

# Inhalt

## Schwerpunkt:

### Neue Technologien in der Pflege

verantwortlich für den Schwerpunkt: Manfred Hülsken-Giesler

Einführung .....195

*Patrick Fehling*

Entwicklungsstand der gegenwärtigen und künftigen technischen Assistenzsysteme

State of development of current and future technical assistance systems .....197

*Benjamin Lipp, Sabine Maasen*

Roboter in der Pflege als sozio-technisches Verschaltungsproblem. Theoretische Angebote der Technikforschung an die Pflege(wissenschaft)

Robots in care as problem of socio-technical interconnecting. Theoretical proposals by technology studies for nursing (science) .....206

*Felix Tirschmann, Kirsten Brukamp*

Forschung an Neurotechnologien für erworbene Hirnschädigungen: Empirische Belege für die sozialen und ethischen Implikationen in der Pflegesituation

Research Regarding Neurotechnologies: For Acquired Brain Injuries: Empirical Evidence for the Social and Ethical Implications in the Nursing Setting .....218

## Beiträge

*Bettina Flaiz*

Unterschiede professioneller Identität von Pflegefachpersonen in Australien und Deutschland – eine Ländervergleichsstudie

Nurses' professional identity .....237

**Zur Diskussion***Anne Meißner*

Technologieeinsatz in der zukünftigen pflegerischen Versorgung einer  
alternden Bevölkerung .....260

**Junge Pflegewissenschaft***Julia Geier*

Dekubitusprophylaxe als ethische Herausforderung .....275

**Berichte und Meldungen** .....277

**Mitgliederinformationen** .....281