

# SERICA



Séminaire Régional d'Imagerie et de Physiologie Cardiovasculaire

## PROGRAMME de la SALLE PLENIERE :

### SAMEDI 16 NOVEMBRE :

**13h15** : Introduction par le Professeur MONTAIGNE et le Professeur PONTANA

**13h30** : LABORATOIRE BMS :

Actualités dans la prise en charge de la CMH obstructive : « expérience Lilloise », Dr RIDON

**13h45** : Un myocarde épais, Dr RIDON

**15h00** : Un myocarde épais bis, Dr RIDON

**16h15** : Endocardite infectieuse

- Quoi de neuf dans les recommandations ?, Dr RICHARDSON
- Place de l'échographie cardiaque, Dr HADDAD
- Place du scanner et de l'IRM cardiaque, Dr GKIZAS
- Place de la médecine nucléaire, Dr LAHOUSSE

**17h30** : LABORATOIRE GE : ECG-less et SSF2 : Game changer en coroscanner, Vincent RETOURNE

**17h45** : Sténose aortique asymptomatique, Pr DONAL

**18h10** : Rôle du scanner dans l'analyse des dysfonctions de prothèses valvulaires, Pr DACHER

### DIMANCHE 17 NOVEMBRE

**09h30** : Exploration de la bicuspidie aortique, Dr RICHARDSON et Dr BEN MANSOURA

**10h45** : LABORATOIRE Novonordisk : Le poids de l'obésité en 2024 , Pr LEMESLE

**11h00** : Quand l'IA remplacera le cardiologue, Pr MONTAIGNE et Antoine BOUVIER

**11h15** : Place de l'IA et machine learning en Imagerie cardiovasculaire, Dr LONGERE

**11h30** : Multivalvulopathie, de quoi parle-t-on et que faut-il en faire ? , Pr COISNE

**11h45** : Le coroscanner en 2024 à l'ère du scanner à comptage photonique, Pr PONTANA

*En partenariat avec :*



# SERICA

Séminaire Régional d'Imagerie et de Physiologie Cardiovasculaire

## PROGRAMME de la SALLE SAINT JEAN :

### SAMEDI 16 NOVEMBRE :

**13h45** : Explorations des endoprothèses aortiques niveau 1

Dr NASSERDINE et Dr HAIDAR

**15h00** : Explorations des endoprothèses aortiques niveau 2

Dr NASSERDINE et Dr HAIDAR

### DIMANCHE 17 NOVEMBRE

**09h30** : Organisation et prise en charge des thromboses veineuses profondes aiguës dans les Hauts de France

Dr HENNICAUX et Dr NASSERDINE

*En partenariat avec :*



# SERICA



Séminaire Régional d'Imagerie et de Physiologie Cardiovasculaire

## PROGRAMME de la SALLE COTTERELLES 5<sup>ème</sup> étage :

### Ateliers destinés aux paramédicaux

#### SAMEDI 16 NOVEMBRE :

**13h45** : Exploration de l'ischémie myocardique et coronaire en EFCV,

Adeline DELSAUX et Céline PARZYSZ, service du Pr MONTAIGNE

**15h00** : Exploration de l'ischémie myocardique et coronaire en scanner et IRM,

Laëtitia DELATTRE, Valérie WATTERLOT et Pr PONTANA

#### DIMANCHE 17 NOVEMBRE

**09h30** : Communication positive et hypnose,

Lisa MISLANGHE et Guillaume SEGALLA, service du Pr MONTAIGNE

*En partenariat avec :*



# SERICA



Séminaire Régional d'Imagerie et de Physiologie Cardiovasculaire

## PROGRAMME de la SALLE VERSAILLES DROIT (CONSOLE):

### SAMEDI 16 NOVEMBRE :

**13h45** : Comment explorer un myocarde épais en IRM ? , session sur consoles

Dr ARTAUD et Dr DUBOIS

**15h00** : Comment explorer un myocarde épais en IRM ? bis, session sur consoles

Dr ARTAUD et Dr DUBOIS

### DIMANCHE 17 NOVEMBRE

**09h30** : Valvulopathies : discordance symptômes/ sévérité, session sur consoles

Dr MOUTON et Dr ARTAUD

*En partenariat avec :*

