



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

PROGRAMME

29^{ème} Journée régionale de formation Alsace

Formation du samedi 19 novembre 2022 8h30-17h



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

LIEU

Centre de Formation des Professions Paramédicales
des Hôpitaux Civils de Colmar
39 avenue de la liberté 68024 COLMAR

ACCES

Transport en commun : train, bus
Parking des Hôpitaux Civils de Colmar

PERSONNEL CONCERNÉ

Manipulateurs d'Electroradiologie Médicale de tout
secteur d'imagerie diagnostique ou thérapeutique
diplômé ou en formation.

PREREQUIS

Ne nécessite pas de prérequis

TEMPS DE FORMATION

7H

THEMATIQUES TRAITÉES

- Imagerie
- Radiothérapie
- Médecine nucléaire
- Radioprotection

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Interventions de professionnels sous forme de
présentations avec support informatique PowerPoint
et/ou vidéo Questions/réponses.

RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

LIDIN Clémentine, MERM

Responsable du Bureau Régional AFPPE Alsace

TRAÇABILITÉ/ÉVALUATION

Traçabilité de la présence (Badgeage)

Évaluation de la satisfaction des personnes
formées

Évaluation cognitive par QCM

INSCRIPTION et TARIF

afppe.com/nosformations

Adhérent.....55€

Non adhérent.....75€

Etudiant non adhérent.....17€

Etudiant adhérent.....gratuit

Date limite d'inscription 10 novembre 2022

HANDICAP et PMR

Formation accessible aux publics en situation de
handicap et PMR

Contacts et renseignements

siege.asso@afppe.com

01 46 89 36 34

Qualiopi
processus certifié

■ ■ ■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au
titre de la catégorie d'action suivante :
ACTIONS DE FORMATION



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

Samedi 19 novembre 2022

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Actualiser ses connaissances dans tous les domaines des MERM :

- Imagerie,
- Radiothérapie,
- Médecine nucléaire.

Evoluer dans sa pratique quotidienne et dans sa relation avec le patient.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Actualiser ses connaissances dans tous les domaines des MERM :

- Imagerie,
- Radiothérapie,
- Médecine nucléaire.

Evoluer dans sa pratique quotidienne et dans sa relation avec le patient.

8H00-8H30 Accueil

8H30 **Mot d'accueil**

Direction des HCC

Clémentine LIDIN, Responsable du Bureau Régional AFPPE Alsace

8H45 **TEP IRM**

NUSS Léa et Marine STREICHER, MERM, ICANS Strasbourg

9H05 **Intérêt de la détection surfacique dans le traitement du cancer du sein en radiothérapie**

Stéphanie CHAVE et Anne BARTHEL, MERM, SOL Strasbourg

9H25 **Angioscanner de la paroi abdominale**

Sandrine GRISNAUX et Elise GLAS, MERM, HUS Strasbourg

9H45 **Place du MERM en imagerie vétérinaire**

Claire BAHRI, MERM, Clinique Vétérinaire des Halles Strasbourg

Lucille NORTH, MERM, Hôpital Universitaire de Bâle

10H00 Pause – Visite de l'exposition technique

10H40 **Injection de PRP sous contrôle radiologique**

Ludovic NOËL, radiologue, ARIA Santé Wittenheim

11H20 **CTO et optimisation de la radioprotection**

Gilles WIHLEM, MERM, Hôpital A. Schweitzer Colmar

11H40 **Actualités de la profession MERM**

Joël COMTE, Responsable Commission Formation AFPPE

12H00 **Questions/Réponses - Temps d'évaluation cognitive**

12H20 Déjeuner - Visite de l'exposition technique

13H50 **IRM-Linac: technologie, enjeux, traitements, perspectives et place du MERM**

Noémie LOTZ-MOTSCH, MERM, ICANS Strasbourg

14H10 **La technologie 4DCT**

Manon COLOMBANA et Angélique EDER, MERM, HUS Strasbourg

14H30 **Cryocérébrale en IRM**

Séverine ROHMER et Céline HENNINGER, MERM, HUS Strasbourg

14H50 **Téléradiologie au scanner**

Sandy LEGER, MERM, GHRMSA Altkirch

15H10 Pause - Visite de l'exposition technique

15H30 **La fermeture du foramen ovale perméable**

Nathalie DONTENVILL, MERM

Maxime BLAISE et Valérie SCHIELE, IDE, HCC Colmar

15H50 **Agents OOTEP, Mission accomplie**

Cindy HELMSTETTER et Mathieu FUHRMANN, MERM et Responsables Assurance

Qualité, Clémentine LIDIN, Cadre MERM et PCR, SOL Strasbourg

16H10 **Prise en charge des autistes en tant que MERM**

Clément MARRON, MERM, HUS Strasbourg

16H30 **Questions/Réponses - Temps d'évaluation cognitive**

Enquête de satisfaction

17H00 **Fin de session**