

## Redaktionstipp:

„Der Radiologe“ bietet in der Rubrik „CME“ umfassende und praxisorientierte Fortbildungsbeiträge mit der Möglichkeit, je 3 CME-Punkte (CME = Continuing Medical Education) zu erwerben.

An jeden Beitrag schließen sich 10 CME-Fragen an, die ausschließlich online unter [CME.springer.de](http://CME.springer.de) beantwortet werden können.

Eine entsprechende Teilnahmebescheinigung zur Vorlage bei der zuständigen Landesärztekammer können Sie dort herunterladen, da wir für Sie Ihre Fortbildung dokumentieren.

Für Fragen und Anmerkungen steht Ihnen unser CME-Helpdesk unter [cme@springer.com](mailto:cme@springer.com) gerne zur Verfügung.



## Originalien Original papers

<b>M.-A. Weber · M. Vogt-Schaden · O. Bossert · F. L. Giesel · H.-U. Kauczor · M. Essig</b> <b>MR-Perfusions- und spektroskopische Bildgebung bei WHO-Grad-II-Astrozytomen</b>	<b>812</b>
<i>MR perfusion and spectroscopic imaging in WHO grade II astrocytomas</i>	

## CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education

<b>G. Layer · M. Bohrer</b> <b>Radiologische Diagnostik von Lebertumoren.</b> <b>Teil 1: Allgemeine Krankheitsaspekte und radiologische Verfahren</b>	<b>819</b>
<i>Diagnostic radiology of liver tumors.</i> <i>Part 1: General disease aspects and radiological procedures</i>	

<b>CME-Fragebogen</b> <b>Questionnaire</b>	<b>830</b>
---	------------

## Mitteilungen des BDR News from the BDR

<b>Mitteilungen des Berufsverbandes der Deutschen Radiologen</b> <b>News from the BDR</b>	<b>833</b>
--	------------

## Abstracts Abstracts

<b>44. Jahrestagung der Gesellschaft für Pädiatrische Radiologie e.V.</b> <b>44th Annual Meeting of the Society for Pediatric Radiology</b>	<b>841</b>
--	------------

## Verschiedenes Miscellaneous

<b>Buchbesprechungen · Book reviews</b>	<b>807, 811</b>
<b>Fachnachrichten · News</b>	<b>777</b>
<b>Termine · Forthcoming meetings</b>	<b>856</b>

Vorschau auf Heft 10 · Oktober 2007

Änderungen vorbehalten

## Zerebrale Gefäßmalformationen

Redaktion: W. Reith

- Kavernöse Malformationen
- Developmental Venous Anomaly (DVA)
- Diagnostik und Therapie duraler arteriovenöser Fisteln
- Multimodale MR-Diagnostik arteriovenöser Malformationen
- Therapieoptionen bei arteriovenösen Malformationen

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung

- Radiologische Diagnostik von Lebertumoren.  
Teil 2: Nachweis und Differenzialdiagnose