
I. GRUNDLAGEN

Grundfragen zur Computernutzung aus psychiatrischer Sicht <i>F. Tretter</i>	15
Kinder und Computer – aus kinderpsychiatrischer Sicht <i>I. Spitzcok v. Brisinski, G. Latzko, L. Goldbeck</i>	37
Erfahrungen mit computergestützten Therapien in der klinischen Neuropsychologie <i>I. Keller, N. Troppmann</i>	61
Computereinsatz bei Suchtpatienten <i>F. Tretter, F. Goldhorn, S. Passenheim</i>	81
Inhouse Bürokommunikation, regionaler telekommunikativer Informationstransfer und Nutzung von wissensbasierten Systemen im Krankenhaus <i>G. Wahl</i>	91

II. DIAGNOSTIK

Expertensysteme in der Psychiatrie: Akzeptanzprobleme, Anforderungen, Leistungsmöglichkeiten <i>R. Kalb</i>	117
Testpsychologische Routinediagnostik per Computer <i>K. Stöhr</i>	131
Computerunterstützte Diagnostik in der Kinder- und Jugendpsychiatrie <i>I. Spitzcok v. Brisinski</i>	143

Computerunterstützte Diagnostik kognitiver Störungen bei schizophrenen Patienten <i>M. Merlo, A. Studer</i>	151
Die Anforderungsstruktur beim computerunterstützten Labyrinthtest im Vergleich zur Papier-Bleistift-Version <i>G. Ulmer, F. Goldhorn</i>	163
 III. THERAPIE 	
Computerunterstützte Therapie in der Kinder- und Jugendpsychiatrie <i>I. Spitzcok v. Brisinski, L. Goldbeck, G. Latzko</i>	177
Der Computer als Hilfsmittel bei der Reduktion kognitiver Defizite Schizophrener: Voraussetzungen und Grenzen <i>L. Mussgay</i>	191
Computerunterstütztes kognitives Training in der Rehabilitation Schizophrener: Ein Erfahrungsbericht <i>A. Gerstberger</i>	215
Erfahrungen mit dem Computereinsatz in der Gerontopsychiatrischen Rehabilitation <i>J. Brunnhuber, M. Ehrlinger</i>	225
Computer-gestütztes Hirnleistungstraining mit Huntington- Patienten im stationären und ambulanten Bereich <i>H. W. Lange</i>	237

IV. REHABILITATION

- Büro-Service-Sekretariat B-S-S: Computerkompetenz-
training – Büropraktisches Training 247
N. Andreas, A. Fleck, E. Gräff, R. Peukert
- Zur Bedeutung von Störungen der Informations-
verarbeitung, der Symptomatik und der subjektiven
Befindlichkeit Schizophrener für das Erlernen von
elektronischer Textverarbeitung 283
H. Schöttke
- Computerkurse für Patienten zur Einführung in die
Textverarbeitung 315
C. Licht
- Textverarbeitungskurse für psychiatrische Patienten
einer Übergangseinrichtung. Ein Erfahrungsbericht 325
A. Gerstberger
- Erfahrungen mit Auftragsarbeiten und psychiatrischen
Patienten 333
E. von der Beeck
- Psychisch Kranke in der Ausbildung zum/zur
DV-Kaufmann/frau im Berufsbildungswerk Abensberg 345
J. Magin

V. THEORIE

- Skizze einer systemischen Psychopathologie 355
F. Tretter
- Computersimulation als Forschungsinstrument in der
Psychologie 393
H. Schaub
- Autorenverzeichnis 425