

THEME : PEDIATRIE NUCLEAIRE

Samedi 14 mars 2020

10h00 - 12h30

▶ Inauguration

▶ Néphrourologie nucléaire

- Hydronéphrose néonatale

▶ Nouvelles recommandations pour la scintigraphie dynamique.

▶ Cas cliniques

- Scintigraphie rénale au ^{99m}Tc -DMSA

▶ Recommandations, indications et interprétation.

▶ Cas cliniques

- Visite des posters

14h30 - 18h00

▶ ^{18}F FDG TEP en pédiatrie hors lymphomes

- La pathologie oncologique hors lymphomes chez l'enfant.

- La pathologie infectieuse et inflammatoire chez l'enfant : pourquoi a-t-on besoin du ^{18}F FDG?

- ^{18}F FDG TEP en pédiatrie, hors lymphomes.

- Cas cliniques.

ATELIER

Particularités techniques et dosimétriques en pédiatrie pour l'imagerie TEP.

Dimanche 15 mars 2020

09h00 - 12h30

▶ Communications orales et présentations des posters

▶ ^{18}F FDG TEP en pédiatrie dans les lymphomes

- Les lymphomes chez l'enfant

- Imagerie TEP au ^{18}F FDG

- Cas cliniques

▶ Clôture

15h00 - 16h30

AG de la STMN

10^{ème}

Congrès de la STMN

14 2020
15 MARS

Hôtel Royal Thalassa,
Monastir, Tunisie

Présidente du congrès :

Dr Kaouther Chatti

Comité d'organisation :

Présidente : Dr Raja Sfar

Membres : Dr Najla Ayachi
Dr Noomene Elkadri
Dr Fatma Hamza
Dr Manel Nouira
Dr Imene Yeddes

Comité scientifique :

Présidente : Dr Kaouther Chatti

Membres : Dr Bechir Letaief
Dr Saoussen Zayed
Dr Maha Ben Fredj
Dr Asma Toumi

Invitées : Dr Françoise Montravers
(Paris, France)
Dr Marianne Tondeur
(Bruxelles, Belgique)