

TRAINING CENTER

Salle 352B

JEUDI 18 JANVIER: 8H30-17H30

08h30-10h00: N.Hammoudi (Paris)

Le 2D strain: Utile dans l'évaluation de la fonction atriale gauche

10h30-12h00: *S. Maréchaux (Lille)*

Comment et pourquoi quantifier l'insuffisance mitrale :

Apport de l'échocardiographie 4D

12h30-13h30 : *E. Abergel (Bordeaux) & E.Donal (Rennes)*

Forum aux innovations

Et si le 2D strain ne dépendait plus de la charge?

14h00-15h30: *J. Peyrou (Pessac)*

L'échocardiographie transoesophagienne 4D: Comment je gagne du temps en pratique quotidienne

16h00-17h30: P. Lim (Créteil)

Une nouvelle dimension au stress et à l'effort :

Rôle du triplan, 4D et 2D strain

VENDREDI 19 JANVIER: 8H30-17H30

08h30-10h00: S. Ederhy (Paris)

Détection précoce de la dysfonction ventriculaire gauche en oncologie:

Rôle du 2D strain

10h30-12h00: M. Mansencal (Boulogne Billancourt) L'échographie du sportif : normale ou pathologique ?

Rôle du 2D strain

12h30-13h30: P. Lim (Créteil) & J.Ternacle (Créteil)

Forum aux innovations

La valve mitrale de la consultation au péri-opératoire : Tout en 4D?

14h00-15h30: O.Lairez(Toulouse)

Perfectionner sa pratique de l'échocardiographie transoesophagienne

4D en salle de cathétérisme

16h00-17h30 : *C.Parsai* (Ollioules)

L'échocardiographie avant et après resynchronisation cardiaque :

Apport du 2D strain en pratique quotidienne

ATELIERS GE

Salle 231/232M

Sur inscription - Nombre de places limité

Approfondissez la connaissance de votre Vivid™!

JEUDI 18 & VENDREDI 19 JANVIER : 09H00-17H30

09h00-10h00: Réaliser et optimiser une acquissition AFI (Strain)

- Protocole AFI & Lecture des paramètres

10h30-11h30: Réaliser et optimiser une acquisition 4D

- Réaliser la FE VG en 4D & Naviguer facilement dans le volume 4D: Flexi-Coupes™ et Recadrage 2 clics™

14h00-15h00: Questions autour de votre Vivid

- Questions diverses: comptes-rendus, calculs, configurations, réseaux