



## Formation Les bases de l'échographie d'urgence USLS-BL1

### TAUX DE SATISFACTION\*

94 %

\* chiffres 2023

### TAUX DE RECOMMANDATION\*

94 %

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- › Pédagogie active type découverte
- › Mises en situations pratiques
- › Echanges

### INTERVENANTS

- › Equipe pédagogique CESU / SAMU 63
- › Formateur en échographie clinique de médecine d'urgence certifié USBL

Se familiariser avec l'outil échographique et initier les bases de l'échographie clinique.

### PUBLIC CONCERNÉ

Médecin thésé exerçant aux urgences, en SMUR, en soins intensifs, en anesthésie-réanimation.

(Groupe de 8 personnes minimum et 12 personnes maximum)

**Prérequis :** Aucun

### OBJECTIFS

- › Connaître les principales indications de l'échographie en urgence ou en soins intensifs
- › Définir et rechercher les images en sélectionnant les différentes fenêtres et incidences

### CONTENU

› Localisation anatomique et position des principaux organes cibles :

- Recherche d'un épanchement liquidien libre dans le péritoine
- Recherche d'un épanchement liquidien libre dans le péricarde
- Recherche d'un épanchement liquidien ou aérique libre dans la plèvre
- Recherche d'un anévrisme de l'aorte abdominale
- Apport de l'échographie dans la prise en charge de l'ACR
- Apport de l'échographie dans le management des voies aériennes
- Recherche d'une thrombose veineuse profonde des membres inférieurs (écho 4 points)
- État de choc, VCI, remplissage
- Recherche d'une dilatation des cavités pyelo-calicielles
- Doppler Trans-Crânien
- Initiation à l'échographie pulmonaire

### ✓ ÉVALUATION DES ACQUIS

⇒ À l'issue : QCM

## LIEU

CESU 63, CHU  
de Clermont-  
Ferrand

## € TARIFS

- > Inter : 775€ /  
pers.
- > Intra : nous  
consulter

## SATISFACTION DES PARTICIPANTS



> Durée : 2 jours

> Dates : 5 et 6 mai 2025