



Collège des Enseignants
DES PH
Option Radiopharmacie

RadioDJ TOUR2025



Connexion Webinar :

6 Mars 2025 RadioDJ₁ « Radiopharmacie et soin courant »

15h00

« Mise en place de l'activité Radiopharmacie à Cholet »

Dr Grassal Adèle

« Bilan en vie réelle de l'utilisation d'un générateur de $^{68}\text{Ge}/^{68}\text{Ga}$ et des MRP dérivés au CHU de BESANÇON »

Dr Cougourdan Lucas

« Monitoring de l'environnement de préparation »

Dr Journo Samuel

3 Avril 2025 RadioDJ₂ « A propos de Radiopharmacie Clinique »

15h00

« Mise en place de la conciliation médicamenteuse lors d'un hôpital de jour de RIV au centre Henri Becquerel »

Dr Six Mélodie

« Prédiction de la survie et de la réponse au pembrolizumab et évaluation précoce des patients : Intérêt de la TEP-TDM au ^{18}F -FDG dans le cancer de la vessie métastatique »

Dr Khedairia Sabrina

« Mise en place d'entretien pharmaceutique préalablement à un examen de vidange gastrique »

Dr Triplet Anthony

« Sécurité du ^{177}Lu Lu-DOTATATE à l'échelle mondiale : Analyse des données de pharmacovigilance de l'OMS »

Dr Ladrière Typhanie

15 Mai 2025 RadioDJ₃ « Radiopharmacie et R&D Préclinique »

15h00

« Kinetic modeling of the selective PET radiotracer ^{18}F 2FNQ1P for serotonin 5-HT6 receptor imaging in pig »

Dr Deschavannes Arnaud

« Développement d'une nouvelle méthode de purification d'un vecteur (le mFBG) radiomarké au fluor-18 »

Dr Renaud Stéphane

« Sécurisation des médicaments radiopharmaceutiques de RIV dans un service de médecine nucléaire »

Dr Villard Hortense

« Etude in vitro de médicaments radiopharmaceutiques de RIV sur des cultures cellulaires de carcinome hépatocellulaire »

Dr Tessier Amytice

12 Juin 2025 RadioDJ₄ « Radiopharmacie et R&D Clinique »

15h00

« Mise au point et optimisation de la synthèse du ^{68}Ga Ga-FAPI-46 dans le cadre de l'élaboration d'un DME »

Dr Zerbib Daniel

« IMPD in metastatic prostate cancer treatment: setting up an automated radiolabeling of ^{177}Lu -PSMA-I&T »

Dr Coussirou Amélie

« Nouveau procédé de synthèse du ^{18}F -AV1451 sur un automate ALO Trasis : optimisation »

Dr Fruit Côme