

# PróstaLumin<sup>®</sup>

## <sup>18</sup>F-PSMA-1007

"A GAME CHANGER IN THE  
PROSTATE CANCER MANAGEMENT"



### Στοχεύοντας το PSMA

- ✓ Ακριβέστερη αρχική σταδιοποίηση
- ✓ Έγκαιρος εντοπισμός της υποτροπής
- ✓ Προϋπόθεση για τα Thera(g)nostics

Η εξέταση PET PSMA πλέον συνταγογραφείται

Το πρώτο εγκεκριμένο από τον ΕΟΦ φαρμακευτικό προϊόν για PET PSMA απεικόνιση.

Η διαγνωστική εξέταση πραγματοποιείται σε κάθε Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής με PET/CT εξοπλισμό.

Πριν την συνταγογράφηση της ιατρικής εξέτασης, συμβουλευτείτε την ΠΧΠ του προϊόντος.



**ΒΙΟΚΟΣΜΟΣ**  
RADIOPHARMACEUTICALS

ΒΙΟΚΟΣΜΟΣ Α.Ε.Β.Ε. | ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΩΝ  
Έδρα: Θέση Πάνορμος, 19500 Λαύριο  
Υποκ/μα Α': ΒΙΠΑ Λακκώματος, 63080 Ν. Καλλικράτεια  
Υποκ/μα Β': Λεωφ. Βουλιαγμένης 150, 16647 Γλυφάδα  
ΤΗΛ: 22920 63900 | FAX: 22920 69235  
[www.biokosmos.gr](http://www.biokosmos.gr)

PROST-230315

ISSN 1790-5427

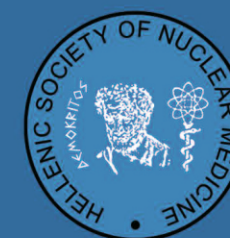
# Hellenic Journal of Nuclear Medicine

Volume 27 • Number 1 • January-April 2024

Indexed/abstracted by: MEDLINE, Science Citation Index Expanded, Journal Citation Reports/Science Edition, EMBASE, Thomson-Reuters and Scopus Info and Index Copernicus.  
Listed by the International Centre for Scientific Research

The first hellenic journal of nuclear medicine

Impact factor: 1.5



**Original Articles:** Using haematological indices to predict impaired liver function in DTC patients. Y. Zhou, H. Chai.

- Early evaluation of CAR-T cell therapy response in R/R DLBCL patients using <sup>18</sup>F-FDG PET/CT. K. Kitajima, H. Yokoyama et al.

- A pictorial view on false positive findings of <sup>68</sup>Ga-PSMA-11 PET/CT and their prognostic value in patients with prostate carcinoma after radical prostatectomy and undetectable PSA values. Z. Dancheva, S. Chausheva et al.

- PET/CT findings and dose distribution during radiotherapy in T1N0M0-T2N0M0 glottic cancer. Y. Okada, T. Zama et al.

**Review Articles:** Head to head comparison of <sup>68</sup>Ga-FAPI PET/CT with <sup>18</sup>F-FDG PET/CT in primary and metastatic lesions of gastric tumor: A systematic review and meta-analysis. C. Gao, H. Liu et al.

- Assessing PET/CT's diagnostic accuracy in idiopathic myopathies. F. Liang, G. Li et al.

**Case Reports:** Hepatopulmonary syndrome: Case report of the evidence of intrapulmonary shunt on <sup>99m</sup>Tc-MAA scintigraphy and contrast transthoracic echocardiography. P. Zhou, J. Yang.

- Multimodal radionuclide shuntography for device patency: New procedural tips for an uncommon historical technique. A. R. Pisani, D. Rubini et al.

**Images:** <sup>225</sup>Ac-DOTATATE therapy in a case of metastatic atypical lung carcinoid. L. Li, J. Ma et al.

- Cardiac involvement in muscular dystrophies: Role of myocardial perfusion imaging. R. Wang, Y. Wang et al.

- Al<sup>18</sup>F-NOTA-Octreotide outperforms <sup>18</sup>F-FDG in identifying rare renal metastases from pancreatic neuroendocrine tumor. W. Diao, Z. Ye et al.

- <sup>18</sup>F-FDG PET/CT characterization and response evaluation in a case of lymphomatoid granulomatosis involving the main pulmonary artery. L. Cui, Z. Wang et al.