

## 12<sup>èmes</sup> JOURNÉES FRANCOPHONES De Scanner 2026

24 et 25 Janvier 2026



### PRÉ-PROGRAMME

#### LIEU

Palais de La Musique et des Congrès  
Place de Bordeaux  
67000 - STRASBOURG

#### ACCÈS



Gare TGV SNCF



Accès Bus Ligne H ou Tram Ligne B



Aéroport Strasbourg Entzheim

Gare SNCF (Gare d'Entzheim), toutes les 20 min. Durée du trajet 15 min max



758 places de parking payantes

#### PERSONNELS CONCERNÉS

Cadres, manipulateurs et étudiants des services d'imagerie médicale, de radiothérapie et de médecine nucléaire des secteurs publics et privés.

#### PRÉREQUIS

Être titulaire, ou en cours de préparation, d'un diplôme d'exercice de manipulateur(trice) d'électroradiologie médicale.

#### TEMPS DE FORMATION

11h00 - Séance plénière, en présentiel.

#### THÉMATIQUE TRAITÉE

Imagerie en coupes TDM

#### MOYENS PÉDAGOGIQUES

Interventions de professionnels sous forme de présentations avec support informatique type PowerPoint ou Keynote et/ou vidéos + questions/réponses.

#### RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

Marie-Laurence FEFFER, MEM,  
Formatrice DTS STRASBOURG

#### TRAÇABILITÉ/ÉVALUATION

Traçabilité de la présence (badgeage).

Évaluation de la satisfaction des personnes formées.

Évaluation cognitive par QCM.

#### INSCRIPTION et TARIFS

<http://new.afppe.com/nosformations>

Adhérent AFPPE : 350,00 €

Non adhérent AFPPE : 400,00€

Étudiant adhérent (sans déjeuner) : gratuit

Étudiant non adhérent (sans déjeuner) : 50,00 €

**Date limite d'inscription : 16 Janvier 2026**

#### HANDICAP et PMR

Formation accessible aux publics en situation de handicap et PMR.

Possibilité d'accueil des personnes souffrant de troubles spécifiques cognitifs (dyslexie, dyspraxie, dyscalculie, dysphasie)

#### CONTACTS ET RENSEIGNEMENTS

[siege.asso@afppe.com](mailto:siege.asso@afppe.com)



01 46 89 36 34

Formation assujettie à un règlement intérieur



# afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE  
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL  
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

## Samedi 24 Janvier MATIN



### MODÉRATEURS

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Identifier les évolutions technologiques du scanner et les apports des nouvelles technologies pour comprendre leurs impacts sur la pratique clinique.

Acquérir des compétences pratiques pour adapter les protocoles et techniques selon les situations cliniques.

### ATELIER

**Medical Professionals  
« L'AFGSU en action :  
massage cardiaque sur  
mannequins connectés »**

Début : 10h30

(12 à 15 participants par  
session, inscription au stand  
AFPPE)

### 7h30 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

8h30 **Ouverture des 12<sup>èmes</sup> Journées Francophones de Scanner**

8h40 **De la tomодensitométrie classique au comptage  
photonique : 50 ans d'évolutions technologiques au  
service de l'imagerie scanner**  
Justin BACH, MEM, CHRU Strasbourg

9h00 **Communication Société PHILIPS**

9h10 **IA pas photo**  
Julien COCAIGN, MEM, Hôpital Privé de l'Aube, Troyes

9h30 **Communication Société MEDICAL PROFESSIONALS**

9h40 **Critères de réussites, trucs et astuces en TDM**  
Alfredo CANTARINHA, MEM, AP-HP Kremlin Bicêtre

10h00 **PAUSE - EXPOSITION TECHNIQUE - VISITE DES POSTERS**

10h40 **Communication Société BAYER**

10h50 **Communication MEM**

11h10 **Communication MEM**

11h30 **Communication Société SIEMENS HEALTHINEERS**

11h40 **Informations MACSF - actualités AFPPE**

12h30 **COKTAIL DÉJEUNATOIRE - EXPOSITION TECHNIQUE -  
VISITE DES POSTERS**



**afppe**

ASSOCIATION FRANÇAISE  
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL  
D'ÉLECTRORADIOLOGIE



**Samedi 24 Janvier APRÈS-MIDI**

## MODÉRATEURS

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Renforcer les connaissances relatives à l'utilisation des produits de contraste iodés pour optimiser leur utilisation et la qualité image.

Adapter sa pratique aux situations particulières pour garantir la sécurité du patient lors des injections et acquisitions.

### ATELIER Medical Professionals « L'AFGSU en action : massage cardiaque sur mannequins connectés »

Début : 14h30 et 16h  
(12 à 15 participants par  
session, inscription au stand  
AFPPE)

- 14h00 Au secours ! Comment réagir face à une réaction d'hypersensibilité suite à l'injection d'un produit de contraste ?**  
Cécile PICCOLO, Maxime HATTERMANN, MEM, SICA Bergheim
- 14h20 Port-à-cath au scanner : la haute pression sous contrôle**  
Sébastien FARIBAULT, Tanguy LEFLOCH, MEM, ICM Val d'Aurelle, Montpellier
- 14h40 Communication Société GE HealthCare**
- 14h50 Intérêt du rehaussement tardif myocardique au scanner**  
Mathieu ROUBY, Romain FORESTIER, MEM, CHU Bordeaux Haut-Lévêque
- 15h10 Angioscanner des artères pulmonaires en gériatrie**  
Zoé LUPFER, Alexandra SAWIRS, MEM, AP-HP Kremlin Bicêtre
- 15h30 PAUSE - EXPOSITION TECHNIQUE - VISITE DES POSTERS**
- 16h10 Communication Société BRACCO**
- 16h20 Amélioration du flux du travail et de la qualité/reproductibilité/ traçabilité des produits de contraste**  
Stéphane BELFIO, Julien VANELLE, MEM, CH Perpignan
- 16h40 Communication Société CANON**
- 16h50 Communication MEM**
- 17h10 Communication MEM**
- 17h30 FIN DE JOURNÉE**



**afppe**

ASSOCIATION FRANÇAISE  
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL  
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

## Dimanche 25 Janvier MATIN



### MODÉRATEURS

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Valoriser les apports du scanner dans les explorations spécialisées et renforcer l'expertise technique du MEM.

Approfondir les connaissances en scanner interventionnel et en planification des gestes radioguidés.

### ATELIER

**Medical Professionals  
« L'AFGSU en action :  
massage cardiaque sur  
mannequins connectés »**

Début : 9h et 10h30  
(12 à 15 participants par  
session, inscription au stand  
AFPPE)

### 8h00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

#### 8h20 **Angiographie de la paroi abdominale**

Elise GLAS, MEM, Sandrine GRISNAUX, MEM, CHRU  
Strasbourg

#### 8h40 **Caverno Scanner**

Lucie CATAYE, Receb DINCER, MEM, Centre Imagerie  
Onex, Genève

#### 9h00 **Le scanner des rochers**

Marylou GRIMONT, Pauline KUNTZ, MEM, CHRU Strasbourg

#### 9h20 **Le scanner fœtal**

Christel ELANDOY, MEM, CHUV Lausanne

### 9h40 **PAUSE - EXPOSITION TECHNIQUE - VISITE DES POSTERS**

#### 10h20 **Formation des manipulateurs à l'imagerie forensique : dès l'école de manip !**

Céline BUCH TURBIL, MEM, CHU Rouen

#### 10h40 **Communication MEM**

#### 11h00 **Protocole de coopération pour la planification et mesures des trajectoires d'aiguilles au scanner interventionnel**

Joris MAUJEAN, MEM, CHU Grenoble Alpes

#### 11h20 **Vote pour les meilleures communications et poster « PRIX DU PUBLIC »**

#### 11h30 **EVALUATION cognitive QCM / Enquête de satisfaction**

#### 11h50 **Présentation des Journées Scanner 2027**

#### 11h55 **REMISE DES PRIX**

### 12h10 **CLÔTURE des 12<sup>èmes</sup> Journées Francophones de Scanner**

**Merci à tous nos partenaires pour leur soutien**

			
			
			
			
			
			