

pro Fall damit rechtfertigen, daß sie an anderen Leistungen sparen, erscheint mir das alles andere als kollegial.

Sicher wären 2000 Punkte oder besser der 1995 gezahlte Punktwert eher

## Venen wickeln heißt Leben retten

# So legt man den Zinkleimverband richtig an

Zum Beitrag „Aufgepaßt bei Wadenschmerzen – Venen wickeln heißt Leben retten“  
MT 36/96, S. 8

An MEDICAL TRIBUNE


Aus dem „Mutterhaus“ des Zinkleimverbandes (Praxis Dr. F. Haid-Fischer, Stuttgart) ist zu dem von Kollegen Hübner sogenannten „modernen Zinkleimverband“ folgendes anzumerken: Bei allen venösen Krankheitsbildern, die auf einer Abflußstörung des tiefen Venensystems basieren, ist die Druckentwicklung des Kompressionsverbandes auf dieses tiefe Venensystem entscheidend.

Nur ein fixierter, nicht nachgiebiger Kompressionsverband (Fischerverband) erreicht 70 bis 80 mmHg in der Arbeitsdruckphase (beim Gehen). Alle längs- und/oder querelastischen Verbände haben diese Tiefenwirkung nicht. Auch wenn sie nach 3 bis 4 Stunden „bombenfest“ sind. In der Festigungszeit sind sie eben nachgiebig und weiten sich bei jedem Schritt, wobei die entscheidende Tiefenwirkung verloren geht!

Den experimentellen Druckkurvennachweis für diese Tatsache kann man im Standardlehrbuch für Phlebologie „Venenerkrankungen“ von F. Haid-Fischer und H. Haid (Thieme Verlag Stuttgart) nachlesen.

**Dr. Michael Holtzmann**  
Allgemeinarzt  
Stuttgart

# FRISS MAGI AUF.



**Talcid schützt die angegriffene Magenschleimhaut durch kontrollierte Neutralisation.**

Talcid hält den Säuregrad des Magens im therapeutisch idealen Bereich zwischen pH 3 und pH 5 und schützt so die Magenschleimhaut.

**Talcid unterstützt und beschleunigt den natürlichen Heilungsprozeß.**

Talcid stimuliert und fördert ein ausgeglichenes Zellwachstum und erneuert so die Funktionsfähigkeit der angegriffenen Magenschleimhaut (z.B. bei oder nach Ulcus). Die Narbenbildung ist glatter.

Talcid, Talcid forte, Talcid Suspension. Wirkstoff: Hydrotalcit. Zusammensetzung: 1 Kautablette Talcid enthält 1000 mg Hydrotalcit; sonstige Bestandteile: Mannitol, Saccharin-Natrium, Aromastoffe. 10 ml Talcid Suspension enthält: Wirkstoff: 1000 mg Hydrotalcit; sonstige Bestandteile: Carboxymethylcellulose, Benlonit, Aromastoffe. Anwendungsgebiete: Talcid, Talcid Suspension: Magen- und Zwölffingerschleimhautentzündung, zur symptomatischen Behandlung bei Sodbrennen und säurebedingten Magen- und Zwölffingerdarmgeschwüren, zur symptomatischen Behandlung bei Sodbrennen