

# TEP-TDM EN 2022

## PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

### PRÉAMBULE

ACOMEN vous propose un nouveau format entièrement à distance et en direct :

- 4 sessions de 1h30
- tous les lundis du 12 septembre au 3 octobre
- 09h00 à 10h30

#### SESSION 1

12 SEPTEMBRE 2022  
**TEP NUMÉRIQUE VS TEP ANALOGIQUE**

#### SESSION 2

19 SEPTEMBRE 2022  
**TEP FDG / CHOLINE / DOPA :  
PROTOCOLES D'ACQUISITION**

#### SESSION 3

26 SEPTEMBRE 2022  
**TEP ET INJECTION D'IODE**

#### SESSION 4

3 OCTOBRE 2022  
**TOUT CE QUE VOUS AVEZ TOUJOURS VOULU  
SAVOIR SUR LA TEP SANS JAMAIS OSER LE  
DEMANDER**

### DATES

12-19-26 septembre -  
3 octobre 2022

### CODE

21C0266

### LIEU

VIRTUEL

### MAÎTRE DE STAGE

Dr Thomas PINTO-LEITE

thomaspintoleite@gmail.com

### PERSONNES CONCERNÉES

Cadres médico-techniques,  
manipulateurs, personnels de soins et  
techniciens de laboratoire des services  
de médecine nucléaire

### FRAIS D'INSCRIPTION

\*TVA exonérée

500 €

# TEP-TDM EN 2022

## OBJECTIFS

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

- Connaître les principes de production d'images en TEP numérique et en TEP analogique
- Maîtriser les protocoles d'acquisition en TEP-FDG / Choline et DOPA
- Comprendre l'intérêt de l'injection d'iode en TEP-TDM

## PRÉ-REQUIS

Etre cadres médico-techniques, manipulateurs, personnels de soins ou techniciens de laboratoire en poste dans un service de médecine nucléaire

## MODALITÉS D'INSCRIPTIONS

Sur demande d'accès

## ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

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

## RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

ACOMEN

Tél. 04 67 52 27 67

Courriel : [info@acomen.fr](mailto:info@acomen.fr)

Déclaration d'existence : N° 91340 3548 34

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

Formation non prise en charge par l'ANDPC

Référencé QUALIOP1 (DATADOCK)

## DÉLAIS D'INSCRIPTIONS

En fonction du planning, calendrier annuel

## MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Affirmative

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Pré et post test

## VERSION DU PROGRAMME

V.1