



# Imagerie Interventionnelle

13 et 14 Novembre, 2018 | Paris, France



## OBJECTIFS

- Découvrir des techniques innovantes
- Développer son activité interventionnelle
- Assurer la prise en charge globale des patients
- Acquérir des compétences spécifiques pour inscrire le manipulateur au coeur de l'activité interventionnelle (les procédures seront détaillées)
- Se familiariser avec le matériel spécifique (le matériel mis à disposition sera manipulé)
- Maîtriser les paramétrages techniques
- Optimiser les doses au patient
- Harmoniser ses pratiques



## PUBLIC CONCERNÉ

- Radiologue
- Interne
- Manipulateur
- Cadres de santé
- Infirmière intervenant dans le secteur interventionnel



## DÉTAILS

**Contact :** MEDICAL PROFESSIONALS  
[contact.eu@medical-professionals.com](mailto:contact.eu@medical-professionals.com)

**TEL :** +33 1 40 58 14 28

**DATE :** Mardi 13 et Mercredi 14 Novembre, 2018

**LIEU :** Paris, France



## LIVRABLES

- 2 jours de formation
- 2 pauses café et un déjeuner par jour
- 6 mois d'accès au cours en e-learning
- Attestation de participation



# Imagerie Interventionnelle

13 et 14 Novembre, 2018 | Paris, France

## PROGRAMME

### Jour 1

Accueil des participants, tour de table sur les cas pratiques rencontrés par les apprenants, sur leurs difficultés et sur leurs attentes de formation

### Introduction

- Définition/principe, avantages, historique et réglementation

### Du diagnostic à l'examen interventionnel

- Le diagnostic grâce à l'imagerie et la clinique
- Imageries de référence multimodalités
- Analyse du dossier et validation de l'acte
- Modalités d'imagerie de guidage (Choix du type de guidage)

### Prise en charge du patient le jour de l'intervention

- Vérifications élémentaires (allergies, jeûne, identité, bilans biologiques, antécédents...)
- Anesthésie (ALR, MEOPA, Neuroleptalgésie, AG)
- Installation patient sur table d'examen (sécurité, confort)

- Monitoring
- Préparation table stérile type (méthodologie, hygiène, matériels standards...)

### Actes sous guidage fluoroscopique

- Rappel physique : radiologie numérique
- Les différents actes
- Radioprotection

### Jour 2

Actes interventionnels sous guidage échographique

- Rappel physique de l'échographie : les US
- Les différents actes

### Actes sous guidage scannographique

- Rappel physique : radiologie numérique
- Les différents actes
- Radioprotection

### Post-interventionnel

- Suivi du patient
- Reconstruction des images acquises
- Archivage sur PACS
- Traçabilité

Conclusion, bilan de la formation et quiz interactif. Apport de solutions, pistes de réflexion dans l'analyse des pratiques professionnelles.

### PARIS, France

17, Quai de Grenelle, 75015 Paris, France  
T +33 1 40 58 14 28 | F +33 1 40 58 14 60  
contact.eu@medical-professionals.com

[www.medical-professionals.com](http://www.medical-professionals.com)