

Programme : 12 novembre 2026

Responsable : Pr Frédéric COURBON

- 09:00 Pré-test évaluation des connaissances et des pratiques professionnelles
Retour d'expérience – *Frédéric COURBON*
- 10:00 Avantages inconvénients ; performance diagnostique, faux positifs et faux négatifs – *Léa TURPIN*
- 10:20 Cas cliniques interactifs
- 10:40 Théranostique ; les différences entre les images diagnostiques pré-thérapeutiques (TEP) et les images post 177LUPSMA – *Léa TURPIN*
- 11:00 Le circuit patient pré-thérapeutique Lu-177 PSMA : Dépister les situations cliniques "à risque"
- 11:20 Résumé des caractéristiques du produit – *Frédéric COURBON*
- 11:50 Elaboration d'une analyse de risque a priori
Restitutions et échanges
- 12:30 **Pause déjeuner**
- 14:00 Imagerie TEP et CT. Fluciclovine – PSMA FDG ; rappels d'anatomie pelvis masculin, rétropéritoine atteinte épidurales... – protocoles d'acquisitions – *Thibaut CASSOU MOUNAT*
- 14:20 Cas cliniques interactifs – *Thibaut CASSOU MOUNAT*
- 14:40 Quels éléments rechercher pour orienter une indication de 177LuPSMA thérapie ? – *Thibaut CASSOU MOUNAT*
- 15:00 Et si nous élaborions un compte rendu standardisé de TEP pré-thérapeutiques ?
- 15:30 Discussion : Diurétique ? images précoces/tardives ; injection de produit de contraste iodé. La TEP à la 18F-choline : a-t-elle encore une place ? Place de la TEP FDG dans le bilan préthérapeutique?)
- 15:45 **Pause**
- 16:00 Présentation de cas cliniques typiques : un patient à accepter et un patient à récuser
- 16:30 Réalisation de la RIV au 177Lu en pratique avant de se lancer
- 16:50 Considérations matérielles organisationnelles et médico-économiques – *Léa TURPIN*
- 17:00 Discussion
- 17:20 Caractéristiques des patients candidats : comorbidités
Quelles sont les complications à redouter, comment les prévenir et les prendre en charge – *Lavinia VIJA*
- 17:30 Discussion
- 17:50 Evaluations per-thérapeutiques ; la clinique, les PSA, l'imagerie
- 18:00 **Fin de journée**

Programme : 13 novembre 2026

Responsable : Pr Frédéric COURBON

- 09:00 Réalisation de la RIV au 177Lu en pratique , on se lance
Place actuelle et perspective de la 177LuPSMA thérapie et cas particulier de l'oncogériatrie - *Loïc MOUREY*
- 09:30 Discussion - Pratiques cliniques, traitements antalgiques, règles transfusionnelles, antibioprophylaxie
- 09:50 **Pause**
- 10:00 Cas cliniques interactifs - *Lavinia VIJA et Léa TURPIN*
- 11:30 Questionnaire d'évaluation finale
- 12:00 **Fin de l'atelier**

ACORAMEN - Organisme DPC Courriel :
contact@acoramen.fr
N° SIRET 81466291200017 -
Code APE 8559A
N° d'identification DIRECCTE : 76340891434
N° ODPC : 9721.
Cet enregistrement ne vaut pas agrément
de l'État.
ACORAMEN étant l'organisme reconnu par
l'ANDPC, les documents officiels seront
obligatoirement à son entête.
Certifié Qualiopi

ACORAMEN :

75 rue Professeurs Truc
34090 Montpellier
Tél. 04 67 79 89 00
Courriel : contact@acoramen.fr

Toute correspondance doit être adressée à
ACORAMEN.

| Inscription | Accès à la formation | Objectifs | Informations Supplémentaires |
|--|--|---|--|
| <p>Modalité d'inscription : sur demande d'accès Bulletin d'inscription disponible en ligne.</p> <p>Coût de la formation : 900 € TTC.</p> <p>Règlement par CB ou règlement possible par virement sur le compte :</p> <p>IBAN : FR76 3000 3016 2400 0201 1153 413 BIC : SOGEFRPP</p> | <p>MAISON DE LA MEDECINE NUCLEAIRE,</p> <p>4 rue Barthélémy 92120 Montrouge Bâtiment B 5 ème étage</p> <p>Métro Mairie Montrouge ligne 4</p> | <p>Les objectifs sont, pour le traitement par Lutathéra, pour les tumeurs neuroendocrines comme pour celui des cancers de la prostate métastatiques hormonorésistants par PSMA marqué au 177-Lutetium :</p> <ol style="list-style-type: none">1. De situer chaque traitement parmi les autres prises en charges2. De savoir sélectionner les candidats les plus susceptibles répondre au traitement3. De peser le rapport bénéfice/risque pour chaque patient4. D'être capable d'organiser le circuit patient adapté5. De délivrer le traitement avec le maximum de sécurité, en particulier, au plan de la radioprotection6. Assurer le suivi de ces patients | <p>Pré-requis: Être médecin nucléaire, radiothérapeute, physicien médical ou pharmacien hospitalier</p> <p>Accessibilité aux personnes handicapées : Pour les personnes en situation d'handicap nous écoutons vos besoins pour y répondre de manière favorable</p> <p>Durée effective : 9h</p> <p>Délai d'inscription : En fonction du planning , calendrier annuel</p> <p>Méthodes pédagogiques : Expérientielle, affirmative et expositive</p> <p>Modalités d'évaluation : Pré et post test</p> <p>Version 2</p> |

Orientation

En conformité avec l'arrêté du 31 juillet 2019 fixant la liste des orientations nationales du développement professionnel continu des professionnels de santé de 2023 à 2025

*Médecins spécialisés en médecine nucléaire :
104 : Expertises diagnostiques