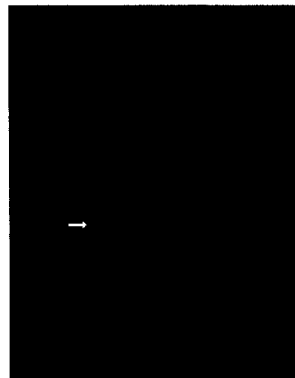


Des Rätsels späte Lösung

Neurodegenerative Erkrankungen konfrontieren den Pädiater mit einer Fülle von differenzialdiagnostischen Erwägungen und aufwendigen Untersuchungen. Über den Fall eines Kindes, das erst im Alter von zwölf Jahren mit Morbus Alexander diagnostiziert wird, lesen Sie ab Seite



16

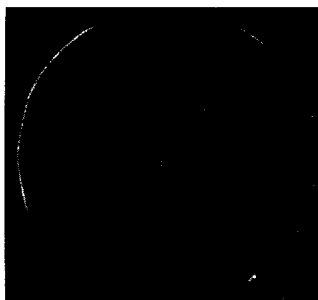
Das unbekannte Tier

Bei den meisten Menschen löst die Zecke nur Ekel aus. Kein Wunder: Als Parasit und Überträger von Krankheiten, macht sich das Spinnentier nicht sonderlich beliebt. Grund genug, das unbeliebte Wesen einmal etwas genauer vorzustellen.

19

Hochrisiko FSME

Eine neue FSME-Saison steht vor der Tür. Bei Kindern verläuft die Infektion zwar meist benigne und reversibel. Jedoch kommen auch schwere Verläufe mit ausgeprägten Residualzuständen vor. Über zwei komplizierte Fälle lesen Sie ab Seite



22

Fortbildung

- 8 — **Kasuistik**
Long-QT-Syndrom: Diagnose von Mutter und Kind
Jutta Barkmeyer, Eberhard Duisberg, Wilhelm Kampmann, Burkhard Rodeck
- 10 — **Kardiologie**
Synkopen – die verschiedenen Formen der Ohnmacht
Stefan Renz
- 16 — **Kasuistik**
Die komplizierte Diagnostik eines Morbus Alexander
Dirk Ebert, Hartmut Koch
- 19 — **Vektor Zecke**
Kleine Zoologie der Zecke
Peter Kimmig
- 22 — **Vektor Zecke**
Schwere FSME-Verläufe bei Kindern
Matthias Kieslich, Adi Adjili
- 24 — **Vektor Zecke**
Humane granulozytäre Ehrlichiose – eine neue Infektionskrankheit
Leo Kager, Helmut Gadner
- 26 — **Vektor Zecke**
Die Lyme-Borreliose im Kindesalter
Annette Pohl-Koppe
- 29 — **Atemwegserkrankungen**
Kinder in (Atem-)Not
Andreas Klemens, Gerhard Grevers
- 32 — **Serie Notfälle in der Pädiatrie**
Teil 4: Bauchschmerz – nur eine banale Bagatelle?
Tina Reichert



Unser Online-Tipp

Kinder und Jugendliche mit Asthma können via Internet viel über den Umgang mit ihrer Krankheit lernen. Unter www.forum-telemedizin.de werden die jungen Patienten gezielt geschult. Das Besondere daran: Der betreuende Arzt ist während der gesamten Teilnahmezeit über den Verlauf der Schulung und die eingegebenen Peak-Flow-Werte der Patienten informiert. Die Teilnahmegebühr für Patienten beträgt 150 €.

Titel

© Getty Images



8, 10

Synkopale Anfälle können das erste Zeichen für eine Erkrankung des Herzens sein. Daher befasst sich diese Ausgabe mit den verschiedenen Formen von Synkopen – den kardioinhibitorischen und den kardiogenen. Außerdem wird der Fall einer kleinen Patientin mit Long-QT-Syndrom beschrieben.

Heft 1 · 2003

Jahrgang 15
ISSN 1437-1782
B 9470