



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

10^{ÈMES} JOURNÉES FRANCOPHONES DE SCANNER 27 & 28 JANVIER 2024

PROGRAMME

LIEU

PALAIS DES CONGRÈS DE DIJON
3 Boulevard de Champagne, 21000 DIJON

ACCÈS – Informations sur www.divia.fr

- Tramway : ligne T1 ; arrêt Auditorium
- Voiture : parkings gratuits ou payants

PERSONNELS CONCERNÉS

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

PREREQUIS

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

THÉMATIQUES TRAITÉES

Technologie, soins et recherche

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Interventions de professionnels sous forme de présentations avec support informatique type PowerPoint et/ou vidéo + questions/réponses
Formation assujettie à un règlement intérieur

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES

Éric DAGUET (cadre de santé)
Fabien GUÉRIN (MERM)

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 : 19 Janvier 2024

Nombre limité de places à **600 personnes**

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



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

SAMEDI 27 JANVIER 2024 MATIN

MODÉRATEURS

Élise BORNIER
MERM, CHU DIJON

Marc DAMY
Cadre de santé, CGFL DIJON

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Identifier les éléments d'optimisation du scanner pour une démarche de personnalisation et de sécurisation des actes d'imagerie
- Comprendre la réglementation
- Appréhender les bonnes pratiques liées à l'utilisation des produits de contraste iodé pour une qualité d'examen optimale

ATELIER

Salle Chablis
MEDICAL PROFESSIONALS
« Construire un protocole
d'injection en oncologie »

- Session à 11H00
- Durée : 50 min
- Capacité : 20 personnes
- Inscription sur le stand AFPPE

8H00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

8H30 OUVERTURE DES 10^{EMES} JOURNÉES FRANCOPHONES DE
SCANNER

Pr LOFFROY Romaric, PU-PH, CHU DIJON
Dr MARTIN Didier, Député de la Côte d'Or 1^{ère} circonscription
DUMONT Patricia, MERM, Présidente régionale AFPPE Bourgogne Franche-Comté

08H50 PATIENTE ENCEINTE AU SCANNER : CE QUE LES MERM ET
LES RADIOLOGUES DOIVENT SAVOIR

CANTARINHA Alfredo, MERM, HÔPITAL BICÊTRE AP-HP

09H10 LA COLOSCOPIE VIRTUELLE

EL JAAOUANI Samia, TRIPURA Sumi, MERM, HOPITAL LOUIS MOURIER AP-HP

09H30 GUERBET – GUERBET UN SAVOIR-FAIRE HISTORIQUE

REZOAGLI Guillaume, Société GUERBET

09H40 ÉVOLUTION DE LA RÉGLEMENTATION SUR LES PRODUITS DE
CONTRASTE

THIRIAT Benjamin, MERM, CHRU NANCY

10H00 PAUSE – EXPOSITION TECHIQUE – VISITE DES POSTERS

10H30 OUTIL D'AIDE AUX CALCULS ET OPTIMISATION DES
INJECTIONS DE PRODUIT DE CONTRASTE AU SCANNER, OÙ
COMMENT STANDARDISER DES PRATIQUES SUR MESURES ...

MINEZ Stéphane, MERM et Conseiller en Radioprotection, CH AUXERRE

10H50 CANON - L'IA, FAUT QUE ÇA SERVE

THAY Anthony, Chef de Produit Scanner, Canon Medical Systems France

11H00 ESUR, T'ES SUR !

COCAIGN Julien, MERM, HOPITAL PRIVÉ DE L'AUBE TROYES

11H20 VIRTOPSIE : LE SCANNER POST-MORTEM AU SERVICE DE LA
MÉDECINE LÉGALE ; EXPÉRIENCE BISONTINE

PIGNY Béatrice, Cadre Supérieure du Pôle Imagerie, CHU BESANÇON

11H40 OPTIMISATION DU SCANNER POUR SUSPICION D'EMBOLIE
PULMONAIRE CHEZ LE PATIENT DRÉPANOCYTAIRE

GENAY GOSNAT Roderick, HAMMAOUI Smail, MERM, HOPITAL EUROPÉEN GEORGES POMPIDOU AP-HP

12H00 DÉJEUNER – EXPOSITION TECHNIQUE – VISITE DES POSTERS



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

SAMEDI 27 JANVIER 2024 APRÈS-MIDI

MODÉRATEURS

Brivaël LEMOGNE

Radiologue, CHU DIJON

Béatrice PIGNY

Cadre supérieure du pôle
imagerie, CHU BESANÇON

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Identifier les innovations spécifiques du scanner en radiologie interventionnelle
- Connaître les techniques d'évaluation tumorale au scanner
- Comparer de manière critique les modalités TDM et IRM
- Spécifier les principaux aspects du scanner spectral

ATELIER

Salle Chablis

MEDICAL PROFESSIONALS

« Construire un protocole
d'injection en oncologie »

- Sessions à 14H30 et 16H00
- Durée : 50 min
- Capacité : 20 personnes
- Inscription sur le stand AFPPE

14H00 L'INTÉGRATION DU SCANNER DANS UNE SALLE MULTIMODALE : OPTIMISATION DES INTERVENTIONS DE RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

BERTHELON Céline, MERM, Dr PELLEGRINELLI Julie, Médecin radiologue, CGFL DIJON

14H20 L'INTERVENTIONNEL AU SCANNER AVEC « MY NEEDLE GUIDE », L'APPORT TECHNIQUE DU MER

AUDARD Barbara, DA SILVA Stéphanie, MERM, CH MACON

14H40 COMMUNICATION GE HEALTHCARE - L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE AU SERVICE DU PATIENT ET DES MANIPULATEURS

THIRIAT Benjamin, MERM, CHRU NANCY

14H50 LES ÉVALUATIONS TUMORALES AU SCANNER ON N'Y RECIST PAS

ESPINOSA Franck, MERM Coordinateur en Recherche Clinique, MANCEAU Christophe, MERM, INSTITUT PAOLI-CALMETTES MARSEILLE

15H10 LE TEMPS DU SCANNER EST-IL RÉVOLU ?

DIAFERIA David, MERM, CHU DIJON

15H30 PAUSE – EXPOSITION TECHNIQUE – VISITE DES POSTERS

15H50 BAYER – OPTIMISATION DES PRATIQUES EN SCANNER

PROTIN Olivier, Société BAYER

16H00 SCANNER SPECTRAL : BASES PHYSIQUES ET EXPÉRIENCE BISONTINE

MAILLOT Valentin, VAILLANDET Gaëlle, MERM, CHU BESANÇON

16H20 SIEMENS HEALTHEENERS – SCANNER À COMPTAGE DE PHOTONS EN ROUTINE CLINIQUE ET NOUVEAUX PARCOURS DE SOIN

CROISILLE Cédric, Expert Clinique Scanner, SIEMENS HEALTHINEERS FRANCE

16H30 PRÉCISION DE LA QUANTIFICATION DE L'IODE EN SCANNER DOUBLE ÉNERGIE : UNE ÉTUDE FANTÔME SUR 3 CT DIFFÉRENTS

DEHLINGER Nicolas, MERM, CHU STRASBOURG

16H50 PHILIPS – NOUVEAUTÉS & ÉVOLUTIONS SCANNER PHILIPS

LE GOUESTRE Jonathan, Société PHILIPS

17H00 LE DLR AU SCANNER

HUCKERT Anna, MERM, CHU STRASBOURG

17H20 PRÉSENTATION DES JF TDM 2025

17H30 FIN DE SESSION



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

DIMANCHE 28 JANVIER 2024 MATIN

MODÉRATEURS

Marie-Élise DECARY
MERM, CHU REIMS

Benjamin THIRIAT
MERM, CHRU NANCY

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Identifier les principales particularités de l'imagerie vétérinaire 3D
- Analyser les stratégies du « prendre soin » en imagerie médicale

POSTER 1

« LA FEMME ENCEINTE AU SCANNER »

CANTARINHA Alfredo, MERM,
Pr MEYRIGNAC Olivier,
Radiologue,
HÔPITAL BICÊTRE AP-HP

POSTER 2

« SCANDOSE - 2024 »

COCAIGN Julien, MERM,
HÔPITAL PRIVÉ DE L'AUBE
TROYES

08H00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

08H30 DVM, IPSAV, RÉSIDENT EN IMAGERIE MÉDICALE VÉTÉRIINAIRE
AZOULAY Florian, Vétérinaire, Imagerie médicale, AZURVET SAINT-LAURENT-DU-VAR

08H50 LE SCANNER CARDIAQUE AU CŒUR DE LA FILIÈRE AVC
GARNIER Marie, MOUCHOUX Maxime, MERM, CHU DIJON

09H10 ACTUALITÉS AFPPE
CABY Matthieu, Président National AFPPE

09H20 CAS PARTICULIER D'INJECTION AU SCANNER
DA CUNHA LEFEBVRE Quentin, GHARBI Nadia, MERM, HÔPITAL MARIE-LANNELONGUE

09H40 LE MANIPULATEUR ET LE PRENDRE SOIN : DE L'ACTE TECHNIQUE À L'ACTE DE SOIN
RUBIN Muriel, MERM, CHU REIMS

10H00 PAUSE – EXPOSITION TECHNIQUE – VISITE DES POSTERS

10H20 LE PSYCHISME À L'ÉPREUVE DU SOMATIQUE AU SCANNER
OGÉ Caroline, MERM, CH HAGUENAU

10H40 AUJOURD'HUI, TU PASSES UN SCANNER ... QUAND L'INFORMATION LUDIQUE DU JEUNE PATIENT DEVIENT UN LEVIER D'AMÉLIORATION DE LA PRISE EN CHARGE AU SCANNER
BONNEFOND Romane, FAURE Émilien, MERM, et FROMONT Solange, Cadre de Santé Imagerie Médicale, HNO VILLEFRANCHE-SUR-SAÔNE

11H00 L'INTÉRÊT DES RÉSEAUX SOCIAUX DANS LE PARTAGE DES CONNAISSANCES SUR LE SCANNER
SANCHEZ Élise, MERM NEMOSCAN NÎMES, LABOUREUX Shanna MERM, CHU TOULOUSE

11H20 PERFORMANCE ET GESTION DES RISQUES GRÂCE AUX TECHNIQUES D'OPTIMISATION DU POTENTIEL (TOP)
MINET Anaïs, Docteur en neurosciences, Coach, Thérapeute et formatrice

11H40 VOTE POUR LA MEILLEURE COMMUNICATION « PRIX DU PUBLIC »

11H45 ÉVALUATION COGNITIVE QCM / ENQUÊTE DE SATISFACTION

11H55 REMISE DES PRIX MEILLEURES COMMUNICATIONS

12H00 CLÔTURE DES 10èmes JOURNÉES FRANCOPHONES DE SCANNER



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

L'AFPPPE tient à remercier ses partenaires pour leur soutien et leur présence pour ces 10^{èmes} Journées Francophones de Scanner



Guerbet



GRUPE
RÉSONANCE IMAGERIE



IMADIS

Service de radiologie d'urgence à distance



**MEDICAL
PROFESSIONALS**

Medicor Europe AG



PHILIPS
Healthcare

qualimedis

SIEMENS
Healthineers



Simago



TeleDiag
Réseaux Francophones de Télémedecine



vidi



MÀJ 27/01/2024