

ВИБІР КОМПРЕСІЙНОГО ТРИКОТАЖУ ПІСЛЯ ВТРУЧАНЬ ПРИ ВАРИКОЗНІЙ ХВОРОБІ НИЖНІХ КІНЦІВОК

Сандер С.В., Бондарчук О.І., Крошка В.М*., Крошка Н.В.., Лопушанський О.М.**

Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова

*КП «Лікарня №1» Житомирської міської ради

**КП «Житомирський центр первинної медичної допомоги»

ВСТУП

- Загально визнаним є застосування компресійного трикотажу після втручань з приводу варикозної хвороби.
- Чітко визначеним є **використання трикотажу 2-го класу** компресії (23 – 32 мм рт ст).
- Вибір компресійного виробу, особливо у пацієнтів із нестандартною тілобудовою, залишається відкритим.

МЕТА РОБОТИ:

Опрацювати методику підбору компресійного виробу після втручання з приводу варикозної хвороби у пацієнтів із непропорційною будовою нижніх кінцівок та надмірним розвитком підшкірної клітковини.

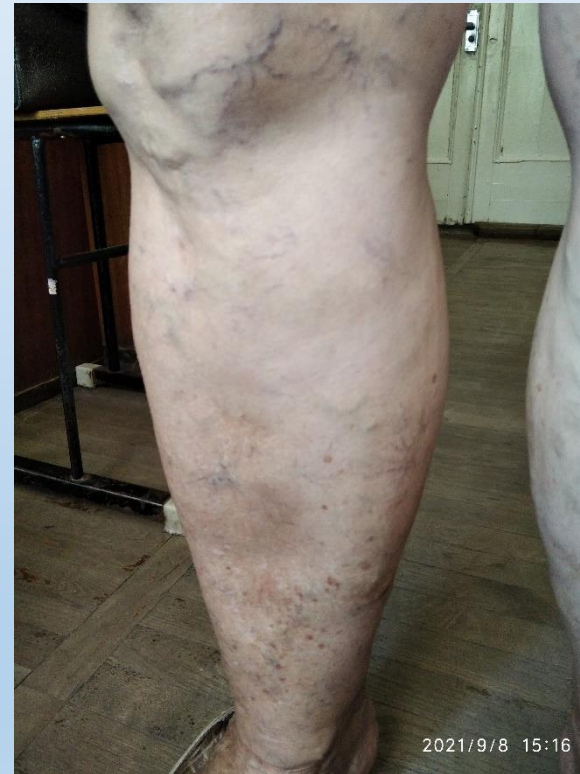
МАТЕРІАЛИ ТА МЕТОДИ

Було обстежено **67** пацієнтів.

Особливості тілобудови:

- **26** пацієнтів – литка, за обводом, перевищувала стегно на **1** розмір;
- **23** пацієнта - надмірний розвиток підшкірної клітковини;
- **17** пацієнтів - поєднання цих особливостей.

Литка, за обводом, перевищує стегно на 1 розмір



Надмірний розвиток підшкірної клітковини та її в'ялість



Проведене лікування:

- **39** пацієнтів - склерооблітерація
- **16** пацієнтів – кросектомію та мінісафенектомію
- **12** пацієнтів – ендовенозна лазерна абляція.

Застосування компресійного трикотажу:

- I група - **17** пацієнтів - панчохи 2-го класу;
- II група - **14 пацієнтів** - еластичні бинти;
- III група - **24 пацієнта** - компресійні колготи 2-го класу;
- IV група - **12 пацієнтів** - госпітальні панчохи (колготи), поверх яких наклали широкий (12 см) еластичний бинт середньої розтяжності.

РЕЗУЛЬТАТИ РОБОТИ

I група

- ненадійна фіксація на потрібному рівні;
- недостатня компресія.



у 1 пацієнта – тромбофлебіт;
у 2 пацієнтів - грубі рубцеві тяжі по ходу вен.

II група

-формування на шкірі «борозен» (симптом «ковбаси»);



У 3 пацієнтів пов'язка послаблялась і виникав гострий тромбофлебіт.

III група

- добра фіксація виробу (на талії);
- надійна компресія.

НЕДОЛІКИ

Потреба у сторонній допомозі, особливо у літніх людей.

В нашій роботі таких випадів було 19 (79,2%).

IV група

- легке одягання;
- рівне лягання еластичного бинта;
- добра фіксація впродовж дня;
- забезпечення компресії потрібної ділянки;
- відсутність потреби у сторонній допомозі.

IV группа



ВИСНОВКИ РОБОТИ

- 1. При нестандартній тілобудові найнадійнішу компресію створюють колготи.**
2. При неможливості ними користуватись альтернативою може бути поєднання госпітальних панчіх та еластичних бинтів середньої розтяжності.

ДЯКУЄМО ЗА УВАГУ