

Umsetzung des Erlössicherungsprozesses

„Die Krankenhäuser werden trotz Pflegemangel und Corona zu weiteren, aufgeblasenen Verwaltungsaufwänden gezwungen. Grund dafür sind die wiederholt misslungenen Prüfverfahrensvereinbarungen der letzten Jahre und das ebenfalls unausgeorene MDK-Reformgesetz. Als besonders problematisch für die Kliniken sehe ich die unklar definierten Regeln und Vorschriften, bei gleichzeitig hohen Strafzahlungen und unangebrachten Betrugsvorwürfen“, so Alexandra Schöning- Eisenbraun.

Editorial	2
Aktuell mit Personalia	6
Standpunkt	11
Kurz erklärt	12
Europa aktuell	13
Fachgespräch	14
Abrechnung und Erlöse	
Umsetzung des Erlössicherungsprozesses	17
Unter dem Regime der neuen Prüfverfahrensvereinbarung <i>Alexandra Schöning-Eisenbraun, Franka Struve</i>	
MD- und Struktur-Prüfungen im Umbruch	20
Rechtsschutz in Kostenträgerstreitigkeiten und Strafzahlungen ab 2022 <i>André Bohmeier, Dr. Andreas Penner</i>	
Where is my money	23
Systematische Abrechnungsprüfung durch Kostenträger?! <i>Frank Lillteicher, Lisa Peters</i>	
Abrechnungs- und Strukturprüfung im Jahr 2022	26
Rechtliche Tipps zur Sicherung der Erlöse <i>Ines Martenstein, Torsten Hellwig</i>	

Wissen ist Gesundheit

Versorgung und Forschung sind über ihr gemeinsames Ziel, die großen Krankheiten unserer Zeit besser zu verstehen und zu bekämpfen, eng miteinander verbunden. Für die Entwicklung neuer Innovationen benötigt die medizinische Forschung allerdings eine große Menge an pseudonymisierten Daten und Proben-sammlungen. Die damit verbundene Aggregation der Daten erfordert nicht nur eine intensivere Diskussion zur Thematik der Datenspende und einem dement-sprechenden Datenschutzkonzept, sondern auch die zielgerichtete Gestaltung einer zunehmend digitalisierten Infrastruktur.

Stationäre COVID-19- Behandlungen im Jahr 2020	29
Wie viele Erlöse haben die Krankenhäuser erhalten? <i>Wentje Neele Keil, Prof. Michael Wilke</i>	
KI zahlt sich aus	32
Kodierunterstützungs-Software hilft bei der Erlössicherung <i>Michael Richter, Dr. Stefan Rüping, Dr. Andreas Lang</i>	
Patientendatensicherheit	
Die Angst vor dem gläsernen Patienten	35
Über die Vorbehalte und Chancen digitaler Gesundheitsprodukte: Die ePA <i>Dr. Vanessa Neubauer</i>	
Wissen ist Gesundheit	37
Potenziale einer standardisierten und vernetzten Daten-Infrastruktur im deutschen Gesundheitswesen <i>PD Dr. Christian Stephan, Lara Ross</i>	
E-Health und der Schutz von Patientendaten	40
Datenschutz ist ein Grundrecht <i>Fabian Henzler</i>	

2022 – Ein Booster für Cyber-Sicherheit im Krankenhaus?!

Es sind mehr als nur herausfordernde Zeiten für die Krankenhäuser in Deutschland. Die Pandemie ist noch lange nicht vorbei, das Krankenhauszukunfts-gesetz (KHZG) bringt eine Vielzahl an Digitalisierungsprojekten in die Krankenhäuser und die Anzahl vernetzter Medizintechnikprodukte wächst seit Jahren kontinuierlich an.

Abrechnung und Erlöse

aG-DRG Fallpauschalenkatalog 2022

Das deutsche DRG-System lernt weiter - auch in diesem Jahr werden die Fallpauschalen weiter entwickelt, um das Leistungsgeschehen in deutschen Krankenhäusern noch genauer abzubilden.

Digitalisierungsdruck als Sicherheitsrisiko 43

Wie Kliniken Medizindaten bei Digitalisierungsprojekten schützen können
Jens Pahl, Tobias Mayer

2022 – Booster für Cyber-Sicherheit im Krankenhaus?! 59

Welche Trends in den Blick genommen werden sollen
Andrea-Julia Reichl-Streich, Wilhelm Dolle

Baustein für ein höheres Security Maturity Level 46

Compromise Assessment für Kliniken: eine kritische Betrachtung
Christoph Lemke, Ramon Weil

Gefragt 62

Termine 63

Personalmanagement 64

Mit Open Source die Sicherheit erhöhen 48

Hackerangriffe nehmen weiter zu
Rico Barth

Marketing 65

Recht 66

Cloud-Fehlkonfigurationen wirksam vermeiden 51

Sicherheitslücken im Gesundheitsmanagement
Richard Werner

Compliance 67

Verbände 68

Buchtip 73

Die E-Health-Apps 54

Wirtschaftlich notwendig, aber unsicher?
Stephan Schweizer

Stellenmarkt 74

Vorschau 80

Digitalisierung der Gesundheitsversorgung 56

Chancen für Qualitätsmanagement und Patientensicherheit
Dr. Thomas Petzold, Oliver Steidle, Burkhard Fischer