

Inhalt

I Wissenschaft	1
1 Digitalisierung und Ethik in Medizin und Gesundheitswesen – warum der Patient erst zum Kunden werden muss, um Mensch zu sein	3
<i>Stefan Heinemann und David Matusiewicz</i>	
2 Was haben Ethik und Digitalisierung mit Theologie zu tun? Ein Plädoyer	9
<i>Alexander Dietz</i>	
3 Künstliche Intelligenz nutzen, Patienten-Intelligenz stärken	19
<i>Stefan Heinemann</i>	
4 Datenethik zum Patientennutzen	31
<i>Henri Michael von Blanquet</i>	
5 Datenmacht für Patienten! Patientengetriebenes Datenbusiness statt datengetriebenes Patientenbusiness – die Eminenz der Patienten in der digitalen Medizinökonomie	41
<i>Stefan Heinemann</i>	
II Medizin und Pflege	59
1 Zur Menschlichkeit als Kern des Smart Hospital	61
<i>Jochen A. Werner und Stefan Heinemann</i>	
2 Kernthemen der digitalen Transformation eines Krankenhauskonzerns aus ethischer Sicht	79
<i>Tobias Müller</i>	
3 Ein kritischer Blick auf die Digitalisierung aus ethischer Sicht	87
<i>Heinz D. Diste</i>	
4 Erfordert die Bewertung digitaler Technologien einen Paradigmenwechsel in HTA?	95
<i>Barbara Buchberger</i>	
5 Ethische Überlegungen zu Pflegerobotern	105
<i>Oliver Bendel</i>	

III Wirtschaft	115
1 Krankenhausmitarbeiter und Führungskräfte im Kontext von Technik, Ökonomie und Ethik	117
<i>Julia Schäfer</i>	
2 Braucht das digitalisierte Gesundheitswesen neue ethische Leitplanken?	127
<i>Nicolai Andersen und Isabelle K. Schlegel</i>	
3 #Hippokratischer Eid 2.0? Warum die Digitalisierung des deutschen Gesundheitssystems ethische Leitplanken erfordert	137
<i>Lucas Josten und Christoph Meyer-Delpho</i>	
4 Wieviel „Always on“ leisten wir uns? Digitalisierungsaspekte und Fragen der Personalentwicklung in der Gesundheitsbranche	145
<i>Hans Diegruber</i>	
5 Künstliche Intelligenz und People Analytics im Personalmanagement – Potenziale und ethische Grundsätze	153
<i>Julian Huff, Julia Ebert und Julian Süß</i>	
6 Die Haftung von „Dr. KI“	163
<i>Michael Irmler</i>	
7 Ethische Aspekte über Exoskelette im industriellen Kontext	173
<i>Tobias Möller, Hermann Meiserer und Manfred Knye</i>	
IV Politik, Interessenvertretung und Non-Profit	181
1 Chancen und Herausforderungen von digitalem Nudging im Gesundheitswesen	183
<i>Rebecca C. Ruehle</i>	
2 Wie auch die Gesundheit unter dem Datenschutzrecht leidet	193
<i>Winfried Veil</i>	
3 Ethik und Digitalisierung aus Sicht der Medizinstudierenden	203
<i>Jana Luisa Aulenkamp und Jeyanthan Charles James</i>	
4 Zentral ist, was zwischen Menschen geschieht! Aspekte zur Digitalisierung im Sozial- und Gesundheitswesen	217
<i>Björn Enno Hermans und Peter Renzel</i>	

5	Ethische Bedenken bei den Auswirkungen der Digitalisierung auf das Gesundheitssystem	225
	<i>Benjamin Talin</i>	
6	Ethik und Digitalisierung im Gesundheitswesen sowie der Pflege aus Verbrauchersicht	233
	<i>Kai Helge Vogel, Susanne Mauersberg und Christiane Rock</i>	
7	Die Antwort ist: Digitalisierung – was aber war noch mal die Frage?	241
	<i>Björn Eggert und Gregor Bornes</i>	
8	KI als Treiber von Empathie?	253
	<i>Klaus Juffernbruch</i>	
V	Journalismus	261
1	Smarte Maschinen – und wo bleibt der Mensch?	263
	<i>Ulrich Eberl</i>	
2	Was Ärzte von Journalisten lernen können	273
	<i>Martin U. Müller</i>	
3	Menschliche und künstliche Intelligenz im Gesundheitswesen	281
	<i>Steffi Burkhart, Firas Philipp Ghadri, Alexander Hutzl und Bernhard Kadlec</i>	
4	Kontexte und Schattenseiten der Digitalisierung	293
	<i>Erika Feyerabend</i>	