

Pä PÄDIATRIE

2/08



Schlafbedingte Atemstörungen bei Säuglingen erregten bisher nur Aufmerksamkeit im Zusammenhang mit plötzlichem Kindstod. Auch obstruktive Atemstörungen bei Kindern können, zwar weniger dramatische, aber doch ernste, Komplikationen bis hin zu kognitiven Einbussen nach sich ziehen. Seite 6.



Die Prävalenz des Asthma bronchiale bei Kindern und Jugendlichen hat weltweit zugenommen – auch in der Schweiz. Über Ursachen und Hintergründe, mögliche Korrelationen zwischen Adipositas und Asthma sowie über körperliche Aktivität und Therapie-Compliance sprach die Pädiatrie mit dem Chefarzt der Alpinen Kinderklinik Davos. Seite 26.

Schwerpunkt

Plötzlicher Kindstod

Schlaf und Atmung bei Kindern: Zeit aufzuwachen! 6

Dr. med. Alexander Möller, PD Dr. med. Johannes H. Wildhaber

Elternratgeber

Der plötzliche Kindstod 18

Elternvereinigung SIDS Schweiz

Pneumologie

Kardiopulmonale Reanimation – Update 2008 14

Dr. med. Richard Eyermann

Asthma bei Kindern und Jugendlichen 26

Interview mit Dr. med. Bruno Knöpfli

Adipositas

Bewegungsprogramm für übergewichtige Kinder: ein Waadtländer Beispiel 20

Dr. med. Michel Cauderay

Programme d'activité physique chez l'enfant obèse: l'exemple vaudois 23

Dr Michel Cauderay

Buchzeichen

Fit sein macht Schule 31

Heilpflanzen in der Kinderheilkunde 31

Kurz und bündig 32

Kalender/Online-Tipp 35