

LA GESTION DES ARTEFACTS EN MEDECINE NUCLEAIRE

DATES :

20-27 SEPT. / 04-11 OCT. 2021

CODE : 21F1718

LIEU : VIRTUEL

MAÎTRE DE STAGE :

Dr Louis SIBILLE

louis.sibille@scintidoc.fr

PERSONNES CONCERNÉES :

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

FRAIS D'INSCRIPTION :

500 € - TVA exonérée

RENSEIGNEMENTS :

ACOMEN

Tél. 04 67 52 27 67

Courriel : info@acomen.fr

Déclaration d'existence : N° 91340 3548 34
(Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État)

Enregistrement ANDPC : N° 3937

Référencé DATADOCK

Formation non prise en charge par l'ANDPC

Version du programme : V.3

PREAMBULE

Formation à distance et en direct

Les 20 et 27 sept, 4 et 11 oct 2021 de 9h à 10h30

20 SEPTEMBRE 2021 (SESSION 1) GAMMA CAMERA CONVENTIONNELLE

09h00 Caméra: défaillance technique et contrôle qualité
C. Calas, Radiophysicienne, Scintidoc

09h30 Manipulateur: médicament radiopharmaceutique et injection
Y. Al Tabaa, Médecin, Scintidoc

10h00 Patient: cas particulier du patient obèse
L. Sibille, Médecin, Scintidoc

27 SEPTEMBRE 2021 (SESSION 2) GAMMA CAMERA CZT ET CAS PARTICULIER DES CAMERAS COEUR

09h00 Caméra: particularités des caméras CZT
M. Fourcade, Radiophysicienne, CHU Montpellier

09h30 Manipulateur: Positionnement du patient
T. Paunet, Médecin, CHU Montpellier

10h00 Patient: hyperactivité sous diaphragmatique
F. Vauchot, Médecin, CHU Montpellier

04 OCTOBRE 2021 (SESSION 3) TEP

09h00 Caméra: défaillance technique et contrôle qualité
L. Santoro, Radiophysicienne, Médecin, ICM

09h30 Manipulateur: préparation du patient diabétique
K. Hébert, Médecin, ICM

10h00 Patient: mouvements et synchronisation respiratoire
E. Deshayes, Médecin, ICM

11 OCTOBRE 2021 (SESSION 4) TDM

09h00 Caméra: défaillance technique et contrôle qualité
C. Barrau, Radiophysicienne, CHU Nîmes

09h30 Manipulateur: positionnement, acquisition et reconstruction
T. Fidani, Médecin, CHU Nîmes

10h00 Patient: artefacts métalliques
B. Chambert, Médecin, CHU Nîmes

LA GESTION DES ARTEFACTS EN MEDECINE NUCLEAIRE

PRÉ-REQUIS :

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

INSCRIPTION :

Modalité d'inscription : sur demande d'accès

Délai d'inscription : En fonction du planning, calendrier annuel

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES :

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

METHODE PEDAGOGIQUE :

Affirmative

MODALITÉS D'ÉVALUATION :

Pré et post test

OBJECTIFS

En cours de rédaction

Version du programme : V.3