

Hellenic Journal of Nuclear Medicine

Volume 28 • Number 2 • May-August 2025

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

Στοχεύοντας το PSMA

Ακριβέστερη αρχική σταδιοποίηση

PróstaLumin®

18F-PSMA-1007

"A GAME CHANGER IN THE

PROSTATE CANCER MANAGEMENT"

- ΄Εγκαιρος εντοπισμός της υποτροπής
- \bigcirc 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.

Αναφέρετε ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΑ τα φάρμακα



ΒΙΟΚΟΣΜΟΣ Α.Ε.Β.Ε. | ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΩΝ Έδρα - Μονάδα Παραγωγής Λαυρίου: Θέση Πάνορμος, 19500 Λαύριο

Μονάδα Παραγωγής Λακκώματος: Λάκκωμα, 63080 Ν. Καλλικράτεια THA: 22920 63900 | FAX: 22920 69235 www.biokosmos.gr

Original Articles: Study of serum vitamin D levels in patients with diabetic polyneuropathy using radioimmunoassay method. A. Pistola, E. Karathanos et

- Salivary scintigraphy as a pre-treatment diagnostic tool to predict gland dysfunction following 131 therapy . H. Zhu, W. Shen et al.
- ¹⁸F-FDG PET/CT parameters as therapy response predictors in patients with diffuse large B-cell lymphoma: A single centre experience . M. Kotur, N. Pantić et al.
- 68 Ga-pentixafor for PET imaging of chemokine receptor 4 expression in lymphoproliferative diseases and solid tumors. T. Meng, Q. Pan et al.
- Comparative study on the diagnostic value of 18F-FDG PET/CT imaging and integrated PET/MR imaging in pediatric tumors. X. Sun, J. Gu.
- Characteristics of PET/CT uptake in the salivary glands in T1N0M0-T2N0M0 glottic cancer. Y. Okada,

Review Articles: The effect of radiation on living beings. A. Otte.

- The efficacy and safety of ²²⁵Ac-PSMA RLT targeted therapy for metastatic castration-resistant prostate cancer: A systematic review and meta-analysis. H. Liu,
- Case Reports: Comparative insights into mild cognitive impairment: A clinical case study with 18F-FDG and amyloid PET imaging. S. Patil, E. M. Teichner et al.
- The role of splenic scintigraphy in the diagnosis of thoracic nodules. H. Afşin, E. Afsin et al.
- 115 Usefulness and reliability of ¹³¹I-6-β-iodomethyl- norcholesterol (NP-59), adrenal cortex scintigraphy in discrimination between adenoma and hyperplasia in case
- 124 of a patient with primary hyperaldosteronism (PH) without discontinuation of antihypertension therapy. E. Karathanos, I. Giagourta et al.
- 131 Images: 68Ga-FAPI PET/CT for diagnosing multifocal head-neck and liver paragangliomas. J. Zhou,
- 137 Gastric signet ring cell carcinoma with ureteral metastasis as the first manifestation detected by 68Ga-FAPI PET/CT. Y. Liu, J. Deng et al.

Τρόπος Διάθεσης: Μόνο για νοσοκομειακή χρήση ή σε ιατρικά εργαστήρια με απαραίτητο εξοπλισμό Μόνο από ιατρό με σχετική άδεια ή εξειδικευμένο προσωπικό υπό επίβλεψη πυρηνικού ιατρού.