



FORMATION EN PRÉSENTIEL

ACLS - ADVANCED CARDIAC LIFE SUPPORT

Dernière mise à jour le 02/06/2023.

OBJECTIF

- Exercer les compétences essentielles de la réanimation cardiovasculaire d'urgence
- Appréhender les principaux algorithmes de la réanimation cardio-vasculaire d'urgence de l'American Heart Association (AHA)

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Acquérir les compétences essentielles de la réanimation cardiovasculaire d'urgence.

PUBLIC CONCERNÉ

Professionnels de l'urgence intra-hospitalier et extra-hospitalier. Infirmiers(ères), médecins, paramedics (ambulanciers(ères) ES Suisses)

MODALITÉS D'ACCÈS

Vous recevrez 30 jours avant le début de la formation un lien vers le pré test. Il est à effectuer obligatoirement avant l'entrée en formation.

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

Formation présentielle selon les recommandations de l'AHA

Tarif

800 € TTC

par participant

Tarif Groupe : Nous consulter

Un supplément de 120€ si financement par une structure extérieure

Réf.

ACLS

Contact

0623436988
patrick.wick@lifesupportfrance.fr
www.lifesupportfrance.fr

PRÉ-REQUIS

- Etre à jour de RCP et DAE sur présentation d'une attestation (BLS)
- Avoir étudié l'ouvrage de référence avant l'entrée en formation

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Selon la situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier la faisabilité de l'action de formation

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Avoir pris connaissance de l'ouvrage pédagogique envoyé 30 jours avant la formation. Partie théorique en salle plénière de l'ensemble du groupe Puis études de cas en petit groupe de 1 instructeur pour 6 stagiaires, mises en situation et ateliers pratiques



Niveau

9



Modalité

Présentiel



Effectif par session

6 mini > 21 maxi



Durée

16 heures / 2 jour(s)



PROGRAMME

PARTIE I : LES TECHNIQUES

- Ventiler et masser efficacement
- Identifier les principales arythmies
- Pratiquer la défibrillation manuelle et semiautomatique
- Réaliser une cardioversion
- Mettre en place un entraînement électrosystolique externe
- Mettre en place un abord veineux
- Choisir et administrer le médicament le plus adapté à la situation

PARTIE II : LES SITUATIONS CLINIQUES

- Les détresses respiratoires (de la "simple" dyspnée à l'arrêt respiratoire)
- RCP et DSA dans le traitement de la FV
- Les FV et TV sans pouls
- L'activité électrique sans pouls
- L'asystolie
- Le syndrome coronarien aigu (douleur thoracique)
- Les bradycardies
- Les tachycardies (stables et instables)
- L'AVC ischémique

LES PLUS

Évaluation certificative donnant lieu à la délivrance d'un certificat émis par l'AHA

INTERVENANT(S)

Instructeur certifié AHA

ÉVALUATION

Évaluation certificative réalisée au terme de la formation

ATTRIBUTION FINALE

Certification émise par l'AHA (American Heart Association)

MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Avant la fin de la période de validité de 24 mois, l'apprenant doit suivre une session de ACLS - ADVANCED CARDIAC LIFE SUPPORT