



ICHF

Institut de Cancérologie
des Hauts de France

Centres d'oncologie- radiothérapie

Une offre de soins complète

Radiothérapie stéréotaxique
intra- et extracranienne
Traitement en synchronisation
respiratoire
Recherche clinique

www.ichf.fr



RECRUTE SON NOUVEL ONCO-RADIOTHERAPEUTE H/F LIBERAL - BETHUNE (FR - 62) à 45' de Lille

Vos responsabilités

- Intervention dans notre centre et nos établissements partenaires.
- Activité en oncologie diversifiée avec possibilité de se répartir les organes avec les onco-radiothérapeutes.
- Consultations, hôpital de jour et RCP.
- Participation à des essais cliniques.

Votre plateau technique



5 accélérateurs linéaires

ayant un fonctionnement
en miroir permettant une
continuité d'activité



Des technologies de pointe

IGRT, Align-RT, Gate-CT,
Intelligence artificielle,...



Une équipe expérimentée

6 oncologues radiothérapeutes,
2 oncologues médicaux

visionrt



Elekta



SVCM



Vos conditions d'exercice

- Convention de collaboration **libérale**.
- **Rémunération attractive**.
- Poste à **temps plein**.
(possibilité de temps partiel 75%)
- Droit à **8 semaines d'absence** (congés, formation, congrès, DPC) par an.
- Travail sur 4 jours du lundi au vendredi.
- Astreintes partagées entre les médecins.
- **Plateau technique de pointe**.
- **2 centres** distants de **40 kms** (Béthune-Arras), aux **machines matchées**.
- Structure à taille humaine, moderne, organisée, gérée par des professionnels de santé.

POUR CANDIDATER



SCP ICHF - Service RH
4 rue du Dr Forgeois
62000 Arras



03.74.59.90.12



rhichf@ichf.fr



<https://www.ichf.fr/contact/>



ICHF

Institut de Cancérologie
des Hauts de France

Notre structure

Acteur majeur des soins en cancérologie, l'ICHF est un **établissement privé** centré sur le patient, tourné vers l'avenir et soucieux d'apporter une réponse experte et adaptée aux besoins de santé des territoires de l'Arrageois et du Béthunois.

Entité juridique totalement **indépendante**, l'ICHF est constitué d'une équipe de **8 cancérologues** (6 onco-radiothérapeutes, 2 oncologues médicaux) et **une soixantaine de salariés** au service des patients.

L'exercice de nos activités se fait sur **2 sites** basés à **Arras** et **Béthune** (Beuvry), deux villes du Pas-de-Calais proches de Lille et à 1h de TGV de Paris, reconnues pour leur patrimoine architectural, historique et culturel, ainsi que pour leur population accueillante et chaleureuse.

Fondé en 1971, notre Centre Marie Curie est depuis 2011 situé sur le parc de l'Hôpital Privé Arras les Bonnettes. Notre Centre Pierre Curie a quant à lui été construit en 2001 sur le site du Centre Hospitalier de Beuvry-Béthune et de la Clinique Ambroise Paré.

Pleinement intégré aux réseaux locaux de cancérologie, l'ICHF occupe une place centrale au sein des **3C Artois** (Marie Curie) et **Béthunois** (Pierre Curie).

Distants de 40 kms, nos **2 Centres de radiothérapie** s'articulent autour d'un **plateau technique de pointe** permettant une prise en charge globale de tous types de cancer : 2 scanners, **5 accélérateurs** linéaires ELEKTA ayant un fonctionnement en **miroir** garantissant la continuité des soins, système de **remplacement surfacique**, tables **hexapod**, **stéréotaxie** intra et extra-crânienne, traitement 6FFF, synchronisation respiratoire, **DIBH**, traitement **hypofractionné**...

Nos centres assurent **plus de la moitié de l'activité de radiothérapie du département**.

La **chimiothérapie** se pratique au sein de l'Hôpital Privé Arras les Bonnettes, de la Clinique Anne d'Artois (Béthune) et de la Clinique Ambroise Paré (Beuvry).

Notre souci du bien-être du patient se manifeste par la possibilité que nous lui offrons d'accéder à des **soins du support** tels que la **sophrologie**, la **diététique** et l'assistance sociale.

Nous nous engageons dans la lutte contre le cancer en participant activement à la **recherche clinique**, dans l'objectif de permettre à nos patients d'accéder aux thérapeutiques innovantes.

Notre engagement total dans la prévention, l'accompagnement du patient pendant son traitement et l'après-cancer, se traduit notamment par notre **collaboration étroite** avec les **associations** du territoire (Nénuphar, Prévention Artois...).

L'ICHF est **certifié ISO 9001** pour ses activités globales de prestations de soins (accueil, prise en charge en oncologie-radiothérapie, soins de support, recherche clinique) et de prestations associées (biomédical, informatique et technique).



ICHF

Institut de Cancérologie
des Hauts de France

Vos missions en tant qu'oncologue radiothérapeute

- Participer aux Réunions de Concertation Pluridisciplinaire (**RCP**).
- Réaliser les **consultations** : nouveaux patients, patients en cours de traitement et surveillance post thérapeutique.
- Rédiger les **prescriptions** de **radiothérapie**.
- Réaliser les **contourages** des volumes tumoraux GTV + CTV et validation des organes à risques.
- **Valider** quotidiennement les **dosimétries** (signature dans MOSAIQ) = vérifier la qualité des fusions, les doses aux organes à risques, les PTV, la concordance entre la dosimétrie et la prescription.
- **Elaborer et valider le plan de traitement** (en collaboration des Physiciens médicaux). Pour les traitements stéréotaxique une double validation médicale est requise et ne peut être faite que par des médecins ayant une attestation de formation spécifique à la stéréotaxie ou aux hautes technicités.
- **Vérifier l'exécution du plan de traitement** (en collaboration des Physiciens médicaux).
- **Assister** si besoin les **manipulateurs** dans la **mise en place des patients** au scanner dosimétrique.
- **Valider les Images de Positionnement et les XVI** des patients. Les mises en place et la première séance des traitements stéréotaxiques ne pouvant être réalisée que par les médecins ayant une attestation de formation spécifique à la stéréotaxie ou aux hautes technicités.
- Participer à la **prise en charge des patients en hospitalisation** dans les différentes cliniques.
- Participer à l'**inclusion de patients dans des essais cliniques** de phases 3 et 4 institutionnels et industriels.
- Participer aux **astreintes** et mettre à disposition des confrères les informations concernant les patients hospitalisés.
- Participer aux réunions de radiothérapeutes et médecins/physiciens.
- Se conformer aux **règles de radioprotection** (dont le port du dosimètre et le suivi des formations radioprotection patient et travailleur) ainsi qu'aux règles d'**hygiène**.
- Participer à la **formation** interne du personnel de radiothérapie.
- Participer à la démarche d'**amélioration continue**.