

INHALT

COVID-19-INFEKTION – DIAGNOSTIK UND THERAPIE

Welche Bedeutung hat die SARS-CoV-2-Antikörperdiagnostik?	8
Volker von Baehr	

Therapiemöglichkeiten bei COVID-19: Ein aktueller Überblick	12
Hans Schweisfurth	

Phasengerechte Therapie der COVID-19-Patienten	21
Kurt E. Müller	

Interview: „Erkrankungszahlen sollten der Kernfokus sein, nicht die Infektionszahlen“	28
Gérard Krause im Gespräch mit Ralf Krauter	

Impfstoffe: Von der Entwicklung bis zur Zulassung – Kritische Betrachtung eines Immuntoxikologen	30
Stefan Hockertz	

Corona in der Zahnarztpraxis: Erfahrungsbericht eines Betroffenen	33
Andreas Möckel	

Luftreiniger zur Reduzierung von Aerosolen und Viren	36
Paul Layher	

UMWELTMEDIZIN

Green Deal: Kommission verabschiedet neue Chemikalienstrategie für eine giftfreie Umwelt	38
Florian Schulze	

Bei HPU verminderte Vitamin B₆-Bioaktivität, doch unveränderte Serumspiegel	40
Patrick Assheuer, Katrin Huesker	

Umweltmedizinische Versorgungssituation von Patientinnen und Patienten in Deutschland	42
P. Ohnsorge, E. Schnakenberg, C.-H. Bückendorf, V. v. Baehr	

TAGUNGSBERICHT

10. ExtremWetterKongress	45
Erik Petersen	

FORUM

Ökologischer Ärztebund e.V. (ÖÄB)	47
--	----

Deutsche Gesellschaft für Umwelt-ZahnMedizin e.V. (DEGUZ)	48
--	----

Deutsche Gesellschaft für Umwelt- und Humantoxikologie e.V. (DGUHT)	50
--	----

European Academy for Environmental Medicine e.V. (EUROPAEM)	52
--	----

Interdisziplinäre Gesellschaft für Umweltmedizin e.V. (IGUMED)	54
---	----

Ärztegesellschaft für Klinische Metalltoxikologie e.V. (KMT)	57
---	----

Deutscher Berufsverband Klinischer Umweltmediziner e.V. (dbu)	58
--	----

Editorial	3
-----------	---

Magazin	4
---------	---

Nachruf	7
---------	---

Rezensionen	59
-------------	----

Dienstleistungen	62
------------------	----

Service	66
---------	----

Impressum	67
-----------	----