

中华医学会系列杂志

Q K 1 8 3 7 2 2 0

# 中华核医学与 分子影像杂志<sup>®</sup>

ZHONGHUA HEYIXUE YU FENZIYINGXIANG ZAZHI

2018年7月 第38卷 第7期

CHINESE  
JOURNAL  
OF  
NUCLEAR MEDICINE  
AND  
MOLECULAR IMAGING

Volume 38 Number 7  
July 2018



ISSN 2095-2848



9 772095 284184



中华医学会

CHINESE  
MEDICAL  
ASSOCIATION



## 病案分析

- 非结核分枝杆菌感染致骨多发病变<sup>18</sup>F-FDG PET/CT 表现一例 ..... 潘青青 罗亚平 498

## 综 述

- 上转换纳米材料在生物成像与癌症治疗中的研究进展 ..... 徐雯 张瑞平 501

## 经验交流

- 核医学实验室 ISO15189 认可体会 ..... 田恩冰 李颖 李伟强等 506

## 继续教育

- 甲状腺旁腺核素显像在原发性甲状腺功能亢进症外科手术治疗中的作用

..... 季艳会(译) 孟召伟(审校) 508

## 日本核医学论文摘要选登

- 甲状腺髓样癌复发患者<sup>18</sup>F-DOPA PET/CT 显像的预后预测价值 ..... 唐军(译) 515

- 去势难治性前列腺癌骨转移患者<sup>223</sup>Ra 治疗间隔延长对疗效的影响 ..... 唐军(译) 515

- CT 冠状动脉造影联合负荷心肌灌注显像用于慢性冠心病患者危险度

分层的可行性 ..... 唐军(译) 516

- SPECT 和 CT 系列图用于放射性核素靶向治疗内照射吸收剂量的估算 ..... 唐军(译) 516

- 乳腺癌 FDG PET 显像和 DWI 的预后预测价值 ..... 唐军(译) 517

## 读者·作者·编者

- 2018 年本刊可直接用缩写的常用词汇 ..... 459

- 本刊有关论文中法定计量单位的书写要求 ..... 500

- 本刊关于建立“快速通道”的有关规定 ..... 507

## 《中华核医学与分子影像杂志》第九届编辑委员会成员名单 ..... 465

## 《中华核医学与分子影像杂志》稿约 ..... 518

## 责任编辑 杨 丹



<b><sup>18</sup>F-FDG PET/CT imaging in a patient with cutaneous genuine histiocytic lymphoma</b>	.....	496
<i>Li Huimin, Lyu Da, Zhang Hailong, et al</i>		
<b>Case Analysis</b>		
<b>Multiple bone hypermetabolic lesions caused by non-tuberculosis mycobacteria infection in <sup>18</sup>F-FDG PET/CT: a case report</b>		
<i>Pan Qingqing, Luo Yaping</i>	.....	498
<b>Review Article</b>		
<b>Research progress of upconversion nanoparticles in biological imaging and cancer therapy</b>		
<i>Xu Wen, Zhang Ruiping</i>	.....	501
<b>Experience Exchange</b>		
<b>ISO15189 accreditation experience of nuclear medicine laboratory</b>		
<i>Tian Enbing, Li Ying, Li Weiqiang, et al</i>	.....	506
<b>Continuing Education</b>		
<b>The role of radionuclide imaging in the surgical management of primary hyperparathyroidism</b>		
<i>Elif Hindie, Paolo Zanotti-Fregonara, Antoine Tabarin, et al</i>	.....	508
<i>Ji Yanhui(Translator), Meng Zhaowei(Reviser)</i>		
<b>Abstracts Selection of Annals of Nuclear Medicine</b>		
<b>Predictive and prognostic value of <sup>18</sup>F-DOPA PET/CT in patients affected by recurrent medullary carcinoma of the thyroid</b>		
<i>Federico Caobelli, Agostino Chiaravalloti, Laura Evangelista, et al</i>	.....	515
<i>Tang Jun(Translator)</i>		
<b>Impact of treatment delay in Radium-223 therapy of metastatic castration-resistant prostate cancer patients</b>		
<i>Marie Øbro Fosbøl, Peter Meidahl Petersen, Gedske Daugaard, et al</i>	.....	515
<i>Tang Jun(Translator)</i>		
<b>Feasibility of combined risk stratification with coronary CT angiography and stress myocardial SPECT in patients with chronic coronary artery disease</b>		
<i>Tomonari Kiriyma, Yoshimitsu Fukushima, Hiromitsu Hayashi, et al</i>	.....	516
<i>Tang Jun(Translator)</i>		
<b>Evaluation of sequential SPECT and CT for targeted radionuclide therapy dosimetry</b>		
<i>Tiantian Li, Nien-Yun Wu, Na Song, et al</i>	.....	516
<i>Tang Jun(Translator)</i>		
<b>Prognostic value of FDG-PET and DWI in breast cancer</b>		
<i>Kazuhiro Kitajima, Yasuo Miyoshi, Toshiko Yamano, et al</i>	.....	517
<i>Tang Jun(Translator)</i>		



## 心肌灌注显像

Myocardial Perfusion Imaging



### 锝-甲氧异腈注射液

Tc-MIBI Injection

国药准字 H10973049

### 锝-甲氧异腈心肌灌注显像 --冠心病可靠的无创性检测方法

#### 适应证

- 冠心病诊断
- 心肌活力评估
- 心肌病鉴别诊断
- 冠状动脉病变范围和程度评估
- 急性心肌缺血诊断和溶栓治疗疗效评估
- 冠状动脉血管重建适应证的筛选及术后疗效评估

下属企业

 中国同辐

原子高科股份有限公司  
HTA Co., Ltd.

[www.atom-hitech.com](http://www.atom-hitech.com)

010-69358728

万方数据

ISSN 2095-2848 CN 32-1828/R 邮发代号：28-72 国内定价：14.00元