



6^{ÈME}
JOURNÉE NATIONALE DES
MANIPULATEURS
EN RADIOTHÉRAPIE

18 juin

2022 À
LYON

NOTRE **MÉTIER** À LA

CONFLUENCE

ENTRE **LES SOINS**
& **LA TECHNIQUE**



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

Qualiopi
processus certifié

■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
N° enregistrement formation
11 92 156 26 92



Lieu de la formation :

SEPR
46 rue du Professeur Rochaix,
69003 Lyon



afppe

ASSOCIATION FRANÇAISE
DU PERSONNEL PARAMÉDICAL
D'ÉLECTRORADIOLOGIE

6^{ème} Journée Nationale des Manipulateurs en Radiothérapie

Qualiopi
processus certifié

■ ■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

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

PROGRAMME

LIEU : SEPR, Ecole des Métiers

46 rue du Professeur Rochaix - 69003 LYON

ACCES : Transport en commun

Station Grange Blanche : Métro D / Tram T2
Bus 24, 25, C8, C13, C16, C22, C26 Place Henri
<https://www.tcl.fr>

PERSONNEL CONCERNÉ

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

PREREQUIS : Sans prérequis

TEMPS DE FORMATION : 7H00

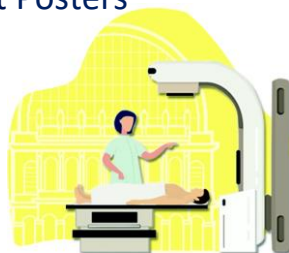
(8H30/12H15 – 13H45/17H00)
Séance plénière, en présentiel

THEMATIQUES TRAITÉES

- Technique, Soins
- Recherche

MOYENS PÉDAGOGIQUES

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



MAJ 09/06/2022

RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

Philippe LE TALLEC, Responsable de la
Commission Radiothérapie de l'AFPPE

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/formations>

Adhérent AFPPE	220,00€
Non adhérent AFPPE	300,00€
Etudiant adhérent (<i>sans déjeuner</i>)	GRATUIT
Etudiant non adhérent (<i>sans déjeuner</i>)	50,00€

Nbre de places limité à 260 personnes

Date limite d'inscription 10 Juin 2022

Formation assujettie à un règlement
intérieur.

Application des règles sanitaires en
vigueur.

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 18 Juin 2022

MODERATEURS

GEFFROY HULOT Coralie, MERM
LE TALLEC Philippe, Responsable
Commission Radiothérapie de
l'AFPPE

OBJECTIFS PROFESSIONNELS

- Disposer d'un socle de connaissances actualisé sur les avancées pour la préparation et la réalisation de radiothérapie
- Faire évoluer sa pratique dans l'accompagnement du patient

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Identifier les axes d'évolution pour la préparation et la réalisation de radiothérapie
- Distinguer des perspectives innovantes pour la prise en soin des patients.

8H15-8H30 Accueil

8H30 Ouverture, Présentation de la journée

8H40 L'IRM dédiée à la radiothérapie

BARRE Carole, MERM, Centre Oscar Lambret Lille

9H00 Mise en place de la SGRT à la Tomothérapie : retour d'expérience

PION Ophélie, MERM, CH Saint Quentin

9H20 Les grains témoins dans le foie

DEMAREZ Eric, MERM, Centre Léon Bérard Lyon

9H40 Bénéfices et limites de l'utilisation d'un échographe portable

(Bladderscan) dans le cadre des radiothérapies du pelvis. Revue narrative de littérature et retour d'expérience

BEASSE Axel, MERM, Hôpital Forcilles Férolles Attilly

10H00 Pause - Exposition technique

10h40 Les pratiques avancées en radiothérapie

AHADO Sabrina, MERM, Institut Bergonié Bordeaux

11H00 Education Thérapeutique du Patient : place pour les MER, les MER à leur place!

KERLOCH Patricia, MERM, Institut de Cancérologie de l'Ouest Angers

11H30 Place du manipulateur dans un programme d'Education

Thérapeutique du Patient porteur d'un glioblastome

BERTIN Noël, MERM, Institut Eugène Marquis Rennes

11H50 Questions/Réponses – Temps d'évaluation cognitive

12H00 Déjeuner - Exposition technique

13H45 Actualités AFPPE, Présentation de la 7^{ème} JNRT 2023

14h00 Irradiation des lymphomes cutanés par radiothérapie externe à l'aide de combinaison de plongée

BECQ Julien, MERM, Centre Oscar Lambret Lille

14H20 Première expérience en recherche pour un manipulateur en radiothérapie

GENY William, MERM, Institut de Cancérologie Strasbourg Europe

14h40 Communication partenaire ELEKTA

14h50 IRM-Linac : technologie, enjeux, traitements, perspectives et place du manipulateur en électroradiologie médicale

LOTZ- MOTSCH Noémie, MERM, Institut de Cancérologie Strasbourg Europe

15H10 Pause - Exposition technique

15H40 Prise en charge du cancer du rein à l'IRM-Linac UNITY

SINDT Caroline, MERM, Centre Hospitalier Lyon Sud

16H00 La mise en place et l'utilisation des accélérateurs ETHOS

DOLPIERRE Benjamin, MERM, ICM Val d'Aurelle Montpellier

16H30 Questions/Réponses - Temps d'évaluation cognitive

Enquête de satisfaction

16H50 Remise de prix

17H00 Fin de session

MODERATEURS

SANTINI Jean Jacques, Cadre de santé
DEMAREZ Eric, MERM

OBJECTIFS PROFESSIONNELS

- Connaître les éléments de faisabilité pour participer à un travail de recherche
- Appréhender le développement de la radiothérapie adaptative

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Intégrer des connaissances permettant promouvoir la recherche paramédicale
- Identifier les enjeux de la radiothérapie adaptative pour le patient et les équipes.

L'AFPPE remercie ses partenaires pour leur
soutien et présence à la
6^{ème} Journée Nationale
des Manipulateurs en Radiothérapie

