

Editorial

- 175 C. Jeanneret; J. Hafner
Schwerpunktthema: Phlebologie des kleinen Beckens

Übersichtsarbeiten – Review Articles

- 179 C. Jeanneret; S. Brunner; K. Beier
Anatomie, Hämodynamik und Kompressionssyndrome des pelvinen und renalen Venensystems
Anatomy, hemodynamic and compression syndromes of the pelvic and renal veins
- 186 CME-Fragen
- 187 B. Frauchiger; B. Bundi; J. Lehn; A. von Weymarn
Spezielle Aspekte der Beckenvenenthrombose
Special aspects of pelvic vein thrombosis
- 193 J. Binder; R. Bräutigam; W. Bentas
Pelvines Stauungssyndrom beim Mann – die Varicocele testis
Pelvic congestion syndrome in males – Varicocele testis



Originalarbeit – Original Article

- 196 J. Traber; V. Bekou; A. von Weymann; E.P. Bauer
Pelvines Stauungssyndrom und periphere Varikose
Pelvic congestion syndrome and peripheral varicosis

Kasuistik – Case Report

- 202 S. Diedrich; A. Busemann; J. P. Kühn; L. I. Partecke; K. Ottinger; C.-D. Heidecke; A. Hoene
Akute beidseitige Thrombose der tiefen Bein- und Beckenvenen bei Agenesie der Vena cava inferior
Acute bilateral iliofemoral venous thrombosis in the setting of Vena cava inferior agenesis

Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Phlebologie

- 206 E. Rabe; H. Gerlach; F. X. Breu; S. Guggenbichler; M. Stücker; F. Pannier
Leitlinie: Sklerosierungsbehandlung der Varikose

Verbandsnachrichten

- 217 Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Phlebologie
- 219 Mitteilungen der Schweizerischen Gesellschaft für Phlebologie



Verschiedenes

- 214 Junge Phlebologie
- 220 Literatur weltweit
- 222 Aus Forschung und Industrie
- 227 Termine

Titelbild

Massiv dilatierte V. ovarica sinistra. Aus: Traber J et al. Phlebologie 2012; 41: 196–201 (Abb. 7a, S. 200)