

...auch - und besonders - unseren
...erheilkunde und Kinderchirurgie.
...ie beiden Fachdisziplinen könnte
...essere Wahrnehmung unserer For-
...d Leistungsangebote sein, denn
...auch Gehör.

...der zwölften Ausgabe von Kind &
...nen

...lfgang Hirsch

Inhalt

3

In eigener Sache

- Forschung in der Kinderradiologie

6-22



Nachlese des GPR-Kongresses in Leipzig 2006

- Volumenveränderungen des Gehirns
- Detektion der Felsenbeinstrukturen
- MRT beim Trauma des oberen Sprunggelenkes im Kindesalter
- Gradientenechotechnik zur Darstellung von Läsionen peripherer Nerven
- Darstellung der normalen Appendix
- Myopathien im Kindesalter
- MRT-Sellink zur Beurteilung des Dünndarms

8-9 und 27-30

Wissenschaft in der Kinderradiologie

- Einladung zur Arbeitstagung nach Jena
- 44. Jahrestagung der Gesellschaft für Pädiatrische Radiologie - Kiel

32-39

Eine kinderradiologische Einrichtung stellt sich vor

- Die Abteilung Radiologie im Ostschweizer Kinderspital in St. Gallen
- Pelvine Pyomyositis und Osteomyelitis
- Spätfolgen nach Therapie kindlicher Malignome

40-45

Wissenschaft in der Kinderradiologie

- Die transbulbäre Sonographie

47

Tipps und Tricks

- Meldung bei der VC Wort

49

Wissenschaft in der Kinderradiologie

- Leitlinien der GPR: Husten

51

CME-Fragebogen

52-55

Kinderradiologie für Kinder

- Tommy in der Magnetenschule

56-57

Neuigkeiten aus der Industrie

- Kodak wird Carestream
- Philips: Optimale Ultraschall-Diagnostik für Kleinkinder

58

Impressum

