого винаходу є: 1) зменшення крововтрати під час операції надпихової ампутації матки з додатками; 2) зменшення тривалості оперативного втручання; 3) попередження розвитку гнійно-септичних ускладнень в післяопераційному періоді у жінок, що перенесли надпихову ампутацію матки з додатками.

Завдання досягається за рахунок того, що лігатури з круглої та лійково-тазової зв'язок не зрізаються, а зв'язуються між собою після низведення донизу листків широкої зв'язки.

Спосіб профілактики кровотечі із судин параметрія при виконанні надпихової ампутації матки з додатками перед відсепаруванням листків широкої зв'язки матки полягає в тому, що зв'язані між собою лігатури круглої та лійково-тазової зв'язок не

дають далі відшаровуватися листкам широкої зв'язки, тим самим попереджуючи оголення параметрію та кровотечі з його судин. Згідно з винаходом, лігатури з культі круглої зв'язки та культі лійково-тазової зв'язки не зрізаються, а зв'язуються між собою після низведення листків широкої зв'язки.

Спосіб виконується наступним чином. При виконанні надпихової ампутації матки з додатками лігатури з культі круглої зв'язки та з культі лійково-тазової зв'язки при їх мобілізації не зрізаються. Далі листки широкої зв'язки відсепаровуються донизу. Слідом за цим лігатури залишені на культі круглої зв'язки та культі лійково-тазової зв'язки зв'язуються між собою.

Прикладом конкретного використання є пацієнтка Н., 47 років, історія хвороби № 126, з діагнозом "Симптомна вузлова міома матки величиною 16-17 тижнів з вираженим геморагічним синдромом. Оперативне лікування". При проведенні операції був використаний винахід, що дозволило скоротити крововтрату під час оперативного втручання на 100 мл та його тривалість на 10 хв. Післяопераційний період протікав без ускладнень.

Іншим прикладом є пацієнтка К., 45 років, історія хвороби № 412, з діагнозом "Симптомна вузлова міома матки величиною 11-12 тижнів. Поліпоз ендометрія. Оперативне лікування". При проведенні оперативного лікування був використаний запропонований спосіб, що дозволило скоротити крововтрату під час операції та її тривалість. Післяопераційний період протікав без ускладнень.

Таким чином, запропонований спосіб забезпечує зменшення крововтрати під час виконання надпихової ампутації матки з додатками та скорочення тривалості оперативного втручання, що призводить до зниження ризику виникнення гнійно-септичних ускладнень в післяопераційному періоді.

(19) UA (11) 40168 (13) A

ДП "Український інститут промислової власності" (Укрпатент)
Україна, 01133, Київ-133, бульв. Лесі Українки, 26
(044) 295-81-42, 295-61-97

Підписано до друку _____ 2001 р. Формат 60х84 1/8.
Обсяг _____ обл.-вид. арк. Тираж 50 прим. Зам. _____

УкрІНТЕІ, 03680, Київ-39 МСП, вул. Горького, 180.
(044) 268-25-22
