



# IRM: MAGNETOVIGILANCE

Application du décret 2016.1074

Vendredi 7 AVRIL 2023

9H00 - 17H00

Contacts et renseignements

AFPPE 47 avenue Verdier, 92120 MONTROUGE

01 46 89 36 34 siege.asso@afppe.com

# **INFORMATIONS**

#### Lieu et accès

Salle de formation Roger Husson 47 avenue Verdier, 92120 MONTROUGE Métro ligne 4 - Mairie de Montrouge

#### Personnel concerné

Manipulateurs d'électroradiologie médicale, cadres de santé, et tout personnel des services d'imagerie médicale des secteurs publics et privés.

### Aucun prérequis

Formation: 7H00 en présentiel

Thématique : Magnétovigilance en IRM

Tarifs et inscriptions <u>afppe.com/nosformations</u>

Adhérent AFPPE: 420,00€

Non adhérent AFPPE: 500,00€

Nombre de places : 15

Clôture des inscriptions: 31 MARS 2023

# Responsable pédagogique

ZORN Pierre Emmanuel, Ingénieur du système d'information CHU STRASBOURG

# Moyens pédagogiques

Interventions de professionnels avec présentations sur supports numériques Ateliers pratiques

### Traçabilité

Traçabilité de la présence par émargement

#### **Évaluation:**

- ✓ Cognitive par QCM
- ✓ De la satisfaction des personnes formées

## **HANDICAP et PMR**

Formation accessible aux publics en situation de handicap et PMR

Formation assujettie à un règlement intérieur

Règlement intérieur

\*\* Déjeuner inclus (Plateau repas)



<sup>\*</sup>Programme soumis à modifications ou annulation en fonction du nombre de participants

# **PROGRAMME**

#### **INTERVENANTS**

**ZORN Pierre Emmanuel** 

Ingénieur du système d'information CHU STRASBOURG

**VETTER Daniel** 

Président de l'association PROMI, enseignant vacataire, STRASBOURG

**OBJECTIFS PEDAGOGIQUES** 

Actualiser ses connaissances dans le domaine de la magnétovigilance

S'approprier la législation actuelle sur la magnétovigilance

Apprendre la mise en place des nouvelles normes

9H00 Accueil

9H10 Pré-test

9H20 Rappel des bases physiques de l'IRM VETTER Daniel

**10H30** Pause

**10H45** Les contraintes physiques en IRM : l'aimant et les gradients ZORN Pierre Emmanuel

12H00 Questions/Réponses

12H30 Déjeuner\*\*

**13H30** Les contraintes physiques en IRM : la radiofréquence ZORN Pierre Emmanuel, Ingénieur du système d'information CHU STRASBOURG

**14H30 En pratique, comment appliquer le décret 2016.1074** VETTER Daniel

**15H30** Pause

**15H45 Serious Game : un jour en IRM** ZORN Pierre Emmanuel, VETTER Daniel

16H45 Evaluation par QCM Enquête de satisfaction

17H00 Fin de session

