

SCHERING



Diagnostika und
Radiopharmaka



rschaft

ose stimmt, kann die
chen helfen. Als inno-
siger Partner des
entwickelt Schering
ren Kontrastmittel
Diagnostik, zunächst
äter für die MRT und
nd jetzt auch für die
e Diagnostik.

gnosen als Basis

**ring
nostika und
opharmaka**

s Partnerschaft

e
7 27

FOCUS MUL

Zeitschrift für Wissenschaft, Forschung und Lehre an der Universität zu Lübeck
19. Jahrgang – Heft 2 – Juni 2002

Inhalt

Editorial

Die neuen digitalen Medien begreifen und gestalten – Neue Wege zur medialen Kompetenz
M. Herczeg

72

Originalarbeiten

Parameterkarten neuronaler Faserprozesse im menschlichen Cortex cerebri
O. Schmitt, E. Mecke, P. Lau, U. Almert, S. Bock, M. Böhme, M. Pakura, T. Aach,
L. Hömke, E. Reusche, W. Heide, D. Kömpf und L. Dümbgen

74

Die Lübecker Fragebogen-Doppelkarte zur Erfassung der Patientenzufriedenheit: Wie
differenziert sollte eine Auswertung für das Qualitätsmanagement erfolgen?
I. Jahnke, H.-J. Friedrich und M. Hüppe

82

Übersichten

Erythropoietin-Doping: Den Tätern auf der Spur
W. Jelkmann

92

Studium Generale

Klinische Forschung und die medizinische Doktorarbeit
K. v. Figura

96

Aus der Hochschule

Vivant, crescant, floreant – Abschiedsrede zum Rektoratswechsel
H. Arnold

100

Das Lübecker offene Labor (LOLA) bietet Gen- und Biotechnik zum Anfassen
B. Kunze

104

Fünf Jahre Institut für Krebs Epidemiologie e. V. an der Universität Lübeck
A. Katalinic

106

Delegation der Universität Lübeck zu Besuch in China

108

Personalia

109

Medizinische Gesellschaft

111

Die Titelabbildung ist der Arbeit über Parameterkarten neuronaler Faserprozesse in diesem Focus MUL (S. 74ff) entnommen