

## **Arzneimittel für Kinder – kindgerechte Pharmakotherapie**

<b>Wirksamkeit und Sicherheit von Kinderarzneimitteln aus pharmakologischer Sicht</b> Prof. U. von Mandach	6
<b>Gesetzliche Initiativen zur Verbesserung der pädiatrischen Arzneimitteltherapie</b> Dr. med. P. Kleist, Dr. med. H. Stötter	9
<b>Klinische Studien und Zulassung kindgerechter Arzneimittel – was hat die EU-Verordnung in Deutschland bewirkt?</b> Interview mit Prof. Fred Zepp, Präsident der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin (DGKJ)	14
<b>Dosierungsempfehlungen für Kinder in der Arzneimittelinformation</b> M. Blöchlinger, G. Zbinden-Scheurer, B. Gasser et al.	19
<b>Rezepturherstellung für die pädiatrische Anwendung</b> B. Gasser, Prof. S. Krähenbühl, Dr. J. Riedl, Dr. med. H. Stötter	22
<b>Vergleich pädiatrischer Dosierungsempfehlungen aus verschiedenen Quellen</b> M. Graf, Prof. S. Krähenbühl, Dr. med. H. Stötter	25
<b>Kinder + Medikamente = kinderleicht?</b> L. Bernasconi, R. Glanzmann, Prof. C. Meier	28
<b>Kongressbericht</b>	
<b>PUFA mit Omega-3-Fettsäuren – essenziell für kluge Köpfe</b>	31
<b>SMP-Ratgeber</b>	
<b>Znüni – gut gepflegt in der Pause</b>	17
<b>Buchzeichen</b>	
<b>Pädiatrische Dosistabellen</b>	35
<b>Mit Kindern kochen, essen und geniessen</b>	35
<b>Kurz und bündig</b>	34