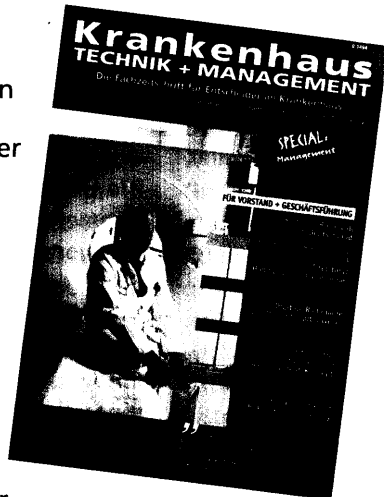


Hamburgs magisches Auge

Bild: Philips

Die jüngste Errungenschaft am Allgemeinen Krankenhaus Altona (AKA) ist ein 40-zeiliger Computertomograf, der im klinischen Betrieb bezüglich Geschwindigkeit und Bildqualität neue Maßstäbe setzt. In nur 23 Sekunden lässt sich damit die gesamte Anatomie eines polytraumatisierten Patienten darstellen. Das ist aber nur einer der vielen Pluspunkte dieses Hightech-Geräts.



21

Krankenhauslogistik

45 GLOBAL KOORDINIEREN, DEZENTRAL AGIEREN
Elektronische Beschaffung beim KfH – Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e. V.

49 ECHOLOT MIT BLAULICHT-FUNKTION
Neues Betten- und Containererfassungssystem als automatische Aufzugsanforderung

Facility Management

52 ‚ANTI AGING‘ FÜR ELEKTRIK UND BRANDSCHUTZ
Brandschutzmodernisierung im Krankenhaus Waldbröl

56 AN DER INDUSTRIE ORIENTIEREN
Trends und Standpunkte zum OP der Zukunft

Hygiene + Sterilisation

58 DENKEN WIE DIE AUTOMOBILINDUSTRIE
Zentralsterilisationen zwischen Qualitätsanspruch und Einsparpotenzial

Rubriken

- 3 Editorial: Gelegenheitsmarkt für Bits + Bytes
- 6 Auf einen Blick
- 9 Veranstaltungen auf einen Blick
- 10 KTM-Verbände-Insel
- 61 Produktinformationen
- 64 Gelegenheitsmarkt/Stellenmarkt
- 66 Einkaufsberater
- 69 Inserentenverzeichnis/Vorschau/Impressum

FÜR VORSTAND + GESCHÄFTSFÜHRUNG

- 3 – Editorial: Gelegenheitsmarkt für Bits + Bytes
- 6 – Auf einen Blick
- 21 – Modernste Schnittbildtechnologie in Hamburg-Altona
- 28 – Software-Riese richtet Blick auf Deutschland
- 32 – Überlebensstrategie für Krankenhäuser und Kliniken
- 37 – Strategisches Procurement optimiert Beschaffungskosten
- 40 – Instrumente für ein aktives Meinungsbildner-Management

FÜR DEN ÄRZTLICHEN LEITER

- 16 – 11. MR-Symposium in Garmisch-Partenkirchen
- 18 – Marienhospital Wesel mit digitaler Radiologie
- 21 – Modernste Schnittbildtechnologie in Hamburg-Altona
- 28 – Software-Riese richtet Blick auf Deutschland
- 40 – Instrumente für ein aktives Meinungsbildner-Management
- 49 – Neues Betten- und Containererfassungssystem
- 56 – Trends und Standpunkte zum OP der Zukunft

- 3 – Editorial: Gelegenheitsmarkt für Bits + Bytes
- 18 – Marienhospital Wesel mit digitaler Radiologie
- 24 – Uniklinikum Leipzig setzt auf Computernavigation
- 28 – Software-Riese richtet Blick auf Deutschland
- 45 – Elektronische Beschaffung beim Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation

FÜR DEN TECHNISCHEN LEITER

- 49 – Neues Betten- und Containererfassungssystem
- 52 – Brandschutzmodernisierung im Krankenhaus Waldbröl
- 56 – Trends und Standpunkte zum OP der Zukunft

FÜR DEN MEDIZINTECHNIKER

- 11 – fbmt-Kurznachrichten
- 12 – Gaskennfarben: Die Lösung im Uniklinikum Magdeburg
- 21 – Modernste Schnittbildtechnologie in Hamburg-Altona
- 49 – Neues Betten- und Containererfassungssystem
- 56 – Trends und Standpunkte zum OP der Zukunft

- 37 – Strategisches Procurement optimiert Beschaffungskosten
- 45 – Elektronische Beschaffung beim Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation
- 58 – Zentralsterilisation zwischen Qualitätsanspruch und Einsparpotenzial

FÜR DEN HYGIENEBEAUFTRAGTEN

- 58 – Zentralsterilisation zwischen Qualitätsanspruch und Einsparpotenzial

FÜR DEN QUALITÄTSBEAUFTRAGTEN

- 3 – Editorial: Gelegenheitsmarkt für Bits + Bytes
- 12 – Gaskennfarben: Die Lösung im Uniklinikum Magdeburg
- 18 – Marienhospital Wesel mit digitaler Radiologie
- 21 – Modernste Schnittbildtechnologie in Hamburg-Altona
- 24 – Uniklinikum Leipzig setzt auf Computernavigation
- 45 – Elektronische Beschaffung beim Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation
- 56 – Trends und Standpunkte zum OP der Zukunft
- 58 – Zentralsterilisation zwischen Qualitätsanspruch und Einsparpotenzial