

PRISE EN CHARGE DU PATIENT EN RADIOTHERAPIE INTERNE VECTORISEE

**JOUR
1**

I - THERANOSTIQUE ET RIV

09H00	Accueil des stagiaires et présentation du stage Evaluation des connaissances de base
09H30	Introduction et généralités sur la théranostique et la RIV (Radiothérapie interne vectorisée)
10H30	<i>Pause</i>
10H45	Application aux traitements des tumeurs endocrines et des cancers de la prostate
12H00	<i>Pause déjeuner</i>

II - ATELIER DE PREPARATION ET ADMINISTRATION

13H30	Atelier de préparation et administration du radiopharmaceutique avec encadrement par les manipulateurs du service Radioprotection ; circuit des déchets
17H00	<i>Fin de la 1e journée</i>

**JOUR
2**

III - BONNES PRATIQUES

09H00	Formation aux bonnes pratiques de la recherche médicale
10H30	<i>Pause</i>
10H45	Organisation d'un essai thérapeutique en RIV
12H00	<i>Pause déjeuner</i>
	IV - ABORD PSYCHOLOGIQUE ET ETHIQUE
13H30	Abord des patients sur le plan psychologique et éthique Mise en application sous la forme d'un jeu de rôle
17H00	<i>Fin de la 2e journée</i>

DATES

Du 6 au 8 octobre 2026

CODE

26D

LIEU

Centre Hospitalier
Service de médecine nucléaire
4 rue du Professeur Debré
30900 Nîmes

MAÎTRE DE STAGE

Pr Vincent BOUDOUSQ

PERSONNES CONCERNÉES

Manipulateurs et personnel infirmier des services de médecine nucléaire

FRAIS D'INSCRIPTION

*TVA 20 %

1 000 €

ORGANISATION

Conception programme : ACOMEN
Organisateur Logistique : ACORAMEN
Certifié Qualiopi

**JOUR
3**

V - DEVELOPPEMENT

09H00	Développement des radiopharmaceutiques en théranostique
10H30	Rôle du radiophysicien
10H45	Evaluation des connaissances acquises Discussion générale et clôture du stage
12H00	<i>Fin du stage</i>

PRISE EN CHARGE DU PATIENT EN RADIOTHERAPIE INTERNE VECTORISEE

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, les participants devront être en mesure :

- d'approfondir leurs connaissances des principes et applications majeures de la RIV en radiothérapie
- d'optimiser leur pratique des différentes étapes de cette thérapeutique : préparation des patients, administration du radiopharmaceutique, radioprotection, circuit des déchets
- de mieux maîtriser l'abord du patient sur les plans psychologique et éthique, ainsi que le rôle pratique du radio-physicien.

PRÉ-REQUIS

Être manipulateur d'électro-radiologie et personnel infirmier des services de médecine nucléaire

DÉLAIS D'INSCRIPTIONS

En fonction du planning, calendrier annuel

MODALITÉS D'INSCRIPTIONS

Sur demande d'accès

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Affirmative

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Pour les personnes en situation de handicap, nous écoutons vos besoins pour y répondre de manière favorable

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Pré et post test

VERSION DU PROGRAMME

V.1

RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

ACORAMEN

Tél. 04 67 79 89 00

Courriel : contact@acoramen.fr

Déclaration d'existence : N° 76340891434

(Cet enregistrement ne vaut pas agrément
de l'État)

Enregistrement ANDPC : N° 9721

Référencé QUALIOPI