

HOFSTETTER, A.:	
Die Kombination der interstitiellen Laserkoagulation mit der Hochfrequenz-Schlingen-Resektion bei der benignen Prostatahyperplasie – ein neues Operationsverfahren	115
ORTH, K. und RUSS, D.:	
Eine Ballon-Applikationssonde zur großflächigen und gleichmäßigen Bestrahlung im Ösophagus	118
HOPF, M., HOPF, J. U. G. und WOLTER, H.:	
Das Training zur funktionell-endonasalen Laserchirurgie (FEELS) am Tiermodell „Schaf“	124
ELLERBROCK, D. und WILDEN, L.:	
Patientenbefragung zur Low-Level-Laser-Therapie (LLLT)	139
ZEITSCHRIFTENÜBERSICHT	143
KONGRESSÜBERSICHT 2000/2001	151
Ausschreibung des Pater Leander Fischer-Preises	152
Erratum	152
ABSTRACTS	
9. Jahrestagung der Deutschen Dermatologischen Lasergesellschaft München, 19.–20. Mai 2000	I–XII
15/4	
WALDSCHMIDT, J.:	
Vorwort	153
Prof. Waldschmidt zum 65. Geburtstag	154
HOFSTETTER, A.:	
The Laser in Urology	155
KRABATSCH, TH., PETZINA, R., BARETTI, R., HAUSMANN, H., TAMBEUR, L. und HETZER, R.:	
Die transmyokardiale Laserrevaskularisation als chirurgische Therapie der diffusen koronaren Herzerkrankung	161
KAUFMANN, R.:	
The Role of Lasers in the Treatment of Nevocellular Nevi	168
RITZ, J.-P., ISBERT, CH., ROGGAN, A., GERMER, CH.-T., MÜLLER, G. and BUHR, H. J.:	
Correlation of Intrahepatic Light and Temperature Distribution in Laser-Induced Thermotherapy of Liver Tumors and Liver Tissue	174
MESECKE-VON RHEINBABEN, I., NETZ, U., HELFMANN, J., ROGGAN, A. und MÜLLER, G.:	
Optische Bildgebung als Monitoringverfahren der interstitiellen Thermotherapie	182
HOPF, J. U. G., HOPF, M., ROGGAN, A., HIRST, L., BEUTHAN, J., und SCHERER, H.:	
Optische Eigenschaften von Weich- und Hartgeweben der Eustachischen Röhre – Spektroskopische Untersuchungen	189
HOPF, J. U. G., HOPF, M., MERKER, H.-J., und SCHERER, H.:	
Thermische Soforteffekte im Bindegewebe der Eustachischen Röhre in der Gewebekultur nach Nd:YAG-Laserbestrahlung im elektronenmikroskopischen Bild	197