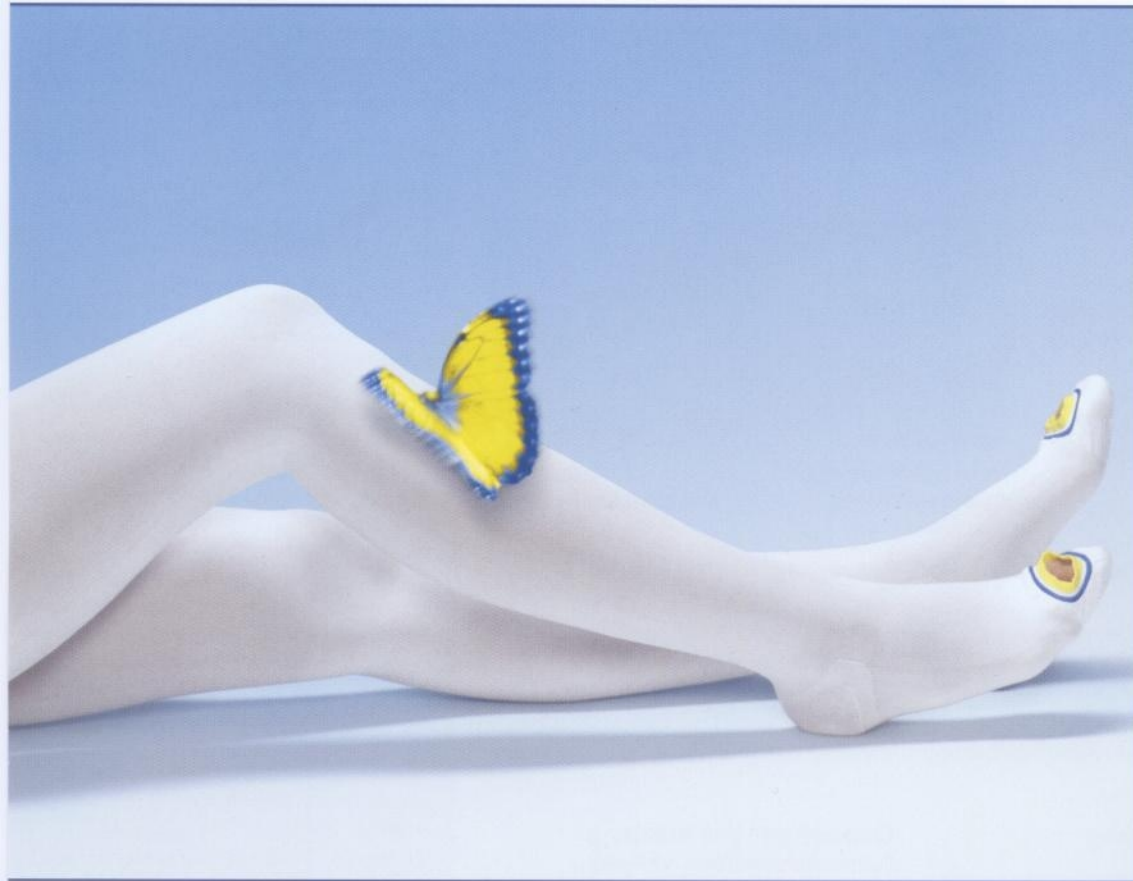


Comprinet® pro

Professioneller Schutz mit einzigartigem Komfort



Medizinische
Thromboseprophylaxe-
Strümpfe

Produktinformation



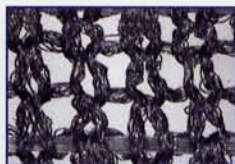
Comprinet® pro

Professioneller Schutz mit einzigartigem Komfort

Comprinet® pro Thromboseprophylaxe-Strümpfe reduzieren das Risiko von tiefen Beinvenenthrombosen und Lungenembolien bei immobilisierten Patienten durch eine hohe Qualität bei gesicherter klinischer Wirkung, hohem Patientenkomfort und Wirtschaftlichkeit.

• Zweizuggestrick

Das weiche, hautfreundliche und luftdurchlässige Gewebe bietet einen hohen Tragekomfort. Es ist längs- und querelastisch und passt sich aufgrund der hohen Dehnungsreserve auch stark konturierten Beinen unter Beibehaltung des Druckprofils an.



stark dehnbares luftdurchlässiges Gewebe

• Anatomische Passform

Die eingestrickte Ferse und der konturierte Zehenbereich sowie das latexfreie, rutschsichere Haftband am Oberschenkel verleihen dem Strumpf einen dauerhaften, guten Sitz als wichtige Voraussetzung für das optimale Druckprofil.



farbkodiertes Zehensichtfenster

rutschsicheres und hautfreundliches Haftband

eingestrickte Ferse

• Obenliegendes Zehensichtfenster

Das Zehensichtfenster an der Fußoberseite ermöglicht eine einfache und schnelle Beurteilung der Durchblutung.

• Große Versorgungsbreite

Es können Wadenumfänge bis 46 cm (c-Maß) und Oberschenkelumfänge bis 86 cm (g-Maß) versorgt werden.

• Einfache Größenauswahl

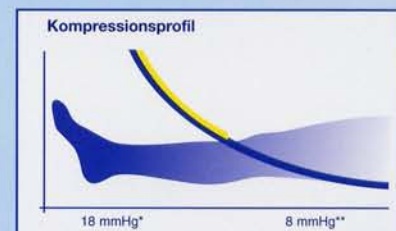
Bei Comprinet® pro Oberschenkellang reichen 6 Größen (3 Weiten und 2 Längen) für eine passgerechte Versorgung selbst stark konturierter Beine aus. Die Farbkennzeichnung am Zehensichtfenster ermöglicht eine einfache Größenauswahl und schnelles Sortieren.

• Hohe Wirtschaftlichkeit

Comprinet® pro besteht aus einem widerstandsfähigen Material auf Nylonbasis und kann bis zu 10-mal aufbereitet werden.

Linear abfallender Druckverlauf

Der Kompressionsdruck von Comprinet® pro beträgt im Fesselbereich ca. 18 mmHg und fällt von distal nach proximal kontinuierlich ab. Dadurch wird der Rückfluss des Blutes zum Herzen beschleunigt und die Entstehung von Thromben in den tiefen Beinvenen reduziert.



* Nominaler Druck bei durchschn. Fesselumfang

** Nominaler Druck bei durchschn. Oberschenkelumfang

Indikation

Thromboseprophylaxe bei operierten Patienten und bei Patienten mit einer längeren Phase der Immobilisierung.

Kontraindikation

Ischämie (z. B. fortgeschrittene periphere arterielle Verschlusskrankheit), dekompensierte Herzinsuffizienz, unbehandelte septische Phlebitis, Phlegmasia coerulea dolens

Sicherheitshinweise

Einsatz nur nach Rücksprache mit dem Arzt: Hautinfektionen, nässende Dermatosen, Unverträglichkeit auf das Strumpfmaterial, Sensibilitätsstörungen der Extremität. Gleichzeitige Einnahme von Antihypotonika (Vasokonstriktion möglich). Veränderter Bewusstseinszustand.

Weitere Empfehlungen

Nicht korrektes Anmessen und schlechter Sitz des Strumpfes können zu unerwünschten Nebenwirkungen führen. Offene Wunden sollten mit einem geeigneten Verband abgedeckt werden. Es sollten regelmäßig neurovaskuläre Untersuchungen über das Zehensichtfenster durchgeführt werden. Der Strumpf sollte zur täglichen Hygiene und Hautuntersuchung ausgezogen und nach spätestens drei Tagen gewechselt und gewaschen werden.

Dauer der Anwendung

Mehrere Tage und Nächte bis zu einigen Wochen.

Comprinet® pro Oberschenkellang

(Verpackungseinheit: 10 Paar)

Gr.	Weite in cm		Länge in cm		Farb-Code	Art. Nr.
1	klein	23-30	normal	64-80		46335-00
2	klein	23-30	lang	80-97		46336-00
3	mittel	30-38	normal	64-80		46337-00
4	mittel	30-38	lang	80-97		46338-00
5	groß	38-46	normal	64-80		46388-00
6	groß	38-46	lang	80-97		46389-00

Comprinet® pro Knielang

(Verpackungseinheit: 10 Paar)

Gr.	Weite in cm		Farb-Code	Art. Nr.
1	klein	23-30		77026-00
2	mittel	30-38		77027-00
3	groß	38-46		77028-00



Zusammensetzung Oberschenkellang

77% Polyamid
19% Elastan
4% Neopren

Zusammensetzung Knielang

80% Polyamid
20% Elastan



Latexfrei

