

19 - 21 septembre 2019

Séminaire d'Imagerie médicale "la hanche, la cheville et le pied"

Ville: Nice

Pays: France

Informations

logistiques:



[Retour](#)



Séminaire d'Imagerie
Nice
du jeudi 19 au samedi 21 septembre 2019

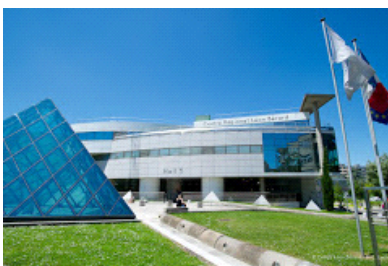
Séminaire en enseignement collectif (nombre de participants limité) et sur console de visualisation individuelle.
Les cours magistraux du matin ainsi que les ateliers de l'après-midi sont donnés par les Professeurs Hauger et Theumann.

Adresse du site : www.cours-appareil-locomoteur.org

Ce cours est reconnu, entre autre, par la FMC-RIM et par l'ESSR.

Accéder au programme : [Programme_la hanche, la cheville et le pied_Nice 2019](#)

Renseignement et information complémentaire :
Secrétariat Prof Theumann
Fabienne Bérard Cuttat
haugerttheumann@cours-appareil-locomoteur.org



Chères consœurs, chers confrères, chers amis,

Suite à l'évaluation très favorable de la dernière journée que nous avons organisée en avril 2016 à Lyon sur le thème de l'imagerie du sein et de la chirurgie plastique, nous organisons une nouvelle journée le samedi 1er avril 2017 à la salle Multimedia du Centre Léon Bérard à Lyon. Le nombre de participants sera limité, pour garder un caractère d'interactivité à cette journée.
Le public concerné est celui des radiologues pratiquant la sénologie, spécialement ceux à très forte orientation sénologique.

Vous trouverez ci-joint le programme de cette journée et la fiche d'inscription. L'implication du radiologue en chirurgie plastique du sein et sa place fondamentale dans ce domaine seront les fils conducteurs de cette journée car les implications entre ces deux domaines deviennent de plus en plus fréquentes et le radiologue sénologue se doit de bien connaître ces différentes interactions.

Dans l'attente de vous rencontrer, nous vous prions de croire, chères consœurs, chers confrères, chers amis, en nos sentiments dévoués les meilleurs.

Organisateurs :
Christophe TOURASSE
Emmanuel DELAY

- [flyer V2](#)
- [Présentation de la formation](#)

[PROGRAMME](#)

[CLIQUEZ ICI](#)

