

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

Vous pouvez vous présenter à l'accueil dès le dimanche 24 janvier à partir de 17h (Salle Serre d'Aigle)

SESSION 1

Lundi 25 janvier 2016
Salle Serre d'aigle

PATHOLOGIE ORTHO-TRAUMATOLOGIQUES DES MEMBRES INTERET DE L'IMAGERIE OSTEO-ARTICULAIRE

Modérateurs : Dr S. Qurellou-Lefranc, Dr F. Garrigues et Dr T. Williams

09h00 – 13h00 Atelier autoformation - Cas cliniques, interprétation

15h00 – 16h30 Pathologie des prothèses de hanches et de genoux : Problématique du clinicien et intérêts de l'imagerie fonctionnelle et morphologique
Etiologies principales devant des douleurs osseuses (hors oncologie) Problématique du clinicien, intérêts de l'imagerie fonctionnelle et morphologique

16h30 – 17h00 Lésions osseuses de découverte fortuite (tumeurs primitives bénignes ou malignes) : Intérêt de l'imagerie fonctionnelle et morphologique

17h30 - 18h00 Pause

18h00 - 19h00 Cas cliniques RCP 1

19h00 - 20h00 Cas cliniques RCP 2

SESSION 2

Mardi 26 janvier 2016
Salle Serre-d'Aigle

MYELOME ET LYMPHOME NOUVELLE RECOMMANDATION EN MEDECINE NUCLEAIRE

Modérateurs : Pr F. Kraeber-Bodéré, Dr C. Bodet-Milin, Dr C. Bailly et Dr. E. Mourrain-Langlois

09h00 - 13h00 Atelier autoformation - Cas cliniques, interprétation

15h00 – 16h30 Imagerie dans le lymphome et le myélome: problématique et recommandations.
Lymphome: l'apport du radiologue
TEP et Lymphome: les données et de la littérature et les critères d'interprétation

SESSION 2 SUITE

Mardi 26 janvier 2016
Salle Serre-d'Aigle

MYELOME ET LYMPHOME NOUVELLE RECOMMANDATION EN MEDECINE NUCLEAIRE

16h30-17h00 Myélome et l'apport du radiologue
TEP et Myélome: les données et de la littérature et les critères d'interprétation.

17h30 - 18h00 Pause

18h00 - 19h00 Cas Cliniques - RCP (lymphômes)

19h00 - 20h00 Cas cliniques RCP (Myélomes)

SESSION 3

Mercredi 27 Janvier 2016
Salle Serre-d'Aigle

SYNDROMES INFLAMMATOIRES ET INFECTIEUX INTERET DE LA TEP AU FDG

Modérateurs : Dr M. Soussan, Dr A. Mékinian et Dr F. Hyafil

09h00 – 13h00 Atelier autoformation - Cas cliniques, interprétation

15h00 – 16h30 Rôle de l'imagerie TEP dans l'évaluation des syndromes inflammatoires. Le point de vue d'un interniste.
Imagerie TEP des vascularites des gros vaisseaux
Place du TEP dans l'exploration des sarcoïdoses.

16h30 - 17h00 Place de l'imagerie dans le diagnostic des endocardites.
Perspectives en imagerie de l'inflammation et place du TEP/IRM.

17h30 - 18h00 Pause

18h00 - 19h00 Cas Cliniques-RCP 1

19h00 - 20h00 Cas cliniques- RCP 2

20h30 Dîner officiel rendez-vous SCV Domaine skiable -
Place du Téléphérique
Café Soleil (restaurant d'Altitude)