

# Nuklearmedizin

Ausgabe 1/2019

## TERMINE

Erscheinungstermin:	15.02.2019
Anzeigenschluss:	17.01.2019
Druckunterlagenschluss:	25.01.2019
Liefertermin für Beilagen:	01.02.2019



Rubrik	Beitrag
	Whole-body [18F]-FDG-PET/MRI for oncology: A consensus recommendation
	Intraindividual comparison of selective intraarterial versus systemic intravenous Ga-DOTATATE PET/CT in patients with inoperable meningioma
	Iodine Avid Papillary Thyroid Cancer Showing PSMA-Expression in Ga-68-PSMA Ligand PET/CT
	Influence of 18F-FDG-PET/CT on cervical cancer treatment
	Response of locally advanced rectal cancer (LARC) to radiochemotherapy: DW-MRI and multiparametric PET/CT in correlation with histopathology
	SPECT-Untersuchungen mit dem 123I-markierten Dopamintransporter-Liganden FP-CIT (DaTSCANTM)

Änderungen bei den Themenplanungen behält sich die Redaktion vor. Stand: 5.12.2018

## ANSPRECHPARTNER

Klaus Jansch • Anzeigenleitung  
Tel. 0711/8931-533 • Fax -470  
E-Mail: klaus.jansch@thieme-media.de

Seite 1 von 1

Thieme Media  
Pharmedia Anzeigen- und Verlagsservice  
Rüdigerstr. 14 • 70469 Stuttgart