

# Urgence en radiologie

durée

2 jours

prix  
inter

500 €

lieu

Intra  
& Inter

## public concerné

- Tout le personnel travaillant en cabinet, ou en service de radiologie (médecins radiologues, manipulateurs en radiologie...)

## moyens pédagogiques

- Support théorique papier remis aux stagiaires : le PANA'Book des urgences en radiologie
- Simulations sur mannequins et utilisation du matériel d'urgence
- Cas concrets
- Questions / Réponses
- Evaluation des compétences : bilan en début et fin de session

## intervenants

- Médecins urgentistes Urgences / SMUR
- Infirmiers-Anesthésistes urgentistes SAMU

## responsables pédagogiques

- François Guichoux, Radiologue Hôpital Foch (92)
- Marie-Laurence FIEVET, Urgentiste - Directeur médical adjoint du Smur Pitié-Salpêtrière (75)

## objectifs

- Savoir reconnaître une situation d'urgence.
- Savoir alerter et transmettre un bilan adapté au SAMU
- Savoir pratiquer les « gestes d'urgence »
- Spécificités liées au milieu de la radiologie
- Concevoir, maîtriser et vérifier le bon fonctionnement d'un chariot d'urgence
- Connaître et maîtriser l'utilisation du DAE (défibrillateur automatisé externe)

## programme pédagogique

- Organisation des secours en France (SAMU, SMUR, Pompiers...)
- Le bilan / l'alerte
- Les principales détresses vitales :
  - > Les détresses circulatoires,
  - > Les détresses ventilatoires,
  - > Les détresses vitales spécifiques en radiologie :
    - > les réactions allergiques liées à l'injection de produits iodés
    - > la surveillance du patient sédaté +/- intubé-ventilé
- Le chariot d'urgence
- Principaux gestes d'urgence :
  - > La méthode d'HEIMLICH
  - > La Position Latérale de Sécurité
  - > La ventilation artificielle
  - > Le massage cardiaque externe
  - > La pose de perfusion périphérique (rappel de bonne pratique)
- Présentation et utilisation du DAE

*Selon le décret du 04 Mai 2007 sur l'utilisation du DAE*