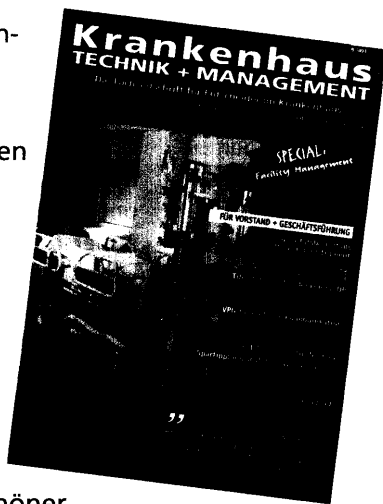


Weit mehr als OP-tische Kosmetik

Bild: Trumpf Medizin Systeme

Wie effizient können Ärzteteams in Krankenhäusern vor, während und nach einer Operation arbeiten?

Die richtigen Antworten darauf zählen zu den wichtigsten Punkten im Pflichtenheft der Krankenhausleitung. Das haben auch Medizintechnikhersteller längst erkannt und fokussieren darauf, mit Komplettsystemen ‚technische Effizienzpakete‘ zu schnüren. Denn ein schöner, ergonomischer OP-Tisch allein genügt längst nicht mehr.



29

IT-Systeme

45 NOTFÄLLE KÖNNEN NUN ‚ABGE-DECT‘ WERDEN
Berufsgenossenschaften erteilen Genehmigung für neue Personen-Notsignal-Anlagen

47 KOMMUNIKATION – ECHT EASY
Neues Netzwerk in der Evangelischen Stadtmission Heidelberg spart Kosten

Christian Dietrich, Geschäftsführer der Altenhilfe und Wiedereingliederung bei der Evangelischen Stadtmission Heidelberg gGmbH: „Durch die Vorteile des neuen Virtuellen Privaten Netzwerks kann ich mich fast genauso gut auf dem Laufenden halten, als wenn ich direkt vor Ort wäre.“

Hygiene + Sterilisation

50 DEZENTRALE KEIMKILLER
Hygiene- und Infektionspräventionssystem für die Entsorgung infektiöser Abfälle

Krankenhauslogistik

53 DURCHGÄNGIG GUT VERSORGT
Neue Automatisierungstechnik verbessert die Versorgung im Klinikum Ingolstadt

56 WIRTSCHAFTLICHE WARENWEGE
Neues Logistikkonzept im Allgemeinen Krankenhaus Eilbek

Rubriken

- 3 Editorial: Zeit für die Zukunft
- 6 Auf einen Blick
- 9 Veranstaltungen auf einen Blick
- 11 KTM-Verbände-Insel
- 59 Produktinformationen
- 62 Gelegenheitsmarkt/Stellenmarkt
- 63 Einkaufsberater
- 66 Inserentenverzeichnis/Vorschau/Impressum

FÜR VORSTAND + GESCHÄFTSFÜHRUNG

- 3 – Editorial: Zeit für die Zukunft
- 6 – Auf einen Blick
- 20 – 4. Wieslocher Symposium
- 22 – Qualitätsbericht als Marketinginstrument
- 26 – Ressourcenorientierte Logistik im Klinikum Hoyerswerda
- 43 – Intelligente Thermostate sparen Geld
- 47 – Neues Netzwerk in der Evangelischen Stadtmission Heidelberg

FÜR DEN ARZTLICHEN LEITER

- 20 – 4. Wieslocher Symposium
- 29 – Titelstory: Optimierung von OP-Equipment
- 32 – Moderne Ultraschalldiagnostik an der Charité
- 42 – Berührungsloses Öffnen und Schließen
- 50 – Entsorgung infektiöser Abfälle

- 20 – 4. Wieslocher Symposium
- 38 – Spartipp: Abzugsfähige Wassermengen
- 42 – Berührungsloses Öffnen und Schließen
- 43 – Intelligente Thermostate sparen Geld
- 45 – Dect-Messaging für Notfallsituationen
- 47 – Neues Netzwerk in der Evangelischen Stadtmission Heidelberg

- 26 – Ressourcenorientierte Logistik im Klinikum Hoyerswerda
- 34 – Klinikum Südstadt in Rostock modernisiert bei vollem Klinikbetrieb
- 38 – Spartipp: Abzugsfähige Wassermengen
- 42 – Berührungsloses Öffnen und Schließen
- 43 – Intelligente Thermostate sparen Geld
- 45 – Dect-Messaging für Notfallsituationen
- 47 – Neues Netzwerk in der Evangelischen Stadtmission Heidelberg
- 53 – Automatisierung in der Krankenhauslogistik
- 56 – Neues Logistikkonzept in Eilbek

- 12 – fbmt-Kurznachrichten
- 15 – Dialyse kompakt
- 29 – Titelstory: Optimierung von OP-Equipment
- 32 – Moderne Ultraschalldiagnostik an der Charité
- 45 – Dect-Messaging für Notfallsituationen

- 26 – Ressourcenorientierte Logistik im Klinikum Hoyerswerda
- 32 – Moderne Ultraschalldiagnostik an der Charité
- 38 – Spartipp: Abzugsfähige Wassermengen
- 42 – Berührungsloses Öffnen und Schließen
- 53 – Automatisierung in der Krankenhauslogistik
- 56 – Neues Logistikkonzept in Eilbek

- 50 – Entsorgung infektiöser Abfälle

FÜR DEN QUALITÄTSMANAGER

- 20 – 4. Wieslocher Symposium
- 22 – Qualitätsbericht als Marketinginstrument
- 29 – Titelstory: Optimierung von OP-Equipment
- 42 – Berührungsloses Öffnen und Schließen
- 50 – Entsorgung infektiöser Abfälle