

In eigener Sache	A. Schürg <i>Nuklearmedizin im Zeichen der Zeit</i>	III
Originalarbeiten – <i>Original Articles</i>	A. Stamm-Meyer, D. Noßke, P. Schnell-Inderst, M. Hacker, K. Hahn and G. Brix <i>Diagnostic nuclear medicine procedures in Germany between 1996 and 2002</i> Nuklearmedizinische Untersuchungen in Deutschland zwischen 1996 und 2002	1
	O. Lindner, J. Vogt, A. Kammeier, E. Fricke, J. Holzinger, B. Lamp, D. Baller, D. Horstkotte, W. Burchert <i>Cardiac resynchronisation therapy</i> Kardiale Resynchronisationstherapie	10
	S. Höpfner, C. Krolak, S. Kessler, R. Tiling* <i>Preoperative imaging of Charcot neuro-arthropathy</i> Präoperative Bildgebung bei diabetisch-neuropathischer Osteoarthropathie	15
	M. Dietlein, B. Dederichs, C. Kobe, P. Theissen, M. Schmidt, H. Schicha* <i>Therapy for non-toxic multinodular goiter</i> Therapiekonzepte der euthyreoten Struma nodosa	21
	Fragen zum Thema Therapiekonzepte der euthyreoten Struma nodosa	N1
	M. Schünemann, G. Heidrich, C.O. Sahlmann, U. Siefker, H. Luig, C. Werner, E. Brunner, J. Meller* <i>Improvement of tomographic reconstruction in bone SPECT</i> Optimierung der tomographischen Rekonstruktion in der Skelett-SPECT	35
	O. Prante, C. Hocke, S. Löber, H. Hübner, P. Gmeiner, T. Kuwert <i>Tissue distribution of radioiodinated FAUC 113</i> Bioverteilung von Radioiod-markiertem FAUC 113	41
	M. Henze, N. Özdemir-Sahin, P. Hipp, W. Mier, M. Eisenhut, J. Debus, U. Haberkorn* <i>Comparison of diagnostic accuracy of ¹⁸F-FDG PET, ¹²³I-IMT- and ^{99m}Tc-MIBI SPECT</i> Vergleich der diagnostischen Genauigkeit von ¹⁸ F-FDG-PET, ¹²³ I-IMT- und ^{99m} Tc-MIBI-SPECT	49
	R. Klett, M. Puille, D. Steiner, R. Bauer* <i>Radiation synovectomy of the knee joint</i> Radiosynoviorthese des Kniegelenkes	57
Der besondere Fall – <i>Special Case Report</i>	T. Athanasoulis, J. Koutsikos, K. Korovesis, J. Bokus, C. Zerva Supernumerary parathyroid glands with an unusual ectopic location in recurrent secondary hyperparathyroidism	N4
Verbandsnachrichten	Berlin 2006	N7
	Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin	N9
Verschiedenes	Forum Onkologie	VI
	Aus Forschung und Industrie	VIII
	Termine	IX
	Information to Authors	X
On the cover	Sagittal rat brain slice: white light image and corresponding ex-vivo autoradiography; see related article by Prante et al. beginning at page 41.	



* Article written in German