
FOCUS MUL

Zeitschrift für Wissenschaft, Forschung und Lehre an der Medizinischen Universität zu Lübeck
18. Jahrgang – Heft 1 – März 2001

Inhalt

Editorial

Molekulare Biotechnologie – ein neues Standbein für die Lübecker Universität 4

Das Kolleg

Planung – Zufall – Bastelei: Aspekte wissenschaftlicher Produktivität
in der Geschichte der Immunologie
V. Roelcke 6

Originalarbeiten

Die Rekonstruktion der Zunge – Physiologische und operationstechnische Aspekte
S. Remmert, P. Sieg, K. Sommer, S. Meyer, E. Gehrking 13

Stabförmiges Cholesterin in der Gallenblase des Menschen
C. Wolpers 23

Lithiumprophylaxe und suizidales Verhalten
B. Ahrens, B. Kilb 26

Übersichten

Therapie der Rheumatoiden Arthritis: Ziele, Strategien, neue Substanzen
A. Schnabel 37

Xenotransplantation: Ethische Aspekte aus der Sicht des Chirurgen
C. Hammer 45

Nur eine kurze Geschichte der Zeit? Von den signifikanten Differenzen zwischen
naturwissenschaftlichen und religiösen Kategorien der Weltdeutung
C. Grundmann 50


Aus der Hochschule

Ein Haus für die virtuelle Welt von morgen
C. Jäger 61

Tagungen, Personalia 63

In der Heftmitte ist das Jahresinhaltsverzeichnis für Focus MUL, 17. Jahrgang (2000), enthalten.

Das Titelbild zeigt das Modell des gemeinsamen Institutsgebäudes für Informatik und Medizintechnik der Medizinischen Universität und der Fachhochschule Lübeck. Im Hintergrund (hellgrau) ist das geplante Hörsaalgebäude zu sehen.



ldgebenden Diagnostik
scheidet, hat einen
n, der zusammen mit
tinuierlichen Verbes-
nosestellung arbeitet.
llem Service und
ildungsveranstaltungen,
raschall und Spiral-CT.
mpetenten Partner an
wissen.