

Titelthema

Was bei der Digitalisierung im Gesundheitswesen nicht passieren darf	6
Die Elektronische Patientenakte startklar machen	8
Die ePA muss die Basis einer integrativen Gesundheitslösung werden	10
Elektronische Patientenakte aus dem Digitale-Versorgung-Gesetz ausgegliedert	14

IT-Management

KI-gestützte Vermittlung von Krankenhauslaboren für Ärzte und Patienten	18
Der ISMS-Ratgeber – ein Leitfaden für die Praxis (Teil 8)	20
Klinische Abläufe werden nur lückenhaft durch IT unterstützt	24
Patient IT: Kann die Cloud das Heilmittel sein?	26
Elderly Care/Malteser Care – Realität und Potenzial	28
Das Krankenhaus der Zukunft	30
Digitalisierung im Neubau – Innovation und strategische Planung	32

Verbandsseiten KH-IT

Green-IT als Standortfaktor für Krankenhäuser	34
Update Telematikinfrastruktur	36
Was tun, wenn die IT-Security versagt?	39
Health-IT-Talk Bayern	
Process Mining im Gesundheitswesen	40

KH:IT

Neue Medien

Marktorientierte Gestaltung des Krankenhausleistungsprogramms	42
Neues Buchprojekt	
Die Zukunft der Health-IT Welche Anbieter überleben? - Wer sind die neuen Player?	43

Veranstaltungen

Rückblick auf Jahreskonferenz XPOMET Medicinal	44
„TI für Krankenhäuser“ und Health-IT Talk Berlin in der Bundesdruckerei	47
Intersystems DACH Symposium 2019 – Healthcare Forum	48
ENTSCHEIDERFABRIK auf der MEDICA 2019	52
Health IT Talk: Frühwarnsystem unterstützt Intensivmediziner	54
Ein Blick in die Zukunft der Medizin	56
Der Führungskräfte-Kongress Meeting-am-Meer 2020	58

Aus dem Markt

Medizingeräte im Visier von Hackern: Security Check on Medical Devices von TÜV SÜD für mehr Sicherheit im Gesundheitswesen	59
Security-by-Design in der Medizintechnik Diagnose: Sicherheitslücke	60
akquinet AG präsentiert sich mit Partnern auf der MEDICA	62
Schluss mit Papierrechnungen: Digitales Rechnungsmanagement	63
ORBIS eArztbrief – deutschlandweit einmalig	64
Digitaler Datenaustausch zwischen Krankenhaus und MDK	66
Das Behandlungszimmer der Zukunft dokumentiert mit Spracherkennung	68
Am Puls der medizinischen Zukunft	70
Philips IntelliSpace Enterprise Edition	72

IT-Sicherheit im Krankenhaus

IT-Sicherheit: Das „smarte“ Krankenhaus richtig absichern	74
Branchenspezifischer Sicherheitsstandard für die Gesundheitsversorgung im Krankenhaus	78
IT Sicherheit im Krankenhaus im Layer I aus Sicht des OSI-Modells	79
it-sa Rückblick	
Neue Netzwerkanalyse- Lösungen begeistern Anwender	80
Innovationen für eine intelligenterere und sichere Welt	81
AlgoSec auf der it-sa 2019	82
IT-Sicherheit für Krankenhäuser gehört auf den Prüfstand	83
Wie verhindert man Cyberangriffe in Krankenhäusern?	84
Autonomes Krankenhaus – für das Netzwerk ideal	85
Legacy-Systeme im Krankenhaus schützen	86
E-Mail-basierte Angriffe auf Krankenhäuser haben Hochkonjunktur	88
Datenklassifizierung und Auditierung im Gesundheitswesen	89
unicon auf der it-sa 2019	90
Security aus der Cloud für die Cloud	91
Effektiver Schutz für sensible Krankenhaus-Daten: sayTEC auf der it-sa 2019	92
Warum Prophylaxe immer wichtiger wird	93
Privilegierte Zugangsverwaltungslösung durch virtuelle sterile Desktops	95
Weißer Liste schützt vor Schaden	96
Security Check on Medical Devices von TÜV SÜD für mehr Sicherheit im Gesundheitswesen	98