

Inhalt

- 2 Impressum
 - 3 Editorial
 - 5 Meldungen
 - 6 Arbeitsmedizinischer Fall
 - Der „kleine“ Lungenrundherd als Zufallsbefund in der Begutachtung – Bedeutung für Diagnostik und Untersuchungsablauf
 - 11 Forschung
 - 11 Gesundheitliche Effekte durch Zinkoxid im Niedrigdosisbereich: Studie zur Dosis-Wirkungsbeziehung
 - 15 Die Wirkung komplexer Gefahrstoffgemische – am Beispiel polyzyklischer aromatischer Kohlenwasserstoffe
 - 18 Der Mikrokern-Test *in vitro*: Ein Verfahren zum Nachweis genotoxischer Wirkungen von Gefahrstoffen
 - 22 Verdacht auf Schimmelpilzallergie: Was ist zu testen? Untersuchung von Allergiediagnostika und Testsystemen
 - 27 Nachruf
 - Trauer um Prof. Dr. med. Gerhard Schlüter
 - 28 Interview
 - Qualifizierte Epidemiologen braucht das Land: Interview mit Andreas Stang zum PhD Programm „Epidemiology and Clinical Research“
 - 31 Termine
 - 32 Aus der Praxis
 - Forschung im IPA – aus der Praxis für die Praxis: Beispiele verschiedener aktueller Studien und Untersuchungen
 - 38 Kongresse
 - 38 58. Jahrestagung der DGAUM in München
 - 41 Kongress der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie und Beatmungsmedizin (DGP)
 - 42 Jahrestagung der US-Amerikanischen Gesellschaft für Toxikologie
 - 43 Für Sie gelesen
 - 49 Termine
 - 50 Publikationen
- Wirkung komplexer Gefahrstoffgemische am Beispiel PAK ▶ Seite 15**
- Mikrokerntest zum Nachweis genotoxischer Wirkungen von Gefahrstoffen ▶ Seite 18**
- Verdacht auf Schimmelpilzallergie: Was ist zu testen? ▶ Seite 22**