

Editorial	345
Originalia/Übersichten	
Diagnostik der arteriellen Hypertonie im Kindes- und Jugendalter	348
<i>M. Bald</i>	
Behandlung der arteriellen Hypertonie	357
<i>M. Bald</i>	
Immunthyreoiditis im Kindes- und Jugendalter	366
<i>A. Siafarikas, R. Schmutzler, V. Hesse</i>	
Kipra aktuell	
Neue Heilmittel-Richtlinie: Verordnung logopädischer Therapie	376
Praxis-Tips	
Nationale Stillkommission Deutschlands: Stillen und Rauchen	378
Donald-News, Teil 9: Top-Lebensmittel aus vier Lebensmittelgruppen	383
Consilium Infectiorum	
Masernverdacht und Infektionsschutzgesetz	386
Themen der Zeit	
Mit Krankheit leben: Ist Gesundheit unser höchstes Gut?	388
<i>H. v. Voss</i>	
Impfberichte	
Neue Impfpfehlungen der Ständigen Impfkommission	394
Nachrichten der Gesellschaft	
Attraktive Sozialpädiatrie	396
Jahrestagung: Interview mit Prof. Dr. H. Bode	398
Nachrichten der Akademie	
Vermeidung des Plötzlichen Säuglingstodes	400, 403
Kindernetzwerk - Die Serie	
Das Klinefelter-Syndrom	406
Gelbe Seiten	
Badeseen, Pertussis-Ausbruch, hot foot syndrome	415
Termine	404
Bücher	380, 384, 390, 393, 402, 410
Panorama	412
Pharma-Informationen	413
Impressum	417

Titelbild: © Mattes

An Bluthochdruck denken!

Insbesondere in der Jugendmedizin gewinnt eine gezielte Diagnostik des Hypertonus zunehmend an Bedeutung. Wo liegen die altersabhängigen Grenzwerte? Wieviel abnorme Befunde sichern die Diagnose? Welche weitergehende Diagnostik ist notwendig? Diese Fragen beantwortet der Beitrag von Bald. **Seite 348**

Therapie des Hypertonus

Während die Therapie des Hypertonus für den Internisten und Allgemeinmediziner zur Alltagsroutine gehört, ist dies für den Kinderarzt eine eher seltene Aufgabe. Wann reicht eine „Änderung des Lebensstils“? Welche modernen Antihypertensiva haben sich im Kindesalter bewährt? Welche Kombinationstherapien sind bei Kindern und Jugendlichen angezeigt? **Seite 357**



Immunthyreoiditis: Wieviel Laborüberwachung ist notwendig?

In Zeiten knapper Kassen wird immer häufiger die Frage nach dem diagnostischen Minimum, das gerade noch das therapeutische Optimum erlaubt, gestellt. Wie häufig und welche Antikörperbestimmungen in der Behandlung der Autoimmunthyreoiditis notwendig sind, untersucht der Beitrag von Siafarikas et al. **Seite 366**

Lebensbewältigung und Lebensqualität mit (trotz) Klinefelter-Syndrom

Das Klinefelter-Syndrom ist eine der häufigsten chromosomalen Erkrankungen. In Studium und der Facharzt-Ausbildung haben alle gelernt, wie man es diagnostiziert, einige haben Erfahrungen in der Therapie sammeln können, aber nur die Wenigsten wissen, was es bedeutet, mit dieser „Laune der Natur“ zu leben. Das sollten wir aber, wenn wir betroffene Familien beraten – gleich ob pränatal in der endokrinologischen Ambulanz oder in der Praxis. Hier können wir von den Betroffenen lernen. **Seite 406**

