
Themenheft „Schilddrüsenkarzinome – neue Aspekte in Diagnostik und Therapie“ | Progress in Thyroid Cancer Management

Aktuell referiert

- 195 Myokardperfusionsszintigrafie – Strahlenbelastung bei optimaler Bildqualität weiter reduzieren?
- 196 Neuroendokrine Tumoren – Wie zuverlässig ist die PET?
- 197 Herzinsuffizienz – Prognosevorhersage mit ¹²³I-Szintigrafie möglich
- 197 Schilddrüsenkarzinom – SPECT/CT zum Lymphknoten-Staging
- 198 SPECT/CT bei Gelenkprothesen – Geringgradige Infektionen diagnostizierbar
- 198 Hirntumoren – Hybrid aus PET und MRT zur Bildgebung geeignet
- 199 SPECT/CT bei Prostatakarzinom – Kolloidkonzentration beeinflusst diagnostische Genauigkeit
- 200 Kardiologie – Molekulare Radionuklid-Bildgebung auf dem Vormarsch
-

Editorial

- 201 Die individualisierte Therapie des Schilddrüsenkarzinoms
Individualized Treatment of Thyroid Carcinoma
M. Luster
- 203 Differenziertes Schilddrüsenkarzinom – Fortschritte bei der Radioiodablation
Differentiated Thyroid Cancer: New Concept of Radioiodine Ablation
M. Dietlein, C. Kobe, M. Luster
- 214 MIBI-SPECT bei kalten Knoten zur Schilddrüsenkarzinomdetektion
MIBI-SPECT in Hypofunctioning Thyroid Nodules for Detection of Thyroid Carcinoma
M. Schmidt, H. Schicha
- 222 Die patientenspezifische Dosimetrie bei der Radioiodtherapie des differenzierten Schilddrüsenkarzinoms
Patient-Specific Dosimetry for Radioiodine Treatment of Differentiated Thyroid Cancer
M. Lassmann
- 228 Speicheldrüsenschädigung bei Radioiodtherapie – Dosimetrieergebnisse und deren Implikationen
Salivary Gland Damage in Radioiodine Therapy – Dosimetry Results and Their Implications
L. S. Freudenberg, A. Stahl, A. Bockisch, W. Jentzen



-
- CME Beitrag | CME Article**
- 233 Die chirurgische Perspektive: Bedeutung der FDG-PET/CT-Diagnostik in der Rezidivchirurgie der differenzierten Schilddrüsenkarzinome
The Surgical Perspective: Impact of PET/CT Diagnostic for Surgery of Recurrent Differentiated Thyroid Carcinoma
K. Lorenz, T. Weber
- 239 CME Information
CME Information
- 240 CME Fragebogen
CME Questionnaire
- 242 Neue molekulare Therapien bei fortgeschrittenem differenziertem Schilddrüsenkarzinom
New Molecular Targeted Therapies in Advanced Differentiated Thyroid Cancer
M. C. Kreissl, M. Fassnacht
- 249 Langfristige Prognose des differenzierten Schilddrüsenkarzinoms
Long-term Prognosis of Differentiated Thyroid Carcinoma
B. Riemann, J. A. Krämer, O. Schober
- 257 Behandlung differenzierter Schilddrüsenkarzinome bei Kindern und Jugendlichen
Treatment of Differentiated Thyroid Cancer in Childhood and Adolescence
C. Reiners, J. Biko
-
- Varia**
- 262 Kongresskalender
- 263 Vorschau 2011
- 264 Impressum