

## PLAN : Module Oxygénothérapie

### Le saviez-vous ?

La Croix-Rouge française a toujours impulsé des formations pratico-pratiques permettant au grand public d'envisager son autoprotection. Initiation aux gestes qui sauvent, initiation à la réduction du risque, et maintenant, le module Oxygénothérapie

### PUBLIC CONCERNÉ

Tout public (professionnel et particulier) formés aux gestes qui sauvent

### THÉMATIQUES DE LA FORMATION

- + L'oxygène
- + L'inhalation d'oxygène
- + La victime ne respire plus
- + Utilisation du ballon auto-remplisseur
- + Mise en situation de cas concret
- + Evaluation de fin de formation

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- + Formation essentiellement pratique
- + Échanges entre formateur et participants
- + Apprentissage des gestes et des conduites à tenir
- + Exposé
- + Questionnement

### MOYENS PÉDAGOGIQUES

- + Supports visuels (ordinateur et vidéo projecteur, planches illustrées)
- + Un lot d'oxygénothérapie (bouteille + BAVU + masques) et un aspirateur de mucosité pour 3 participants
- + Un masque à haute concentration par participant
- + Un masque de poche par participant
- + 3 mannequins adultes
- + 3 défibrillateurs automatisés externes

### INTERVENANTS

Formateurs professionnels à jour de formation continue.

### DURÉE

1 demi-journée (4 heures).

### NOMBRE DE PARTICIPANTS

- + Formation intra : groupe de 4 à 10 personnes maximum

### ÉVALUATION & VALIDATION

La Croix-Rouge française délivre une attestation de participation

## OBJECTIFS

A l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- + Former des secouristes à l'utilisation d'une bouteille d'oxygène en toute sécurité.
- + Savoir mettre en œuvre une réanimation cardio-pulmonaire

### Renseignements & Inscriptions

[crfp.rhone-alpes@croix-rouge.fr](mailto:crfp.rhone-alpes@croix-rouge.fr)

 04 77 59 39 72

Fiche d'inscription - [ici](#) -

ORGANISATION AVEC  
SYSTÈME QUALITÉ  
CERTIFIÉ PAR DNV GL  
= ISO 9001 =

  
croix-rouge française

PROGRAMME DE FORMATION : 4 HEURES

## ACCUEIL ET PRÉSENTATION

### L'OXYGENE

- + Connaître l'intérêt de l'utilisation de l'oxygène lors d'une intervention

### L'INHALATION D'OXYGENE

- + Savoir mettre une victime sous inhalation d'oxygène en respectant les consignes de sécurité

### LA VICTIME NE RESPIRE PLUS

- + Prendre en charge une victime en arrêt cardiaque avec et sans matériel (défibrillateur)

### UTILISATION DU BALLON AUTO-REMPLEUR

- + Utiliser le BAVU lors d'une réanimation cardio pulmonaire

### MISES EN SITUATION

- + Jouer son rôle de sauveteur lors de cas concrets

### EVALUATION DE LA FORMATION

- + Faire le point sur la formation

