

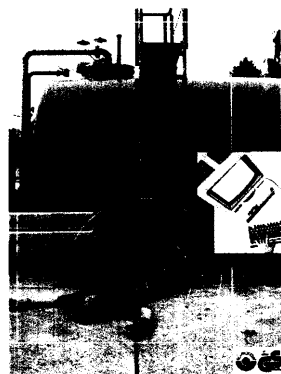
34 DURSTSTRECKE ÜBERWUNDEN

Das in den 1960er Jahren errichtete Südstadt-Krankenhaus in Rostock bot in jüngerer Zeit für die Einbeziehung neuer medizinischer Bereiche nicht mehr ausreichende Möglichkeiten. Die überholte Raumgliederung sowie permanenter Platzmangel führten zu unwirtschaftlichem Klinikbetrieb. Die Lösung hieß: kompletter Umbau des bestehenden Bettenhauses sowie Neubau für die OP-Säle und neue medizinische Einrichtungen.

38 KLEINGELD MACHT AUCH SUMMEN

Kliniken bezahlen nicht selten Abwassergebühren, obwohl dafür keine Gegenleistung vorliegt. Ursache hierfür ist Frischwasser, das zwar eingekauft, aber nicht als Abwasser abgeleitet wird. Diese so genannten Verlustmengen zu ermitteln und geltend zu machen, ist Aufgabe der Krankenhäuser. Das führt zur Kostenentlastung.

45 NOTFÄLLE KÖNNEN NUN 'ABGE-DECT' WERDEN



Künftig können Personen-Notsignalanlagen (PNA) durch Dect-Messaging über Sprache alarmieren. Gegenüber herkömmlichen Paginganlagen sollen die Alarmsignale schneller erfasst werden. Zudem besteht der Vorteil einer verbalen Reaktionsmöglichkeit. Ein neues System integriert erstmals vollständig eine Personen-Notsignalisierung in eine Telekommunikationsanlage.

50 DEZENTRALE KEIMKILLER

Wurde früher der Abfall verbrannt oder mit dem restlichen Hausmüll entsorgt, gelten nunmehr zur Infektionsvermeidung strenge gesetzliche Regelungen und Normen. Erzeuger von infektiösen Abfällen werden zu umfangreichen Sicherheitsmaßnahmen verpflichtet. Ein neues Gesamtsystem soll Krankenhäuser bei der einfachen Entsorgung infektiöser Abfälle sowie Abwässer unterstützen.



fbmt-Informationen

- 12 KURZNACHRICHTEN
2. Nordbayerische Trinkwassertagung, MTcert, Leserbrief
- 15 DIALYSE KOMPAKT
Funktion, Krankheit und Therapie der menschlichen Niere
- 19 DER SCHNELLE WEG ZUM FBMT
Mitgliedschaft, Fortbildung, Zeitschrift

Messen + Kongresse

- 20 4. WIESLOCHER SYMPOSIUM
Telematik ist keine Wunderwaffe

Management

- 22 ENTSCHIEDENDER BENCHMARK
Qualitätsbericht als Marketinginstrument und Organisationsentwicklung
- 26 OPERATION 'WANDEL IM KLINIKUM'
Qualitäts- und ressourcenorientierte Logistik im Klinikum Hoyerswerda

Medizintechnik

- 29 TITELSTORY: WEIT MEHR ALS OP-TISCHE KOSMETIK
Systemdenken unterstützt bei der Optimierung von OP-Equipment
- 32 HANDLICHES ALLZWECKTOOL
Ultraschalldiagnostik in der Klinik für Kardiologie, Pulmologie und Angiologie an der Charité

Special Facility Management

- 34 DURSTSTRECKE ÜBERWUNDEN
Umbau und Erweiterung des Klinikums Südstadt in der Hansestadt Rostock
- 38 KLEINGELD MACHT AUCH SUMMEN
Spartipp: Abzugsfähige Wassermengen bei der Schmutzwasser-Gebührenberechnung
- 42 ALLES AUF EINE KARTE SETZEN
Berührungsloses Schließen vereint Sicherheit mit modularer Ausbaufähigkeit
- 43 FENSTER AUF – HEIZUNG ZU
Einsparung von Heizkosten durch intelligente Thermostate

53 DURCHGÄNGIG GUT VERSORGT

Das Klinikum Ingolstadt hat seinem Warentransportsystem eine Fitnesskur der besonderen Art verpasst. Durchgängig neu automatisiert mit 'klinisch getesteter' Automatisierungstechnik ist die pünktliche Versorgung mit Essen, Wäsche und weiterem Klinikbedarf damit jederzeit möglich. Das trägt maßgeblich nicht nur zur Zufriedenheit der Patienten, sondern auch des Betreibers bei.

