

Inhalt – Contents 1/2004

In eigener Sache	R. Kluge Continuing Medical Education in der <i>Nuklearmedizin</i> Internet-Relaunch mit neuer Suchfunktion	1
Editorial	P. Wigge, M. Frehse* Erstattungsfähigkeit von Radionuklidverfahren	2
Übersichtsarbeit – Review Article	T. Kühn, A. Bembek, H. Büchels, T. Decker, J. Dunst, U. Müllerleile, D. L. Munz, H. Ostertag, M. L. Sautter-Bihl, H. Schirrmeister, A. H. Tulusan, M. Untch, K. J. Winzer, C. Wittekind* <i>Sentinel node biopsy in breast cancer</i> Wächterlymphknotenbiopsie beim Mammakarzinom	4
Originalarbeiten – Original Articles	M. Weiss, R. A. Schmid, C. Kunte, B. Konz, K. Hahn* <i>First experiences with a new radiopharmaceutical for sentinel lymph node detection in malignant melanoma: ^{99m}Tc colloidal rhenium sulphide</i> Erste Erfahrungen mit einem neuen Radiopharmakon für Wächterlymphknoten-Detektion beim malignen Melanom: ^{99m} Tc markiertes kolloidales Rheniumsulfid	10
	R. Bekis, E. Derebek, P. Balci, M. A. Koçdor, B. Degirmenci, T. Canda, H. Durak <i>^{99m}Tc sestamibi scintimammography. Screening mammographic non-palpable suspicious breast lesions: preliminary results</i> ^{99m} Tc-Sestamibiszintigraphie: Mammographie-Screening nicht palpabler verdächtiger Brustläsionen, vorläufige Ergebnisse	16
	Th. Rink, F.-J. Bormuth, S. Braun, M. Zimny, H.-J. Schroth* <i>Concept and validation of a simple model of the intrathyroidal iodine kinetics</i> Prinzip und Validierung eines einfachen Modells der intrathyreoidalen Iodkinetik	21
	R. Haubner, F. Bruchertseifer, M. Bock, H. Kessler, M. Schwaiger, H.-J. Wester <i>Synthesis and biological evaluation of a ^{99m}Tc-labelled cyclic RGD-peptide for imaging the $\alpha v \beta 3$ expression</i> Synthese und biologische Evaluierung eines ^{99m} Tc-markierten zyklischen RGD-Peptides für die nicht-invasive Darstellung der $\alpha v \beta 3$ -Expression	26
Fortbildung – CME	P. Bartenstein* <i>PET in neuroscience: Dopaminergic, GABA/benzodiazepine, and opiate system</i> PET in den Neurowissenschaften: dopaminerges, GABA/Benzodiazepin- und Opiatsystem	33
Der besondere Fall – Special Case Report	B. S. Halpern, E. Abemayor, R. B. Lufkin, J. Czernin <i>Detection of small metastatic lymph node by PET/CT in a patient with medullary thyroid carcinoma</i>	N1
	K. Kisielinski, P. Reinartz, T. Mumme, U. Büll* Die FDG-PET stellt Fremdkörperreaktionen gegen Polyethylen-Abriebpartikel in nicht infizierten Knieendoprothesen dar	N3
	K. Schäfers, J. Larmann, J. Stypmann, G. Theilmeier, M. Schäfers <i>High resolution positron emission tomography to image myocardial infarction in a mouse</i>	N6
Verbandsnachrichten	Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin	N8
Verschiedenes	Buchbesprechungen	N13
	Aus Forschung und Industrie	N14
	Termine	N16
	Future Articles	N17

* Article written in German

www.nuklearmedizin-online.de
Volltext ab Heft 1/2002
NEU: Funktion
Zeitschriften durchsuchen

