

Inhaltsverzeichnis

<i>Vorwort</i>	V
<i>Abkürzungsverzeichnis</i>	XI
Teil 1 Gesundheitsregionen als nachhaltige Versorgungsnetzwerke	1
1.1 Integrierte Versorgung in Deutschland: Kipppunkt erreicht? (<i>Becker/Hennig/Hofmann/Fuchslocher/Kloepfer/Meyer</i>) . .	3
1.2 Strukturverzeichnis der Versorgung: Datenbasis für die Bedarfsplanung und Vernetzung in Gesundheitsregionen (<i>Obermann</i>)	15
1.3 Der Patient als neuer Leistungserbringer (<i>Vorberg</i>)	27
1.4 Qualitätsmanagement bei der Etablierung von regionalen Versorgungsnetzwerken – reichen Kennzahlen aus? (<i>Asel-Helmer</i>)	37
1.5 Kommunikation im Gesundheitswesen: Patientenorien- tierung ist die Basis – digital, regional und menschlich (<i>Kühn/Deumeland</i>)	49
1.6 Sicherstellung der ambulanten und stationären Versor- gung in der Fläche (<i>Melchert</i>)	63
Teil 2 Digitale Versorgungslösungen und Patientenportale	79
2.1 Herausforderung der intersektoralen Zusammenarbeit auf Basis der digitalen Reife der Gesundheitssektoren (<i>Wiesmann</i>)	81
2.2 Digitalisierungsgrad von Gesundheitsregionen – Konzep- tion eines Scoring-Modells für regionale Versorgungs- netzwerke (<i>Schuch/Timm/Walther</i>)	91

2.3	Stadt.Land.Patientenportal – die Rolle eines Patientenportals (<i>Salathe</i>)	105
Teil 3	Digitale Gesundheitsregionen als regionale und nachhaltige Versorgungsnetzwerke	123
3.1	Digitale Gesundheitsregionen – am Beispiel des Aufbaus digitaler ländlicher Gesundheitskioske mit telemedizinischer Anwendung (<i>Hildebrandt/Mumme</i>)	125
3.2	Regionale, integrierte und digitale Versorgungsnetzwerke am Beispiel eines Telemedizinentrums zur Herzinsuffizienz mit Anbindung an Implantat-Datenbanken (<i>Liß/Simon</i>)	137
3.3	Bessere Versorgung durch Digitalisierung – Organisation und Arbeitsweise der finnischen Gesundheitszentren (<i>Preusker</i>)	149
3.4	Regionales Versorgungszentrum: das Modellprojekt Niedersachsen (<i>Rühle</i>)	159
3.5	Die norddeutschen Halligen machen vor, wie die Digitalisierung im ländlichen Raum sinnvoll zum Einsatz kommt (<i>Hartmann/Lieder/Schweden</i>)	175
3.6	Plankrankenhaus, MVZ, Arztpraxen und AOP-Zentrum – horizontale und vertikale Vernetzung in einem orthopädischen Cluster (<i>Kühl/Timm</i>)	187
3.7	Regional, digital, partizipativ – lokales Vernetzungsmanagement am Beispiel der Region Ostfriesland (<i>Schlampp/Walther</i>)	197
3.8	(Digitale) Fachkräftestrategien für peripher-ländliche Regionen am Beispiel Ostfrieslands und Oberfrankens (<i>Gentzsch/Walther</i>)	209
3.9	Nutzen und Auswirkungen der hybriden physiotherapeutischen Versorgung in der Pilotregion Berlin/Brandenburg (<i>Griefahn/Klimpel/Marshall</i>)	219
3.10	Pilotprojekt Essen.Health.X: Digitalisierung und Vernetzung des Gesundheitswesens in Essen (<i>Rosen/Steinfeld/Stremming</i>)	227
3.11	Netzwerken und Digitalisierung – der Ausbau eines gesundheitsförderlichen Versorgungszentrums (<i>Derenthal/Haberecht/Gräbe/Nodurft/Szelei-Simon</i>)	233
	<i>Herausgeber- und Autorenverzeichnis</i>	241