



TECOSMINA

30 Compresse



Ingredienti Attivi

Flavonoidi (Diosmina e Esperidina), Acido Folico, Vitamina B12, Vitamina B6

Diosmina: ramnoglicoside della diosmetina, appartenente alla famiglia dei flavonoidi. I flavonoidi sono sostanze con struttura polifenolica, prodotti in diversi processi metabolici dalle piante. La diosmina è una sostanza ad attività venotonica e protettrice vascolare; la sua assunzione determina una costrizione delle vene, un aumento della resistenza dei vasi e una diminuzione della loro permeabilità. La diosmina è indicata principalmente: nel trattamento del gonfiore delle braccia (linfedema), come, ad esempio, si può sviluppare dopo un intervento chirurgico, dell'insufficienza venosa cronica, nelle ulcere venose delle gambe, nelle emorroidi e nella sintomatologia prevaricosa. La diosmina esercita una duplice azione sui vasi di capacitanza: a livello delle vene e delle venule, aumenta la tonicità parietale ed esercita un'azione antistasi venosa mentre a livello del microcircolo aumenta la resistenza dei capillari e ne normalizza la permeabilità (azione vitaminica P), rendendoli meno fragili. Nel trattamento della sindrome delle gambe pesanti, non necessariamente associata a insufficienza venosa cronica, la diosmina per via orale è risultata efficace nel migliorare la sintomatologia e nell'indurre una sensazione di benessere e di sollievo nel paziente.

Esperidina: flavonoide naturale con proprietà vaso protettrici, migliora il trofismo del microcircolo. L'esperidina è indicata come terapia coadiuvante nel trattamento delle varici, delle complicanze flebiche delle emorroidi e di quelle legate a stati di fragilità capillare. In effetti, l'esperidina è ampiamente conosciuta per i suoi effetti capillarotropici: riduce la permeabilità e la fragilità delle pareti capillari, mentre ne aumenta la resistenza.

Acido Folico: contribuisce alla normale emopoiesi.

Vitamina B12 e Vitamina B6: la vitamina B12 (o cobalamina) è una vitamina essenziale (cioè che il nostro organismo non è in grado di produrre). Questa in particolare aiuta a mantenere sane le cellule nervose ed i globuli rossi ed è necessaria anche per sintetizzare il DNA, il materiale genetico presente in tutte le cellule che contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento.

Indicazioni

Integratore alimentare costituito da componenti utili a favorire la circolazione venosa e il trofismo del microcircolo

Modalità d'uso

1 compressa al giorno o secondo il consiglio del medico

Numero Registrazione

IT-75319

TECNOPHARMA ITALIA SRL
Via Generale Cantore, 6 - Int. 20/C 16149 Genova (ITALIA)