

ORIGINALIA

- Prospektive, randomisierte Pilotstudie zum Vergleich zweier offener Systeme von peripheren Venenverweilkanülen (pVK) mit und ohne Extensionsset im Hinblick auf Komplikationsrate und Liegedauer**
Klinger, A., Wagner, M., Biersack, N., Braess, J., Lubert, D., Ambrosch, A. _____ **161**

STATE OF THE ART

- Vor- und Nachteile unterschiedlicher Händetrocknungsmöglichkeiten**
Hirschmann, H. _____ **167**

- KONGRESSE/TERMINE _____ **169**

- BUCHBESPRECHUNG _____ **171**

- FORTBILDUNGSANKÜNDIGUNG _____ **175**

- HYGIENE AKTUELL _____ **176**

- HYGIENE COMPACT _____ **192**

- FÜR DIE KRANKENHAUSHYGIENE WICHTIGE ERREGER _____ **193**

Titelbild wurde von der iki – Institut für Krankenhaushygiene & Infektionskontrolle GmbH zur Verfügung gestellt.

Bei dem ein oder anderen Rundgang in den Katakomben einer Klinik finden sich zuweilen antiquierte technische Anlagen. Hätten Sie erkannt, worum es sich bei dem Titelbild handelt?

Es handelt um sich eine klassische Augendusche, die zur ersten Hilfe bei Kontaminationen der Augen eingesetzt wird. Mit Hilfe der beiden Wasserstrahlen können die Augen gleichzeitig gespült werden, um Fremdkörper zu entfernen oder mögliche Kontaminationen zu verdünnen. Dazu kann die Augendusche selbstständig von dem Verletzten oder von einer helfenden Person bedient werden.

Die abgebildete Augendusche befindet sich in der Technikzentrale der Bäderabteilung einer Klinik. So verkalkt und verdreht wie sie aussieht, kam sie in den letzten Jahren (glücklicherweise) wohl selten zum Einsatz...

Abstracted/Indexed in Scopus

Das jeweils neueste Inhaltsverzeichnis können Sie auch kostenlos per e-mail erhalten (**ToC Alert Service**).

Melden Sie sich an:

<http://www.elsevier.com/locate/khinf>