

Séminaire de Formation Continue Professionnelle



Le Groupe Interaction Cœur-Poumon/ Circulation pulmonaire de la SPLF

ECHOCARDIOGRAPHIE EN PRATIQUE CE QUE DOIT SAVOIR LE PNEUMOLOGUE : SEMINAIRE 2 Vendredi 3 juillet 2020

Maison du Poumon

08h30 Accueil **Bouchra LAMIA (Rouen-Le Havre) Olivier Sanchez (Paris)**

09h00 Pré-test (vidéos QCM)

9h30 **Du cœur pulmonaire aigu au cœur pulmonaire chronique**
Quelles différences
- sur les pressions pulmonaires ?
- sur le remodelage et la contractilité du ventricule droit ?

vidéo de la conférence sur le site SPLF du groupe interactions cœur-poumons (code d'accès)
Bouchra LAMIA

10h30 Pause

11h00 **ATELIERS PRATIQUES**

- Atelier 1 (Salle Mistral) : Acquisition des coupes. Doppler tricuspideen, Doppler pulmonaire, pressions pulmonaires, pression auriculaire droite GROUPE 1
- Atelier 2 (Salle Alizé 1) : Acquisition des coupes. Remodelage des cavités droites : surfaces et volumes OD et VD, hypertrophie du VD. GROUPE 2
- Atelier 3 (Salle Alizé 2) : Acquisition des coupes. Fonction systolique du ventricule droit : contractilité globale et régionale : TAPSE, fraction de raccourcissement, speckle tracking strain. FEVD3D GROUPE 3

vidéo de la démonstration de l'examen d'échocardiographie sur le site SPLF du groupe interactions cœur-poumons (code d'accès)

12h00 **ATELIERS PRATIQUES**

- Atelier 1 (Salle Mistral) : Acquisition des coupes. Doppler tricuspideen, Doppler pulmonaire, pressions pulmonaires, pression auriculaire droite GROUPE 1
- Atelier 2 (Salle Alizé 1) : Acquisition des coupes. Remodelage des cavités droites : surfaces et volumes OD et VD, hypertrophie du VD. GROUPE 2
- Atelier 3 (Salle Alizé 2) : Acquisition des coupes. Fonction systolique du ventricule droit : contractilité globale et régionale : TAPSE, fraction de raccourcissement, speckle tracking strain. FEVD3D. GROUPE 3

vidéo de la démonstration de l'examen d'échocardiographie sur le site SPLF du groupe interactions cœur-poumons (code d'accès)

13h00 Déjeuner Buffet

14h00 Place de l'échocardiographie dans la prise en charge de l'embolie pulmonaire
Olivier Sanchez (Paris)
vidéo de la conférence sur le site SPLF du groupe interactions cœur-poumons (code d'accès)

15h00 **ATELIERS PRATIQUES**

16h00 **ATELIERS PRATIQUES**

- Atelier 1 (Salle Mistral) : Acquisition des coupes. Doppler tricuspide, Doppler pulmonaire, pressions pulmonaires, pression auriculaire droite GROUPE 1
- Atelier 2 (Salle Alizé 1) : Acquisition des coupes. Remodelage des cavités droites : surfaces et volumes OD et VD, hypertrophie du VD. GROUPE 2
- Atelier 3 (Salle Alizé 2) : Acquisition des coupes. Fonction systolique du ventricule droit : contractilité globale et régionale : TAPSE, fraction de raccourcissement, speckle tracking strain. FEVD3D. GROUPE 3

vidéo de la démonstration de l'examen d'échocardiographie sur le site SPLF du groupe interactions cœur-poumons (code d'accès)

16h15 Post Test (vidéo QCM) et table ronde avec l'ensemble des participants

16h30 Fin de la formation du séminaire 2

Séminaire 3 : le 2 octobre 2020 à la maison du poumon

(*) Descriptifs des ateliers

- 3 ateliers répartis sur 4 à 5 échographes
- 4 personnes en formation pour un échographe.
- Rotation de chacun des groupes sur les 3 ateliers
- 2 à 3 formateurs par atelier.
- Formation sur sujets sains

