

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- >> *Connaître les principes de l'EER et les possibilités de réglages*
- >> *Connaître les types et les complications des abords vasculaires des patients épurés en réanimation*
- >> *Connaître les possibilités d'anticoagulation lors d'une EER en réanimation avec notamment les avantages et inconvénients d'une anticoagulation au citrate*
- >> *Connaître les avantages et inconvénients de l'hémodialyse et de l'hémofiltration*
- >> *Connaître les recommandations de certaines techniques pour des patients de réanimation*
- >> *Connaître les outils d'évaluation et l'intérêt de la dose d'épuration*
- >> *Entraînement à la gestion des alarmes (atelier machine)*
- >> *Entraînement à la gestion de la prise en charge d'une EER chez les patients de réanimation (cas cliniques)*

SESSIONS AVEC CAS CLINIQUES

PROGRAMME DE LA JOURNÉE :

- 09h00-09h30** >> **ACCUEIL DES PARTICIPANTS**
- 09h30-10h15** >> Principes de l'Épuration Extra-Rénale (EER)
Alexandre LAUTRETTE (Clermont-Ferrand)
- 10h15-11h00** >> Abords vasculaires
Vincent DAS (Montreuil)
- 11h00-11h15** >> **PAUSE**
- 11h15-12h00** >> Principes de l'anticoagulation
Clarisse BLAYAU (Paris)
- 12h00-12h45** >> Choix des modalités de l'EER
Nicolas LEROLLE (Angers)
- 12h45-14h00** >> **PAUSE DÉJEUNER**
- 14h00-14h45** >> Dose de dialyse
Michaël DARMON (Saint-Etienne)
- 14h45-17h00** >> Ateliers pratiques :
 - > Gestion des alarmes
Clarisse BLAYAU (Paris)
 - > Gestion de l'EER (du début à la fin)
Isabelle FRANCISCO (Créteil)
- 17h00** >> **FIN DE LA JOURNÉE**

LES INSCRIPTIONS SE FONT DIRECTEMENT EN LIGNE SUR [WWW.SRLF.ORG](http://www.srlf.org)

IL N'Y AURA AUCUNE INSCRIPTION SUR PLACE