

## Editorial

- 176 M. Stücker; A. Mumme; E. Mendoza; K. Hartmann; F. Pannier; E. Rabe; H. Gerlach  
Zusatzweiterbildung Phlebologie ist gerettet

## Originalarbeiten – *Original articles*

- 182 T. Hirsch; J. Schleinitz; M. Marshall; G. Faerber  
Ist die Differenzialdiagnostik des Lipödems mittels  
hochauflösender Sonografie möglich?
- 188 T. Bertsch; G. Erbacher  
Lipödem – Mythen und Fakten Teil 3
- 199 J. Geier, C. Erfurt-Berge, V. Mahler  
Hautpflege bei chronisch venöser Insuffizienz
- 205 T. Stumptner  
Das subfasziale venöse Ödem im NMR

## Kasuistik – *Case report*

- 210 Gabor Göndör; Claudia Stöllberger  
Pulmonary embolism four days after interruption of therapy with rivaroxaban

## Übersichtsarbeit – *Review*

- 215 Robert C. Gosselin; Jonathan Douxfils; Dorothy Adcock  
Clinical pearls: Laboratory assessments of direct oral anticoagulants (DOACS)

## Fortbildung in Bildern

- 222 D. Mühlberger; A. Mumme; S. Reich-Schupke; T. Hummel  
Die „korrekte“ Crossektomie der V. saphena magna und parva

## Verbandsnachrichten

- Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Phlebologie
- 226 60. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Phlebologie
- 228 Die Phlebologie bleibt als Zusatzweiterbildung erhalten
- 229 Mitteilungen der Schweizerischen Gesellschaft für Phlebologie

## Verschiedenes

- 230 Junge Phlebologie
- 231 Literatur weltweit
- 233 Forum Kompression
- 234 Aus Forschung und Industrie
- 236 Termine

Titelbild aus: Mühlberger D et al. Phlebologie 2018; 47: 222–225, Abb. 8