

Aus dem Inhalt

► Schwerpunkt Impfen / Infekte der oberen Atemwege	Seite
<i>Myokarditis nach mRNA-Impfung gegen COVID-19</i>	
Die Mehrheit der Betroffenen ist nach rund 90 Tagen genesen.....	2
<i>Bacillus Calmette-Guérin-Impfung bei Immundefekt</i>	
Niedrige CD8 ⁺ -Zahl ist Risikofaktor für Komplikationen.....	4
<i>Antibiotika bei unkomplizierter Otitis media</i>	
Amoxicillin bleibt Mittel der ersten Wahl	4
► Schwerpunkt Neuropädiatrie	
<i>Eisenmangel in der frühen Kindheit</i>	
Kognitive Entwicklung bleibt auch bei Eisenzufuhr zurück.....	6
<i>Neugeborenen-Screening auf Spinale Muskelatrophie</i>	
Mehr Kinder erreichen dank früher Therapie motorische Meilensteine.....	6
<i>Neurologische Komplikationen bei COVID-19</i>	
Bei neurologischer Grunderkrankung mit schlechterem Outcome verbunden.....	8
► Pneumologie	
<i>Schweres COVID-19 ohne PIMS</i>	
Steroidgabe beeinflusst Aufenthaltsdauer im Krankenhaus nicht.....	8
<i>Antikörper- und antivirale Therapie bei COVID-19</i>	
Therapien werden gut vertragen.....	9
<i>Ambulant erworbene Pneumonie</i>	
Kürzere Antibiotikatherapie ist längerer Behandlung nicht unterlegen	10
► Endokrinologie	
<i>Adipositas im Säuglingsalter</i>	
Länger gestillte Babys haben einen höheren Fettmasse-Index.....	12
<i>Essgeschwindigkeit bei Vorschulkindern</i>	
Schnelles Essen ist häufiger mit Adipositas verbunden	12
► Dermatologie	
<i>Dupilumab bei Atopischer Dermatitis im Kindesalter</i>	
Keine routinemäßige Laborüberwachung notwendig.....	14
<i>Antibiotika-Exposition und Atopische Dermatitis</i>	
Keine routinemäßige Laborüberwachung notwendig.....	15
► Sonstiges	
<i>Rückgang des Kawasaki-Syndroms während der Pandemie</i>	
Inzidenzverlauf deutet auf Übertragung zwischen Kindern hin	11
<i>Henoch-Schönlein-Purpura-Nephritis mittleren Schweregrades</i>	
Sehr gute Prognose durch Renin-Angiotensin-System-Inhibitoren.....	15
► Forschung, Hochschule und Verbände	16
► Industrie	18