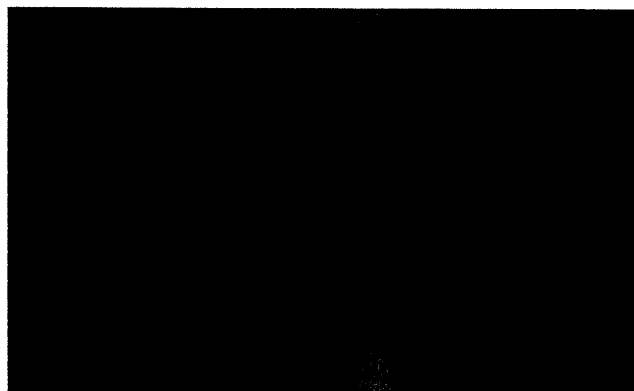


■ **Leitthema** Main topic · Review articles

Pathologie der Nierenarterien Pathology of the renal arteries

- 323 Der renovaskuläre Hypertonus. Therapieoptionen aus nephrologischer Sicht**
Renovascular hypertension. The nephrologist's view
J. Galle · K. Lopau
- 330 Wandel der Indikationen zur chirurgischen Nierenarterien-revaskularisation. Ist uns die Nierenarterien-Chirurgie verloren gegangen?**
Indications for renal artery revascularization are changing. Have we lost the field of renal artery surgery?
T. Hupp · D. Jost · A. Goerig · C.-G. Schmedt · I.P. Arlart



Für fibromuskuläre Dysplasie typisch ist die perlschnurartige Nierenarterienkonfiguration
► Seite 246

■ **Editorial** Editorial

- 321 Die Zukunft der Aneurysmatherapie in Deutschland – weg von den Mindestmengen?**
The future of aneurysm treatment in Germany – an end to minimum volumes?
E. S. Debus · H.-H. Eckstein

■ **Leitlinien** Guidelines

- 341 Leitlinie zur chirurgischen Therapie bei Erkrankungen der Nierenarterien. Herausgegeben von der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie, Gesellschaft für vaskuläre und endovaskuläre Chirurgie**
Guidelines for surgical therapy of diseases of the renal arteries. Published by the German Society for Vascular Surgery, Society for Vascular and Endovascular Surgery
T. Hupp · A. Goerig · D. Jost · C.-G. Schmedt · für den Vorstand der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie

■ **Übersichten** Review articles

- 350 Subklaviastenose – endovaskuläre oder chirurgische Therapie?**
Subclavian stenosis – endovascular or surgical treatment?
G. Mommertz · J.E. Wildberger · S. Langer · T. Koeppl · M. Jacobs

■ **Der interessante Fall** The interesting case

- 358 Popliteales Entrapmentsyndrom. Eine seltene Ursache einer akuten Unterschenkelischämie bei einem 7-jährigen Jungen**
Popliteal Entrapment Syndrome. A rare case of acute lower limb ischemia in a 7-year-old boy
C. Heidenhain · G. Krings · G. Puhl