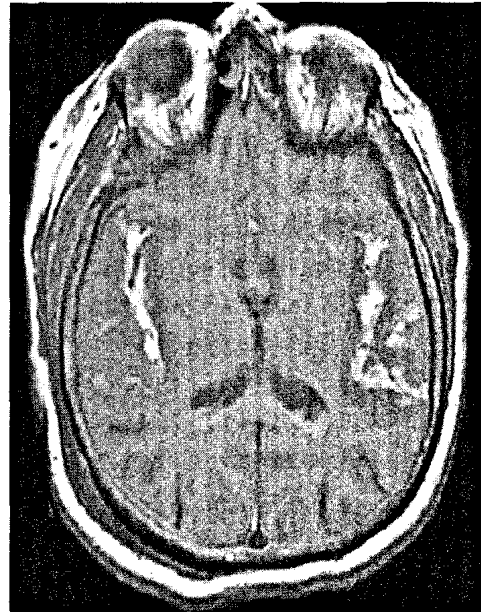


Subarachnoidalblutung Subarachnoid hemorrhaging

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-Meitingner · 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. Lell · 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