

Die Meldesysteme für Medizinprodukte und sind im DIMDI zentrale Bausteine bereits namen der in diesem Band diskutierten bunt-plattform sicherstellen, dass integrierte r bald in den Echtbetrieb gehen könnte. wünsche ich allen Lesern wertvolle Impulse die eigene Arbeit, damit wir der gemeinsa-grierten Versorgung mit der richtigen IT-ek näher kommen.

en Instituts für medizinische Dokumenta-  
www.DIMDI.de), Köln

## Inhaltsverzeichnis

### Aktuelles und Analysen

- Noelle, Guido; Köhler, Claus O.: Zum Katechismus der Gesundheitstelematik. Zwölf reformatorische Thesen ..... 13-27
- Popert, Uwe; Fischer, Thomas: Konvergenz statt Integration. Von der integrierten Versorgung zum regionalen Gesundheitsmanagement ..... 28-40
- Mayer, Manfred: Integrierte Versorgung nach Indikationen. Atemwegserkrankungen: Das Projekt „atemloos“ ..... 41-47
- Köllner, Hans-Michael: Professionelle Konzepte für das Gesundheitswesen. Innovative Programme für chronisch kranke Patienten im Ärztenetz Hamburg-Ost ..... 48-53
- Kuhr, Norbert: Status Arztnetze. Ergebnisse der MEDNET-Umfrage ..... 54-73

### Budget und Management

- Hildebrandt, Helmut: Integrierte Versorgung: Und sie bewegt sich doch... Ein Vertrag nach § 140 SGB V mit Pauschalbudget für die Region Elbe-Jeetzel ..... 77-90
- Stock, Johannes: Qualität nach Maß. Die Qualitätsindikatoren der AOK für Arztnetze ..... 91-99

### Computer und vernetzte Technik

- Eissing, Uwe: eHealthConnect und MEDNET Server. Der Server für die Gesundheitsplattform ist da. Fakten und Hintergründe ..... 101-111
- Warda, Frank; Noelle, Guido: Eine Meta-Analyse von 190 Telemedizin-Projekten. Schwerpunkte, Finanzierung und Ergebnisse ..... 112-123
- Jostes, Clemens et al.: Rahmenkonzept für die IT-Planung im Krankenhaus. Einführung und Übersicht ..... 124-132