

Sabine Wöhlke und
Anna Palm (Hg.)

Mensch-Technik-Interaktion in
medikalisierten Alltagen

Göttinger Studien zur
Kulturanthropologie/Europäischen
Ethnologie, Band 4

**FID SOZIAL- UND
KULTURANTHROPOLOGIE**
in Zusammenarbeit mit der DFG



Universitätsverlag Göttingen
2018

Inhaltsverzeichnis

Zur Einführung

Sabine Wöhlke und Anna Palm..... 3

Assistierte Körper – Mensch-Maschine-Beziehungen aus kulturanthropologischer Perspektive am Beispiel von Prothetik und Assistenzsystemen für ältere Menschen

Cordula Endter und Sabine Kienitz..... 9

Risse im Körperpanzer. Prothesenaneignungen und Männlichkeitskonstruktionen nach dem Zweiten Weltkrieg

Johannes Schütz..... 27

„Das hat gedrückt und wehgetan“: Zur körperlich-leiblichen Aneignung von Prothesen nach einer Beinamputation

Carolin Ruther 39

Wie man lernt, gerade zu sein. Mensch-Technik-Beziehungen in der orthopädischen Behandlung

Martina Klausner..... 51

Grenzauflösungen zwischen Gehirn und Computer – Ursprünge und Gegenwart der Tiefen Hirnstimulation

Monika Kalmbach-Özdem 65

Alles in Ordnung? Bild- und Diskursanalyse der medialen Darstellung von tiefer Hirnstimulation

Oonagh Hayes..... 77

Technisierte Pflege als Figuration – assistive Sicherheitstechniken und die Pflege von Menschen mit Demenz

Jannis Hergesell..... 91

Bewegung im (außer-)häuslichen Nahraum mit körperlichen Einschränkungen – eine Mobilitätspraxis als Fallbeispiel für ein Arrangement von Alltagsbewältigung

Petra Schweiger..... 105

**Digitale Selbstvermessung und die (Re-)Produktion von Ordnungen im
Alltag**

Barbara Frischling..... 117

**Die Stoffwechselfelbstkontrolle – von der Harnzuckerbestimmung zur
digitalen Blutzuckermessung**

Aaron Pfaff..... 129