

Subarachnoidalblutung Subarachnoid hemorrhaging

Redaktion: W. Reith

95 Einführung zum Thema: Herausforderung Subarachnoidalblutung

Introduction to the topic:
The challenge of subarachnoid hemorrhaging
W. Reith

97 Klinik der Subarachnoidalblutung

Clinical evaluation of subarachnoid hemorrhaging
S. Walter

100 Bildgebende Diagnostik der Subarachnoidalblutung

Diagnostic imaging of subarachnoid hemorrhage
P. Papanagiotou · C. Roth · H. Körner · W. Reith

106 Wertigkeit der CT- und MR-Angiographie zur Diagnostik intrakranieller Aneurysmen

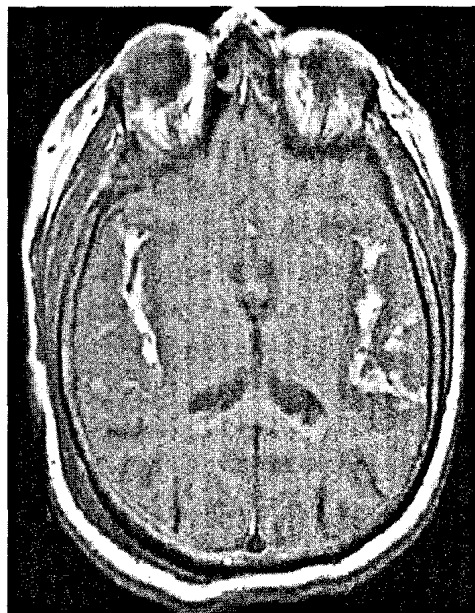
Value of CT and MR angiography for diagnostics
of intracranial aneurysms
C. Roth

113 Endovaskuläre Therapieoptionen der aneurysmatischen Subarachnoidalblutung

Endovascular therapy options
for aneurysmal subarachnoid hemorrhage
W. Reith

120 Sekundärkomplikationen der akuten Subarachnoidalblutung

Secondary complications of acute subarachnoid hemorrhage
A. Zimmer · W. Reith



Patient mit einer 5 Tage alten Subarachnoidalblutung.
Das Blut kommt in der T1-Sequenz stark hyperintens zur
Darstellung ► Seite 100

■ Journal Club Journal Club

93 Wissenswertes zu den Bändern am Ellenbogengelenk

Interesting facts about the ligaments of the elbow joint
M.-A. Weber

■ Originalien Original papers

126 Vergleich der Dignitätsbestimmung von mammographischem Mikrokalk mit zwei Systemen zur digitalen Vollfeldmammographie unterschiedlicher Detektorauflösung. Eine retrospektive klinische Studie

Comparison of dignity determination of mammographic microcalcification with two systems for digital full-field mammography with different detector resolution.
A retrospective clinical study
R. Schulz-Wendtland · K.-P. Hermann · B. Adamietz · M. Meier-Meitinger · E. Wenkel ·
M. Lell · K. Anders · M. Uder

■ CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education

135 Staging des Lungenkarzinoms

Lung cancer staging

C. Hintze · J. Dinkel · J. Biederer · C.P. Heußel · M. Puderbach

143 CME-Fragebogen

Questionnaire

130 Erste Untersuchungen zur Detektion simulierter mammographischer Läsionen. Digitale Vollfeldmammographie mit einem Doppelschicht-Selen-Detektor

First experiments for the detection of simulated mammographic lesions. Digital full field mammography with a new detector with a double plate of pure selenium
R. Schulz-Wendtland · K.-P. Hermann · E. Wenkel · B. Adamietz · M. Lelli · K. Anders ·
M. Uder

■ Mitteilungen des BDR News from the BDR

145 Mitteilungen des Berufsverbandes der Deutschen Radiologen

News from the BDR

■ Verschiedenes Miscellaneous

153 Akademiekalender Academy calendar

160 Impressum Imprint