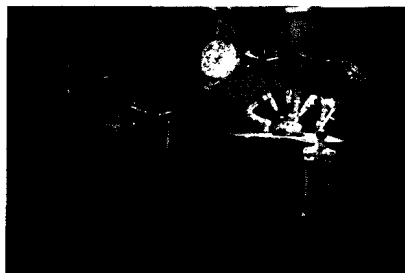


Quelle: CMP Surgical, Cambridge, UK



Schwerpunktthema
Technologieoptionen im OP

02 Von Daten, Robotern und dem Erfolgsfaktor Mensch

04

- Künstliche Intelligenz steuert Krankenhaus
- Fachärztliche Diagnose mit AppDoc
- Patientensicherheit durch UDI-Beschriftung

07 Informationssicherheitsmanagement nach der BSI-Kritis-Verordnung
Stefan Loubichi

14 Digitalisierung im OP – Daten gewinnbringend nutzen
Auke Meppelink

16 Trends in der robotisch-assistierten Chirurgie
Christoph Hachmöller

19 Mit stakeholderorientierter Produktentwicklung zum Erfolg
María Vaquero Martín, Ronny Reinhardt, Sebastian Gurtner

26 Human Factors im OP
Oliver Meißner, Angelika Gruber, Gerold Muhr, Joachim Hasebrook

31 Projekt für verbesserte Krebs-erkennung
Pressestelle FH Münster

32 Aus dem Tagebuch von Vera Neumann im Jahre 2033 – Teil 4
Manfred Kindler

33

- Chirurgisches Instrument mit mehr Komfort
- Minilabor zur Blutentnahme

34 MEC//ABC – Mit klinischen Daten überzeugen
Sabine Diarra

36 BioRegio STERN – Medizintechnik mit guten Beziehungen

39 hospitalconcepts: Krankenhausplanung – vom Bau bis zum Betrieb

40 MedtecLIVE – Wertschöpfungskette im Fokus

40 Veranstaltungen

Heft-Nr.	1	2	3	4	5	6
Schwerpunktthema	Schulung, MPBetreibV	Technologieoption im OP	Strahlenschutz	E-Health, Telemedizin	Stand der Dinge MDR	Was macht Europa?