

## ÜBERSICHTSARBEITEN

- 200** Rekanalisation chronischer Beckenvenenverschlüsse  
M. Lichtenberg
- 204** S2k-Leitlinie Diagnostik und Therapie der Varikose – eine Zusammenfassung  
F. Pannier
- 205** Wie viel Thrombose- und Infektionsprophylaxe braucht der Varizenpatient?  
E. Mendoza

## 61. JAHRESTAGUNG DER DGP

- 209** Tiefe Muskelvenenthrombose nach Sklerosierung eines Seitenastes unter laufender Therapie mit Tamoxifen  
O. Danneil, C. Kern, M. Stücker
- 210** Endovenöse Laserbehandlung des Crossenrezidivs mit dem SLIM-Katheter  
C. Pinzetta
- 212** Medizinische Kompressionsstrümpfe: Versorgungsqualität und Produktzufriedenheit – Ergebnisse einer repräsentativen Patientenbefragung  
M. Stücker, O. Hagemeyer, E. Rabe, M. Sommer
- 213** M.O.I.S.T. – Ein neues Konzept für die Lokalthherapie chronischer Wunden  
J. Dissemond
- 214** Leitlinien zur oberflächlichen Venenthrombose im internationalen Vergleich  
H. Gerlach
- 216** Chronischer venöser Verschluss: Indikationen zur Therapie  
K. Schleimer, M. E. Barbati, A. Gombert, I. M. Toonder, H. Jalaie
- 217** Leitliniengerechte Therapie des Lymphödems mit intermittierender pneumatischer Kompressionstherapie  
C. Schwahn-Schreiber

## 48. JAHRESTAGUNG DER DGA

- 218** Rationelle Thrombophiliediagnostik  
B. Linnemann



## ABRECHNUNG

- 220** Was medizinisch notwendig ist, bestimmen Sie!  
GÖÄ-Tipp

## CME

- 222** Aktuelle Standards der  
endovenösen Therapie der Varikose  
T. Hirsch



## AUS DER LITERATUR

- 232** Stellenwert der Rundstrickkompression in der Therapie des  
Beinlymphödems  
S. Reich-Schupke, M. Stücker

## MOSAİK

- 236** Validierung eines Gravitationmodells  
für die Untersuchung lokaler endogener Biomarker  
bei chronisch venöser Insuffizienz
- 237** Vergleichsstudie zweier medizinischer Kompressions-  
strümpfe mit 15-20 mmHg und 20-30 mmHg  
bei der Reduktion des berufsbedingten Ödems
- 238** Aktuelle Leitlinie zur Sklerosierungsbehandlung  
der Varikose: Was ist neu?  
B. Kahle
- 240** *Patientengerechte Antikoagulation: Rivaroxaban* bewährt  
sich bei der Prävention arterieller und venöser  
Erkrankungen

## INFORMATIONEN

- 240** Impressum
- 241** Neues aus der Industrie
- 242** Termine