

Forschung aktuell

R. G. Ulrich · G. Heckel · H.-J. Pelz · L. H. Wieler · M. Nordhoff · G. Dobler · J. Freise · F.-R. Matuschka · J. Jacob · J. Schmidt-Chanasit · F. W. Gerstengarbe · T. Jäkel · J. Süß · B. Ehlers · A. Nitsche · R. Kallies · R. Johné · S. Günther · K. Henning · R. Grunow · M. Wenk · L. C. Maul · K.-P. Hunfeld · R. Wölfel · G. Schares · H. C. Scholz · S. O. Brockmann · M. Pfeffer · S. S. Essbauer

Nagetiere und Nagetier-assoziierte Krankheitserreger. Das Netzwerk „Nagetier-übertragene Pathogene“ stellt sich vor

352

Empfehlung Recommendation

Empfehlung der Schwimm- und Badebeckenwasserkommission
Hinweise für die Überwachung von Kleinbadeteichen zur Bestimmung von *P. aeruginosa* nach dem DIN EN ISO 16266 Verfahren. Dieses Verfahren ersetzt aus normungstechnischen Gründen die nahezu wortgleiche Textfassung des DIN EN 12780 Verfahrens

370

Leserbriefe

Kommentar zum Schwerpunktheft 11/2008 des Bundesgesundheitsblattes mit dem Thema „Hygiene im Alltag“

372

Stellungnahme zum Kommentar von H.-P. Bruns et al. zum Schwerpunktheft 11/2008 des Bundesgesundheitsblattes mit dem Thema „Hygiene im Alltag“

373

Verschiedenes Miscellaneous

Fachnachrichten

269, 296, 329, 344

Buchbesprechungen

278, 369

Termine

Termine von Kongressen und Seminaren finden Sie im Internet auf der Kongress-Seite von www.bundesgesundheitsblatt.de.

Hier haben Sie auch die Möglichkeit, eigene Veranstaltungen anzukündigen. Wir freuen uns auf Ihre Veranstaltungshinweise!

Vorschau auf Heft 4 · April 2009

Änderungen vorbehalten

Klinische Forschung

- Das Genehmigungsverfahren klinischer Prüfungen von Arzneimitteln bei den Bundesoberbehörden
- Aufgaben und Arbeitsweise Medizinischer Ethik-Kommissionen
- Methodische Anforderungen an klinische Studien und ihre Interpretation
- Die richtige Rekrutierung von Studienteilnehmern
- Klinische Prüfung an Kindern im Spannungsfeld zwischen wissenschaftlichen Anforderungen, der Sicherstellung der korrekten Behandlung und ethischen Aspekten
- Bedeutung von Multicenterstudiengruppen für die klinische Forschung in der Hämatologie und Onkologie
- Klinische Studien außerhalb des Arzneimittelgesetzes
- Besonderheiten bei der Anwendung nicht zugelassener Arzneimittel
- Aufgaben der Koordinierungszentren für Klinische Studien
- Das KKS-Netzwerk
- Register für klinische Studien: Einführung in das Thema und Hintergründe
- Das Deutsche Register Klinischer Studien: Begründung, technische und inhaltliche Aspekte, internationale