

456

Autonomie und Selbstregulation

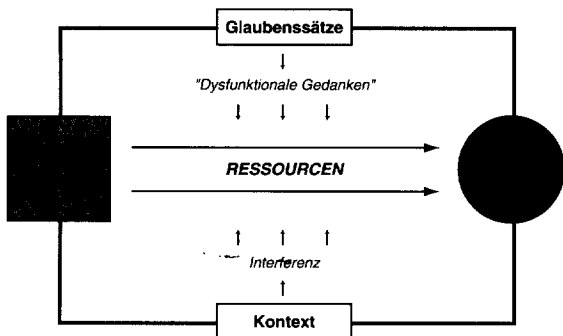
„Um eine bessere Kommunikation zwischen dem einmaligen Individuum und seiner sozialen Umwelt (Mitmenschen, soziale Organisation) zu ermöglichen, bedarf es einer Neugestaltung der sozialen Kommunikation“, so Professor Grossarth-Maticek in seinem Interview mit der *Ärztzeitschrift für Naturheilverfahren*. Und er gibt – im Vorgriff auf seinen Festvortrag am 3. Oktober 2002 in Freudenstadt – Antwort auf die Frage, wie er sich diese Neugestaltung vorstellt. Lesen Sie mehr zu diesem aktuellen Thema auf Seite 456.



460

Tinnitus ganzheitlich behandeln

Etwa 10 Prozent der Bevölkerung in den westlichen Industrienationen leiden an Tinnitus, d.h. sie nehmen ständig Töne oder Geräusche wahr, ohne dass diese durch eine äußere Schallquelle hervorgerufen würden. Ob und wie sehr jemand unter Tinnitus leidet, hängt dabei nicht von der Art der Ohrgeräusche ab, sondern einzig von der subjektiven Bewertung und Verarbeitung des Signals. Daran anknüpfend wird in der Arbeit von U. H. Ross auf S. 460 ein bewährtes, systemwissenschaftlich fundiertes Konzept zur integrativen Tinnitus-Therapie vorgestellt.



Praxis

Ganzheitliches Praxismanagement **452**

Globale Strategie für alternative Medizin gestartet **453**

Werbeverbot der Ärzte gelockert **454**

BfArM widerruft Zulassungen Kava-Kava- und Kavain-haltiger Arzneimittel **455**

INTERVIEW mit Prof. Grossarth-Maticek:

Selbstregulation und Autonomie – zwei Begriffe, die man sich merken sollte **456**

Originalarbeiten

STUDIEN

U. H. Ross: Systemwissenschaftliche Konzepte in der Tinnitus-Therapie **460**

M. Ptok: Mögliche Gefahren durch Handys und Mobilfunk-Sendeanlagen **469**

G. Emlein, W. A. Kasper: FlächenLesen® – ein Quantensprung der Effizienz? Ein wissenschaftlicher Blick auf Schnelllesetechniken – Teil I – **474**

Aus dem ZÄN

Leitthemen für eine moderne Gesundheitspolitik. Forderungen des ZÄN an die Politik **478**

Offener Brief des ZÄN an die Gesundheitsministerin zur Rücknahme der Zulassung von Kava-Kava-Präparaten **483**