

Management & Krankenhaus

Zeitung für Führungskräfte im Gesundheitswesen

Besuchen
Sie uns auf der
Medica 2005
Stand der Deutschen Telekom AG
Halle 16 Stand F22

November · 11/2005 · 24. Jahrgang

Pharmakovigilanz

Das Thema zählt nach Prof. Schönermark zu den wichtigsten Herausforderungen, denen sich ein Krankenhaus im schärfer werdenden Wettbewerb stellen muss.

Seite 19

Problematische Wasserkeime

Der 2. Ulmer Legionellentag befasste sich mit problematischen Wasserkeimen und mit Schutzkonzepten, die nicht nur für immungeschwächte Patienten wichtig sind.

Seite 28

Klinisch-theoretische Fächer

Die Integration klinisch-theoretischer Fächer sollte Anlass sein, als eigenständige wissenschaftliche Institutionen in Kliniken etabliert zu werden, so Prof. Kurt Kleesiek beim DGKL-Kongress.

Seite 58

Aus Klinikabfall wird Dieselöl

Es gibt verschiedene Abfalldesinfektions-Techniken, die auch durch das Robert-Koch-Institut (RKI) „gelistet“ sind, welche jedoch keine Sicherheit bieten, da die Sicherheit ganz wesentlich von dem Verständnis und der regelmäßigen Einhaltung der Anforderungen durch das dezentrale Reinigungspersonal abhängt. So haben wir wiederholt darauf hingewiesen, dass auch nur eine sichere Wirksamkeit, also Desin-

Dieser unabdingbaren Forderung als Basis der Sicherheit eines Systems wird von der Logmed-Technologie erfüllt. Unter den erforderlichen technischen Sicherungen, wodurch in der Gegenrichtung

vollständig nasse, sowie extrem trockene Abfälle, führten zu einwandfreien Resultaten. Die Weiterentwicklung, Logmed II, hatte das Ziel verschiedene Programme und zwar Desinfektions- wie auch Sterilisationsprozesse bis zu Temperaturen von 134 °C unter Sattdampfbedingungen, bei unterschiedlichen Expositionszeiten, zu ermöglichen. Auf diese Weise kann bei Bedarf auch eine sichere

.... bei Bedarf kann eine

