

## Themenheft „Multimodale Bildgebung“

### Nachruf

- 231 em. Professor Dr. med. Friedrich Wolf †  
*Feistel, H., T. Kuwert*
- 233 Editorial  
*Pfluger, T.*
- 235 Fortschritte in der Bildfusion medizinischer Bild-  
daten aus PET, SPET, CT und MRT  
*Pietrzyk, U.*
- 245 Sind kombinierte Geräte (PET/CT, SPECT/CT)  
unverzichtbar für die multimodale Bildgebung?  
*Pfluger, T.*
- 251 Die Form folgt der Funktion: Molekulare und mor-  
phologische Information in der konventionellen  
Nuklearmedizin  
*Kirsch, C.-M., D. Hellwig, A. Schaefer*

### CME-Beitrag

- 259 Integrierte Koinzidenzbildgebung bei Bronchial-  
karzinom  
*Schmid, R. A.*
- 269 CME-Information
- 270 CME-Fragebogen
- 272 CME-Antwortbogen
- 273 FDG-PET/CT bei Bronchialkarzinomen  
*Freudenberg, L. S., R. Pink, T. Beyer, J. F. Debatin,  
A. Bockisch, G. Antoch*
- 278 FDG-PET und FDG-PET/CT bei malignen Lympho-  
men zur Therapie- und Verlaufskontrolle  
*Mottaghy, F. M., B. J. Krause*
- 285 Funktionelle Bildgebung mit [F-18]FDG bei Kopf-  
Hals-Tumoren: Korrelation mit morphologischen  
Methoden  
*Dresel, S., K. Schwenger*

## Multimodality Imaging

### In Memoriam

- 231 em. Professor Dr. med. Friedrich Wolf †  
*Feistel, H., T. Kuwert*
- 233 Editorial  
*Pfluger, T.*
- 235 Advances in Fusion of PET, SPET, CT and MRT  
Images  
*Pietrzyk, U.*
- 245 Are Combined Scanners (PET/CT, SPECT/CT) In-  
dispensable for Multimodality Imaging?  
*Pfluger, T.*
- 251 Form Follows Function: Molecular and Anatomical  
Information in Conventional Nuclear Medicine  
*Kirsch, C.-M., D. Hellwig, A. Schaefer*

### CME-Article

- 259 Integrated Imaging Approach in Patients Suffering  
from Bronchial Carcinoma  
*Schmid, R. A.*
- 269 CME Information
- 270 CME Questionnaire
- 272 CME Reply Form
- 273 FDG-PET/CT in Lung Cancer  
*Freudenberg, L. S., R. Pink, T. Beyer, J. F. Debatin,  
A. Bockisch, G. Antoch*
- 278 FDG-PET and FDG-PET/CT for Therapy Monitoring  
and Restaging in Malignant Lymphoma  
*Mottaghy, F. M., B. J. Krause*
- 285 Functional Imaging with [F-18]FDG of Head and  
Neck Tumors: Correlation with Morphological  
Methods  
*Dresel, S., K. Schwenger*

