

FORMATION

Le médecin généraliste face aux urgences cardiovasculaires

**En une journée, apprenez à faire face aux urgences
cardiovasculaires grâce à l'échographie !**

"Cet atelier vous permettra de découvrir la pratique de l'échographie dans votre activité de médecin généraliste. Nous alternons théorie et cas pratiques pour les examens les plus courants en médecine générale."



Docteur Yannick Lebret

- Médecin Urgentiste à L'hôpital de La Tour (Meyrin – SUISSE)
- Ancien Praticien Urgentiste du Service de Santé des Armées
- Formateur et Médecin référent au DIU d'échographie appliqué à l'urgence
- Vice président de l'association ECHO-URGENCES, echo-urgence.com

" Les formations Sonoscaner sont riches d'apprentissage et m'ont donné l'occasion d'échanger avec des formateurs de qualité."

DR. BENNADJI

Médecin Urgentiste - SOS médecin

" L'échographie me permet de réaliser des diagnostics rapides et en toute autonomie. "

DR. AVENIN

Médecin Généraliste en Seine-et-Marne

Programme

- A quoi sert le doppler pour le médecin généraliste ?
- Les différents modes doppler à ma disposition et leurs réglages,
- Rechercher une thrombophlébite du membre inférieur,
- Echo-Anatomie : L'aorte, ses branches et autres vaisseaux abdominaux,
- Echographie cardiaque focalisée pour le non cardiologue,
- Echoguidage ou Echorepérage ?

Le bulletin d'inscription est à retourner accompagné du règlement à hauteur de 500€ à l'ordre et à l'adresse de Sonoscaner. Pour nos Clients, la formation est gratuite.



- DATE -

Samedi 14 Novembre 2020

de 9h à 17h
Repas offert



- LIEU -

Sonoscaner

6 rue André Voguet
94200, Ivry-sur-Seine

Bulletin d'inscription

Les places étant limitées l'inscription est obligatoire.

Nom.....

Prénom.....

Etablissement.....

Adresse.....

Code Postal.....

Ville.....

Portable.....

Fax.....

E-mail.....@.....

Inscrivez-vous...



- PAR MAIL -

m.berdichevski@sonoscaner.com
m.creton@sonoscaner.com



- PAR TELEPHONE -

09 54 97 15 57
06 01 24 46 24



- PAR COURRIER -

En remplissant ce bulletin d'inscription



- EN LIGNE -

www.sonoscaner.com/formations/