



SAINT MALO
Palais du Grand Large
29 - 30 Janvier 2022

**8^{èmes} Journées
francophones de Scanner**

PROGRAMME



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

Qualiopi
processus certifié



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

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

A.F.P.P.E – 47, avenue Verdier – 92120 MONTROUGE – Tél. : 01 46 89 36 34

MAJ 24/01/2022

siege.asso@afppe.com - new.afppe.com

N° enregistrement formation 11 92 156



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Public cible : manipulateur d'électroradiologie, étudiant, cadre de santé

Prérequis : Aucun

Objectif professionnel : Réinvestir des méthodes, des concepts et des théories dans de nouvelles situations de soins.

Méthodes pédagogiques : Présentations power point, questions-réponses.

L'attestation de présence sera attribuée au regard du **badgeage effectué en début et fin de séances.**

Une **évaluation de l'atteinte des objectifs pédagogiques** sera réalisée en fin de session sous forme de **QCM.**

Une **évaluation de la satisfaction** des personnes formées sera réalisée en fin de formation.

Durée : 1,5 jour (11h)

Date limite d'inscription : 22 Janvier 2022

Tarifs :

- **Adhérent AFPPE : 350 euros**
- **Non adhérent AFPPE : 400 euros**
- **Etudiant Adhérent AFPPE (déjeuner non compris) : Gratuit**
- **Etudiant non adhérent AFPPE (déjeuner non compris) : 50 euros**

- En cas de demande spécifique pour une personne PMR, contactez le secrétariat de l'association **01 46 89 36 34**



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

Samedi 29 Janvier 2022 : Matin

8H00 : Accueil des participants

Petit Déjeuner d'accueil en salle Cézembre

9H00 : Ouverture des 8èmes Journées Francophones de Scanner

Anatomie, Pathologie et Thérapeutique

Modérateurs

Matthieu CABY

Président National AFPPE

Christophe THOUVENOT

Trésorier National AFPPE

8H30 - 12H00

Objectifs :

- × Reconnaître les éléments anatomiques liés aux protocoles d'explorations.
- × Identifier les spécificités du rôle du manipulateur en imagerie interventionnelle au scanner.

9H10 - 9H30 : Tomodensitométrie corps entier double énergie dans le bilan de Myélomes multiples

Xavier PINEAU - Nathalie ESTEREZ, MERM, CHU BORDEAUX

9H30 - 9H50 : Profil des scanners pour embolie pulmonaire dans le service de radiologie de l'hôpital général de DOUALA

Narcisse Fidèle NWEDJIWE NANA - Rubine TCOKOTE, MERM, CH DOUALA (CAMEROUN)

9H50 - 10H00 : Communication Medical Professionals

10H00 - 10H20 : L'apport du DLIR (Deep Learning Image Reconstruction) dans le cadre de l'exploration hépatique en oncologie
Nicolas LOTTO, MERM, CHRU Nancy

10H20 - 10H30 : PIQE, au sommet de la reconstruction au scanner
Yannick FUAMBA - Société CANON

10H30 - 11H00 : Visite Exclusive de l'Exposition Technique

11H00 - 11H20 : 1.2.3 Thorax

Julien COCAIGN, MERM, Clinique de Champagne – TROYES

11H20 - 11H30 : L'IA et la réduction de dose

Johann CORDIER - Société FUJI-FILM

11H30 - 11H50 : Thermoablation par cryothérapie sous scanner

Christelle MARLY - Lucile TOCUT, MERM, CHU Reims

11H50 - 12H00 : Communication BAYER

12H00 - 12H20 : TDM avant ablation de fibrillation atriale : protocole optimisé pour la visualisation de la veine de Marshall

Xavier PINEAU, MERM, CHU BORDEAUX

12H20 - 12H30 : Questions/Réponses - Temps d'évaluation

12H30 : Déjeuner et visite de l'exposition technique



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

Samedi 29 Janvier 2022 : Après-Midi

Au cœur de l'actualité

Modérateurs

Philippe GERSON

Relations Internationales AFPPE

Bruno BENQUE

Charge de Communication AFPPE

14H00 - 14H20 : Place du manipulateur en recherche clinique dans l'étude CCT Stroke

Guillaume LAMARCHE, MERM, Paris Saint Joseph

14H20 - 14H30 : Communication IMADIS

14H30 - 14H50 : Scanner et Imagerie spectrale pour les nuls
Alfredo CANTARINHA, MERM, CHU Bicêtre

14H50 - 15H10 : La COVID19 se démasque au scanner spectral

Clémence LOISEAU, Céline DUPONCHEEL,
MERM, CH Charleville-Mézières

15H10 - 15H20 : GUERBET : Les Solutions



15H20 - 15H40 : Communication AFPPE

15H40 - 16H20 : Visite Exclusive de l'Exposition Technique

16H20 - 16H40 : Assistance, Automatisation et Intelligence artificielle, retour sur le coroscanner

Benjamin THIRIAT, MERM, CHRU Nancy

16H40 - 16H50 : Comment l'IA améliore la qualité image et diminue la dose pour l'imagerie conventionnelle / Comment l'imagerie spectrale à la détection modifie la prise en charges des patients.

Steven THEBAUD - Clinical Scientist - PHILIPS

16H50 - 17H10 : Pourquoi créer un pôle MERM restructeur d'images au scanner cardiaque ?

Fatima ILIAS - Justine PETIT, MERM, Institut Mutualiste Montsouris Paris

17H10 - 17H30 : Questions / Réponses - Temps d'évaluation

17H30 : Fin de session

Gouter Breton en salle Cézembre

14H00 - 17H30

Objectifs :

× Intégrer les nouvelles évolutions technologiques et procédurales en tomodensitométrie.

× Préciser l'intérêt de l'imagerie scanographique lors de la crise sanitaire.



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

Dimanche 30 Janvier 2022 : Matin

8H30 : Accueil des participants

Soins, Optimisation et Radioprotection.

Modérateurs

Sandrine BRUNETEAU,

Secrétaire générale AFPPE

Delphine DE DIANOUS

Présidente Région AFPPE

9H00 - 9H20 : L'angioscanner aortique et pulmonaire du patient sous ECMO

Benjamin THIRIAT, MERM, CHRU Nancy

9H20 - 9H40 : Qu'a dit CIRTACI ? Optimisation de la dose d'iode en Oncologie et Vasculaire

Joseph GAIRE - Aurélien GRANGER, MERM, GIE Imagerie Sud

9H40 - 9H50 : Explorez de nouveaux horizons

Florent BASTIN - Ingénieur Produits SIEMENS HEALTHINEERS FRANCE

9H50 - 10H20 : Visite Exclusive de l'exposition technique

10H20 - 10H40 : Intérêt d'un pôle dose en imagerie

Stéphanie PIOU - Mélanie BESSONNIER, MERM,
Institut Mutualiste Montsouris Paris

10H40 - 10H50 : Vous aider dans votre quotidien à travers 2 solutions

Olivier MEREAU, Général manager SOLYCARÉ

10H50 - 11H10 : « Scanner j'oublie tout... » Comment améliorer la prise en soin des patients Alzheimer au scanner

Emilie HUE, MERM, CHI ELBEUF

11H10 - 11H30 : Intérêt du scanner dans la prise en charge du TAVI

Anaïs GONNET, MERM, HEGP PARIS 15

11H30 - 11H40 : Questions / Réponses - Temps d'évaluation

11H40 - 11H50 : Présentation des 9èmes Journées Francophones Scanner 2023

11H50 - 12H00 : Remise de prix et clôture du congrès

12H00 Déjeuner Lunch-Box

9H00 - 12H00

Objectifs :

- × Distinguer les leviers d'optimisation dosimétrique en scannographie.
- × Identifier les améliorations possibles dans l'utilisation et l'administration des produits de contraste iodés.
- × Indiquer des moyens de perfectionnement de la prise en charge de patients fragiles.



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

Merci à tous les partenaires pour leur
présence et soutien



Canon



DEEPLINK
MEDICAL

FUJIFILM
Value from Innovation



GE Healthcare

Guerbet |



intrasense®

LG Electronics



MED **IN+**

PHILIPS
Healthcare

MILVUE

SIEMENS
Healthineers

SOLYCARE

TeleDiag
Réseaux Francophones de Télémédecine

Ulrich
medical

vidi



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTROLOGIE



C'est facile de prendre le Grand Large !

UNITÉ DE LIEU POUR UN ÉVÈNEMENT TOUT À PIED DE 50 À 1000 PERSONNES

10001 DOUAIY-TOUIN
33407 SAINT-MALO
02 99 20 60 20

www.pnl-congres.com



Par train :

Depuis Paris
TGV directs depuis Paris Montparnasse
3 rotations / jour (2h15, meilleur temps)

TGV directs jusqu'à Rennes avec connexion immédiate vers St Malo en TER (45 à 60 min) depuis :
Lille, Roissy, Massy, Strasbourg, Lyon, Marseille,



Par la route :

A 4h00 de Paris
A moins de 2h00 de Nantes
A 5h00 de Bordeaux



120 LIAISONS DE TRAINS
2h15 PARIS - SAINT-MALO
45 MINUTES DE RENNES ET 20 DE NANTES
1600 PLACES DE PARKING
3000 CHAMBRES

Par avion :

Aéroport de Rennes
Transfert Rennes/Saint-Malo en 50 minutes

Depuis Paris :
Vol direct—1h00

Depuis Marseille :
Vol direct—1h30

Depuis Toulouse :
Vol direct—1h10

Depuis Nice :
Vol direct—1h45

Depuis Lyon :
Vol direct—1h15

Depuis Montpellier :
Vol direct—1h20



afppe

L'ensemble de l'équipe AFPPE, le bureau régional BRETAGNE et l'équipe gestionnaire du Palais du Grand Large mettront en œuvre toutes les recommandations sanitaires liées au COVID-19 recommandées aux dates de l'évènement.

INFORMATION CORONAVIRUS COVID-19

PROTÉGEONS-NOUS LES UNS LES AUTRES

- Se laver régulièrement les mains au savon ou à l'alcool.
- Tousser ou éternuer dans son coude ou dans un mouchoir à usage unique.
- Ne pas toucher son visage.
- Porter un masque chirurgical ou un équivalent à 1 mètre de distance de ceux autour de soi.
- Respecter une distance d'un mètre avec les autres.
- Éviter les rassemblements de personnes.
- Éviter de se bécoter le visage.
- Adapter son plan de plus souvent possible, en évitant les lieux publics.
- Éviter sans arrêt le contact de surfaces susceptibles d'être contaminées.

Ministère de la Santé
Ministère de l'Économie et des Finances

