

Assistant spécialiste DCM ORL (F/H) CDD 2 ans – Temps plein

Le Centre Léon Bérard (#CLB), membre de la fédération Unicancer, est LE pôle de référence régional en cancérologie. Regroupant 2 300 collaborateurs sur un site unique à Lyon, nous sommes à la fois un hôpital et un centre de recherche.

Nous assurons 3 missions essentielles :

- Le soin : nos équipes soignantes prennent en charge plus de 42 000 patients par an, avec des soins personnalisés et innovants.
- La recherche : nos chercheurs et médecins travaillent main dans la main, couvrant les domaines de la recherche fondamentale, translationnelle et clinique.
- L'enseignement : chaque année, nous assurons la diffusion des savoirs et formons près de 700 personnes.

Nous recrutons un assistant spécialiste pour rejoindre le DCM ORL du Centre Léon Bérard à temps plein.

Le DCM est notre département de médecine qui prend en charge tous les types de cancers solides et hématologiques adultes.

La mission des médecins du DCM est triple : soin, recherche clinique et translationnelle, formation universitaire et non-universitaire.

Les plateaux d'hospitalisation conventionnelle, d'hôpital de jour et de consultations sont partagés par tous.

L'équipe ORL est composée de 4 chirurgiens séniors, 3 radiothérapeutes séniors, 2 IDEC (infirmières de parcours et de coordination, en lien avec une équipe de nutrition), plusieurs assistants, et traite entre 200 et 300 patients par an. Elle bénéficie d'une forte reconnaissance nationale (5e au classement du Point de décembre 2024) et internationale en oncologie médicale (présentation orale ASCO 2023 et 2024, ESMO 2023 et 2024) avec un fort niveau d'inclusion dans les essais cliniques au sein d'un réseau régional actif.

L'équipe DCM ORL est composée de 2 oncologues médicaux séniors et 1 assistant.

Vos missions seront les suivantes :

- **Activité d'hospitalisation :**
 - Gestion des patients hospitalisés en secteur conventionnel en lien avec les autres médecins du groupe, les assistants, les internes et les IDEC
 - Activité d'hôpital de jour
- **Activité de consultation :**
 - Participer à l'enseignement de la cancérologie à l'intérieur et à l'extérieur du centre
 - Encadrer des assistants, les internes et étudiants
- **Participation à la continuité des soins :**
 - Tour du samedi matin en service d'hospitalisation (environ 3-4 tous les 6 mois)
 - Participation au tour de garde du CLB (4 à 5 gardes par semestre au total)
- **Enseignement :**
 - Encadrement des internes et étudiants

- **Recherche clinique :**
 - Activité de recherche clinique : inclusion et suivi des patients dans les essais
 - Promotion de son activité scientifique : publications, communications très encouragées
 - Possibilité de développer une thématique de recherche clinique ou transfert avec temps dédié
- **Participation et contribution dans les instances du centre :**
 - Réunions du département
 - RCP du centre notamment ORL
 - Evaluations pour amélioration des soins : RMN, CREX, EPP
- **Participation à la démarche qualité du département :**
 - Gestion des risques, traçabilité des actes dans le DPI, documentation de l'information, contribution au respect des normes et assure la diffusion des bonnes

Profil recherché :

Assistant spécialiste en oncologie médicale (DES) ou assistant d'autre spécialité avec DESC d'oncologie ou FST d'oncologie

Rémunération et avantages :

- Rémunération selon la grille de la convention collective des centres de lutte contre le cancer
- 30 jours de congés payés + entre 10 et 15 jours de RTT par an
- Compte épargne temps
- Prévoyance et mutuelle
- Responsabilité civile professionnelle
- Autorisations d'absence pour vos activités de formation : congrès, DU, etc.
- Prise en charge de 50% de l'abonnement de transports en commun

Pour candidater :

Envoyez votre CV et lettre de motivation à l'attention de Rebecca SHERWIN, Chargée de recrutement : recrutement@lyon.unicancer.fr

Dans le cadre de sa politique diversité, le Centre Léon Bérard étudie, à compétences égales, toutes les candidatures dont celles de personnes en situation de handicap.