

Inhalt



Aktuell

- 212**
Kupfer schützt vor
Küchenbakterien
- 212**
See gras gegen
Wundinfektionen
- 212**
Hygiene im Katheterlabor
- 214**
Präparierte T-Zellen mindern
Risiko bei Knochenmarküber-
tragungen
- 214**
DNA wirkt als Klebstoff bei
Biofilmen
- 215**
Ausschreibungen
- 215**
Mitteilung des Ausschusses
Desinfektion der DVG
- 216**
Zum Gedenken an Friedrich
Loeffler

Kubriken

- Referate**
Risikofaktoren für postoperative
Wundinfektionen
- Buchbesprechungen**
- Stellenangebote**
- Fragen aus der Praxis**
- Termine**
- Industrie**
- Mitteilungen der DGKH:**
Mitgliederversammlung
Preisverleihung
Kongressnachlese
Leitlinie: Hygienebeauftragte(r) in
Pflegeeinrichtungen
- Impressum**

Originalia

- 218**
S. Krüger
Die mechanische
Reinigungswirkung in
Reinigungs- und
Desinfektionsgeräten
- 223**
W. Michels, M. Pieper und
M. Meiwes*
Schaumentwicklung – Einfluss
auf die Spülmechanik und
Konsequenzen für
maschinelle Verfahren

Mitteilungen des RKI

- 227**
Task Force vCJK
Die Variante der Creutzfeldt-
Jakob-Krankheit (vCJK) Teil II
**Variant Creutzfeld-Jacob
Disease (vCJD) Part II (p. 237)**
- * Kennzeichnet den Autor, an den
Anfragen sowie Sonderdruck-
anforderungen zu richten sind.
- * Denotes persons to whom inquiries
and requests for reprints should be
adressed.