

Inhalt

Schwerpunkt: Pflege und Technik

verantwortlich für den Schwerpunkt: Prof. Dr. Renate Stemmer

Einführung291

Heiner Friesacher

Pflege und Technik – eine kritische Analyse293

Michael Ewers

Vom Konzept zur klinischen Realität – Desiderata und Perspektiven in der
Forschung über die technikintensive häusliche Versorgung in Deutschland314

Manfred Hülsken-Giesler

Technikkompetenzen in der Pflege – Anforderungen im Kontext der
Etablierung Neuer Technologien in der Gesundheitsversorgung330

Beiträge

Bettina Flaiz, Manuela Meiler

Dementia Care Mapping (DCM) und das Heidelberger Instrument zur
Erfassung der Lebensqualität Demenzkranker (H.I.L.DE.) –
eine pflegewissenschaftliche Betrachtung und Diskussion353

Zur Diskussion

Forschung an Hochschulen für angewandte Wissenschaft368

Rezensionen

Hilfebedarf gesunder Kinder im Rahmen der Feststellung
von Pflegebedürftigkeit370

Qualitätsentwicklung und Nachhaltigkeit im Kontext häuslicher
Pflegearrangements. Entwicklungstrends und Perspektiven371

Mitgliederinformationen374

Berichte und Meldungen379