



Le Centre Georges-François Leclerc,  
Centre régional de Lutte Contre le Cancer recrute (H/F)

**Assistant Spécialiste de CLCC  
et  
Praticien Spécialiste de CLCC  
en Médecine Nucléaire**

Plateau technique : 3 gamma-caméras (2 TEMP/TDM, 1 CZT dédiée cardio), 2 TEP/TDM « numériques » (GE Discovery MI 4 rings, Siemens Vision 600), générateur de 68Ga, unité de radiothérapie vectorisée, plateforme d'imagerie préclinique (1 TEMP/TDM, 1 TEP/TDM, 1 TEP/IRM, 1 irradiateur petit animal) ; accès aux 3 IRM du CHU de Dijon (24h de temps machine par semaine). Collaboration étroite avec le service de médecine nucléaire du CH Nevers

Equipe médicale : 2 PU-PH, 2 MCU-PH physiciens, 4 PH médecins nucléaires, 1 PH cardiologue, 1 AHU (novembre 2022), 1 Assistant spécialiste, 4 internes.

Activité : Service hospitalo-universitaire réalisant une activité « généraliste », diagnostique (oncologie, cardiologie, neurologie, endocrinologie, pédiatrie...) et thérapeutique en fort développement (irathérapie, radio-embolisation, Xofigo, Lutathera, 177Lu-PSMA). Activité TEP très variée. Activité IRM (applications cardiologiques et oncologiques) en synergie avec l'activité de médecine nucléaire.

Importante activité de recherche clinique et préclinique. Participation à de nombreuses études cliniques notamment de phase 1.

Equipe fortement impliquée dans un laboratoire labellisé (ImVia EA 7535) et dans un consortium public-privé pour le développement de la recherche en pharmaco-imagerie (GIE Pharmimage).

Contact : Pr Alexandre Cochet, 03 80 73 77 27 ; [acochet@cgfl.fr](mailto:acochet@cgfl.fr)

**Postes à pourvoir dès que possible**

Adresser C.V. et lettre de motivation à :  
Direction des Ressources Humaines – Centre Georges-François Leclerc  
1, rue Professeur Marion – BP 77980 – 21079 DIJON CEDEX  
[drh@cgfl.fr](mailto:drh@cgfl.fr)