

Poste d'oncologue-radiothérapeute au CHU Besançon

Temps de travail : Temps plein

Poste à pourvoir : A partir de Janvier 2024

Équipe médicale :

- Radiothérapeutes : 1 PHU, 2 PH temps plein, 12 PH temps partiel (3.35 ETP) partagés avec d'autres sites, 1 assistant temps plein
- 3 à 4 internes selon les semestres

Équipe paramédicale :

- 5 Physiciens médicaux
- 5 dosimétristes
- 25 MERM (24.1 ETP)
- 14 secrétaires (12.1 ETP)
- 1 cadre
- 1 ingénieur qualité
- 1 programmatrice

Plateau technique :

- 2 accélérateurs Halcyon (Varian)
- 2 accélérateurs TrueBeam Novalis (Varian) avec Exatrac (Brainlab)
- Curiothérapie : 1 projecteur de source haut débit (Elekta-Oncentra)
- 1 scanner de simulation
- TPS Eclipse (Varian)
- Réseau informatique ARIA

Techniques :

- RC3D, RCMI, SBRT intra et extra crânienne (1800 patients par an en moyenne)
- Curiothérapie HDR fond vaginal (50 patientes par an en moyenne)
- Irradiation corporelle totale (10 patients par an en moyenne)

Projets à venir :

- poursuite du développement de la radiothérapie stéréotaxique extra-crânienne pour les localisations suivantes : ganglions, prostate, surrénales, reins, pancréas, foie
- mise en place de la curiothérapie prostatique
- mise en place de la radiothérapie surfacique
- mise en place de la photobiomodulation
- mise en place d'un groupe de revue de la morbi-mortalité spécifique à la radiothérapie

Profil de poste :

- Plusieurs localisations tumorales selon les besoins du service et les compétences
- Participation active à la recherche clinique
- Participation à l'encadrement des internes
- Participation aux RCP
- Participation aux activités du plateau technique
- Praticien hospitalier avec possibilité d'activité libérale à l'installation, idéalement expérience d'au moins 3 ans souhaitée

Avantages :

-Activité libérale possible

-Accès à de la recherche clinique et fondamentale ; collaboration avec l'unité INSERM 1098 axée radio-immunothérapie

-Ville très agréable, à taille humaine, située à 2h de Paris en TGV

Contact :

CV et lettre de motivation au Dr Jihane Boustani : jboustani@chu-besancon.fr