

INHALT

Umschlagbild

„Alleingelassen“

Dr. rer. nat. Gerhard Isenberg war als einer der ersten Heisenberg-Stipendiaten an der Johns Hopkins Medical School, Baltimore, USA. Als Leiter einer Nachwuchsgruppe am Max Planck Institut für Psychiatrie wurde er anschließend mit der Otto Hahn Medaille ausgezeichnet. Die Habilitation erfolgte rasch an der medizinischen Fakultät der LMU München zum Dr. med. habil. und dann die Berufung zum Professor an die Technische Universität München. Seit vielen Jahren ist die Musik und die Malerei auch sein Beschäftigungsfeld. Er verwendet einfache Materialien, Ganache Farben, Wasserfarben und Bleistift. Die einzelne Linie hat für ihn eine große Bedeutung, aus der er aus der figürlichen Darstellung bis zur Abstraktion gelangt.

Abgewandte Frauen ~ Alleingelassen: Zwei Gründe, die häufig mit Abhängigkeiten verbunden sind.

2 Impressum

5 Editorial

(P. BRUGGMANN, H. HALTMAYER)

Schwerpunktthema: Sucht und Lebererkrankungen

- 7 Therapie der Hepatitis C mit direct acting antivirals (DAA) bei substituierten Drogengebrauchern (K. ISERNHAGEN, N. QURISHI, K. RÖMER)
- 19 Therapieziele trotz Aussichtslosigkeit: Aussagen von Patienten und deren Therapeuten in der Entziehungsanstalt (J. QUERENGÄSSER, T. ROSS, K. HOFFMANN, J. BULLA)
- 29 Erfolgsfaktoren von Peer-Arbeit im Umfeld von Substanzgebrauch und Hepatitis C (SL. GRAF, L. FALCATO, P. BRUGGMANN)
- 43 Standardisierte Evaluation und suchtspezifische Therapie bei alkohol-induzierten Lebererkrankungen: Entwicklungen und Empfehlungen (UW. PREUSS, JWM. WONG, FM. WURST)

18 Tagungskalender

52 Autorenhinweise

Suchtmedizin in Forschung und Praxis wird referiert in:

CCMed – Current Contents Medizin deutscher und deutschsprachiger Zeitschriften, Deutsche Zentralbibliothek für Medizin, Köln

PSYINDEX – Zentralstelle für Psychologische Information und Dokumentation, Universität Trier

EMBASE, Excerpta Medica, Elsevier

SCOPUS, Elsevier

Die Herausbergerschaft ist Mitglied der „International Society of Addiction Journal Editors“ (ISAJE)