

Опис

Еластичний бинт середньої розтяжності шириною 10 см. використовується для профілактики і лікування травм або хвороб верхніх і нижніх кінцівок: варикозні хвороби, хронічні венозні запальні процеси в до- і післяопераційні періоди, для попередження виникнення тромбофлебіту поверхневих і тромбозу глибоких вен, профілактики або лікування травм і захворювань суглобів (артрити, артроз, слабкість зв'язкового апарату). Бинт знімає навантаження з пошкодженого суглоба, фіксує, зігріває, знімає набряклість, припиняючи розвиток запальних процесів, захищає від травм під час занять спортом, важкої фізичної роботи, при тривалих статичних навантаженнях.

- Забезпечує м'яку фіксацію суглобів, зменшує біль та прискорює одужання
- Еластичні бинти шириною 10 см. відмінно підходять людям середнього зросту - від 165 до 180см
- Технологія виготовлення бинтів середньої розтяжності забезпечує відносно високий тиск на поверхню тіла і забезпечує компресію на рівні II-III класу (приблизно 30-40 мм ртутного стовпа)
- Бинти середньої розтяжності подовжуються при розтягуванні приблизно на 100-120%, що дає відносно невелику різницю між тиском спокою та тиском руху
- Хороший теплозберігаючий ефект значно посилює кровообіг у ділянці відповідного суглоба та сприяє посиленню обміну речовин у тканинах, що прилягають до суглоба
- Високий вміст натуральної бавовняної нитки забезпечує додатковий комфорт навіть при тривалому та щоденному використанні
- Зберігає необхідну еластичність і забезпечує відмінну компресію навіть після тривалого використання і багатократного прання
- Для фіксації бинт укомплектований двома пластиковими фіксуючими кліпсами, які не ламаються та не шкодять медичному виробу

Довжина бинтів:

- 1 м
- 2 м
- 3 м
- 4 м
- 5 м

Залежно від ділянки накладання бинти поділяються за їх довжиною:

- Для невеликих суглобів (кисть, променевоzap'ястний) достатньо бинтів завдовжки до 1,5 метра.
- Середні за величиною суглоби (колінний, ліктьовий, гомілковостопний) вимагають якісного бинтування бинтами довжиною до 2,5 метра.
- Для захисту та лікування великих суглобів (плечових, тазостегнових) необхідні бинти завдовжки до 3,5 метра (це також залежить від комплекції користувача).
- Бинти довжиною до 5 метрів використовуються в травматології за необхідності фіксації тазу, грудної клітки, нижньої кінцівки повністю.
- Лікування та профілактика варикозної хвороби також вимагають бинтів певної довжини: для бинтування гомілки потрібні бинти не менше 3 метрів, повне бинтування кінцівки потребує бинтів завдовжки не менше 4,5 метра.