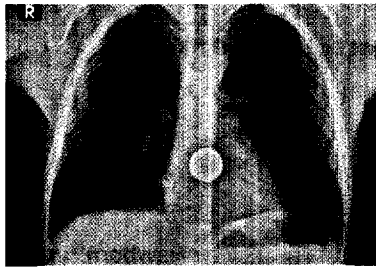


Verschluckt

Steckt eine Münze im Ösophagus eines Kindes, ist laut einer aktuellen Studie aus den USA nicht immer gleich ein endoskopischer Eingriff nötig. Abwarten tut es auch.



62

Verunsichert

Wird es zur befürchteten Vogelgrippe-Pandemie kommen? Noch kann dies niemand mit Sicherheit sagen. Trotzdem sollte der Kinderarzt wissen, wie er mit einem Patienten verfährt, der Kontakt zu toten Vögeln hatte.

65

Verbessert

Vor Einführung einer effektiven Chemotherapie starben noch 90% der Patienten mit Osteosarkom. Inzwischen ermöglicht ein multimodales Therapiekonzept zwei Dritteln ein langfristiges Überleben.

66

Journal Club

- 60 — Keine erhöhte Komplikationsrate durch weniger Antibiotika
 - Langzeitprognose von Kindern mit ALL
- 61 — Hat die PET einen Nutzen beim Ewing-Sarkom?
- 62 — Allergieprävention nach Steiner?
 - Spontane Passage
- 63 — Langzeiteffekt der Hyposensibilisierung
- 64 — Therapieoptionen beim seborrhoischen Säuglingsekzem

Fortbildung

- 65 — Interview
Verdacht auf Vogelgrippe
Walter Haas
- 66 — Osteosarkome bei Kindern und Jugendlichen
Verbesserte Prognose durch multimodale Therapiekonzepte
Jenny Potratz, Stefan Bielack
- 75 — Kraniopharyngeom im Kindes- und Jugendalter
Vermeidung von Spätkomplikationen
Hermann L. Müller
- 80 — Psoriasis therapie
Topische, systemische und Phototherapie individuell verordnen
Kristina Zappel, Sandra Philipp, Wolfram Sterry, Ulrike Blume-Peytavi



Zertifizierte Fortbildung

Die Inhalte dieser Ausgabe der Zeitschrift *pädiatrie hautnah* sind von der Bayerischen Landesärztekammer zur zertifizierten Fortbildung anerkannt. Um Fortbildungspunkte zu erwerben, müssen Sie den Fragebogen auf Seite 101 ausfüllen. Die Fragen beziehen sich auf die Beiträge der Seiten 66 und 75. Sie können die Fragen auch online beantworten unter www.cme-punkt.de.

Rubriken

- 57 — Seite Eins
- 101 — CME
- 105 — Pharma News
- 109 — Termine
- 109 — Impressum



Titel

Pierre-Auguste Renoir
Der Nachmittag der Kinder in Wargemont (1884)
Bildbetrachtung auf Seite 108 dieser Ausgabe