

## Originalarbeiten – Original articles

- 99 A. Mumme; T. Hummel; P. Burger; N. Frings; M. Hartmann; M. Broermann; C. Schwahn-Schreiber; D. Stenger; M. Stücker  
**High ligation of the sapheno-femoral junction is necessary! Results of the German Groin Study**  
Die Krossektomie ist erforderlich! Ergebnisse der Deutschen Leistenrezidivstudie
- 103 T. Hillermann; J. Traber  
**Tumescent anaesthesia in combination with a femoral nerve block or a sciatic nerve block for surgery of varicose veins**  
Tumeszenzanästhesie kombiniert mit Femoralis- bzw. Ischiadikusblock für die Varizenchirurgie

## Übersichtsarbeit – Review

- 108 K. Göstl; A. Obermayer; M. Hirsch  
**Pathogenese der chronisch venösen Insuffizienz durch Adipositas**  
*Pathogenesis of chronic venous insufficiency by obesity*
- 114 CME-Fragebogen



## Fallbericht – Case report

- 115 V. Lichte; A. Geyer; F. Benedix; A. Strölin  
@ **Thrombosis as a complication of the Klippel-Trénaunay syndrome and other vascular malformations**  
Thrombose als Komplikation beim Klippel-Trénaunay-Syndrom und anderen Gefäßmalformationen

## Standpunkt

- 122 Perspektiven der stationären Varizenchirurgie

## Verbandsnachrichten

- 132 Nachrichten der Schweizerischen Gesellschaft für Phlebologie  
133 Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für Phlebologie

## Verschiedenes

- 131 Nachruf  
137 Leserbrief  
138 Buchbesprechungen  
139 Literatur weltweit  
142 Forum Kompression  
143 Forum Fortbildung  
144 Forum Thromboseschutz  
145 Forum Thrombose  
146 Aus Forschung und Industrie  
150 Termine  
151 Forum Phlebologicum

## Titelbild

Fuß eines Patienten mit Klippel-Trénaunay-Syndrom; vgl. Lichte et al. ab Seite 115

@ English version on [www.phlebologieonline.de](http://www.phlebologieonline.de)