



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

 **TAUX DE SATISFACTION\***

**100 %**

\* chiffres 2023

 **TAUX DE RECOMMANDATION\***

**100 %**

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

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

### INTERVENANTS

- › Equipe pédagogique CESU / SAMU 63

### LIEU

CESU 63, CHU

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 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
  - Donner Trans-Crânien

de Clermont-  
Ferrand

## € TARIFS

> Inter : 775€ /  
pers.

> Intra : nous  
consulter

Support dans examen  
- Initiation à l'échographie pulmonaire

## ✓ ÉVALUATION DES ACQUIS

⇒ À l'issue : QCM

## SATISFACTION DES PARTICIPANTS



> Durée : 2 jours

> Dates : 15 et 16 octobre 2024