



УКРАЇНА

(19) UA (11) 10743 (13) A

(51) A 61 B 17/00

ДЕРЖАВНЕ
ПАТЕНТНЕ
ВІДОМСТВООПИС ДО ПАТЕНТУ
НА ВИНАХІДбез проведення експертизи по суті
на підставі Постанови Верховної Ради України
№ 3769-XII від 23.XII. 1993 рПублікується
в редакції заявника

(54) СПОСІБ ЛІКУВАННЯ ХРОНІЧНОЇ ЛІМФОВЕНОЗНОЇ НЕДОСТАТНОСТІ НИЖНІХ КІНЦІВОК

1

(21) 95041892
(22) 25.04.95
(24) 25.12.96
(46) 25.12.96. Бюл. № 4
(56) Золотаревский В.Я., Мордвинов В.Л., Саввина Т.В., Ленкова Н.А. Чресфасциальное иссечение индуративно-измененной подкожной клетчатки при посттромбофлебитическом синдроме // Хирургия. 1992, № 5-6, с.40-55.

(72) Дрюк Микола Федорович, Чернуха Лариса Михайлівна, Фурманов Юрій Олександрович

2

(73) Інститут клінічної та експериментальної хірургії АМН України (UA)
(57) Способ лечения хронической лимфове-нозной недостаточности нижних конечностей, включающий венэктомию, вскрытие лакун под инфильтратом и дренирование лимфатической и межтканевой жидкости, отличающийся тем, что вскрытие лакун производят путем формирования двух встречных каналов из участков здоровых тканей на протяжении пораженного сегмента, в которые устанавливают постоянную дренирующую трубку, средней части которой придают форму спирали.

Изобретение относится к медицине, а именно к хирургии и может быть использовано для лечения тяжелых форм варикозной, посттромбофлебитической болезни в стадии вторичных изменений венозной системы.

Наиболее близким по технической сущности к заявляемому и принятым за прототип является способ лечения хронической лимфовеенозной недостаточности нижних конечностей, включающий венэктомию, вскрытие лакун, дренирование лимфы и межтканевой жидкости [1].

Недостатком прототипа является большое число послеоперационных осложнений, длительные сроки лечения, рецидивы инфильтрата в отдаленном послеоперационном периоде.

Задачей изобретения является создание такого способа лечения хронической

лимфовеенозной недостаточности нижних конечностей, который бы за счет применения новых приемов вскрытия лакун на голени и дренирования их обеспечивал бы снижение числа послеоперационных осложнений и сокращение сроков лечения.

Поставленная задача решается тем, что в способе лечения хронической лимфовеенозной недостаточности нижних конечностей, включающем венэктомию, вскрытие лакун под инфильтратом и дренирование лимфатической и межтканевой жидкости, согласно изобретению, вскрытие лакун производят путем формирования каналов из участков здоровых тканей на протяжении пораженного сегмента, в которые устанавливают постоянную дренажную трубку, средней части которой придают форму спирали.

(19) UA (11) 10743 (13) A