

RECRUTEMENT DE 2 HEMATOLOGISTES CLINIENS

Le **Département d'Hématologie de l'Hôpital Universitaire de Liège** (CHU de Liège), dans la partie francophone de la Belgique, sous la direction du Professeur Yves Beguin, **recrute 2 hématologues cliniciens** certifiés à temps plein (0,8 à 1 ETP chacun) pour rejoindre son équipe de 12 hématologues. Ces 2 hématologues seront intégrés dans l'environnement d'une ville très amicale, d'un **hôpital universitaire** ambitieux (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_554871/home) et d'un **département d'hématologie** très dynamique (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_11423/hematologie-clinique). En outre, le CHU de Liège a créé en 2014 un nouvel **Institut du Cancer** (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_1050350/centre-d-oncologie) dont le président actuel est le chef du service d'Hématologie et construit un **Centre Intégré du Cancer** de 23.500 m² (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_3876944/cio-unilab) pour les soins ambulatoires et la recherche en cancérologie, dont l'ouverture est prévue à la fin 2018.

Les **valeurs** du Département d'Hématologie comprennent des soins cliniques de qualité et empathiques, un robuste esprit d'équipe avec une approche multidisciplinaire, des procédures standardisées et des guidelines cliniques fondées sur des données probantes, une gestion globale de la qualité et un accent particulier sur la recherche clinique et translationnelle. Une analyse de notre population de patients a montré des **résultats supérieurs à la moyenne nationale belge**, ce qui soutient la qualité des soins cliniques fournis à nos patients.

Les 2 hématologues recrutés participeront à nos **activités cliniques**, dont > 11.500 jours d'hospitalisation, > 6.800 visites à l'hôpital de jour et > 17.000 consultations par an et récemment l'hospitalisation à domicile, dans **2 grands hôpitaux** (CHU de Liège et CHR Citadelle) situé à 15 km l'un de l'autre. Nous avons développé un solide programme de **recherche clinique et translationnelle**, en particulier dans les domaines de la transplantation de cellules hématopoïétiques et de la thérapie cellulaire, du myélome et de l'érythroïèse, offrant de solides possibilités pour développer des activités de recherche. Ces projets ont également lieu dans nos 2 unités affiliées, le **Laboratoire de Thérapie Cellulaire et Génique** (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_13333/therapie-cellulaire-et-genique) et le **laboratoire d'hématologie à l'institut de recherche GIGA** de l'Université de Liège (http://www.giga.ulg.ac.be/cms/c_20536/fr/laboratory-of-hematology-home). Nous avons les **certifications** JACIE, FACT-Netcord et FAHMP, ainsi que la certification GMP pour la production de MTI.

Pour **postuler** à ces 2 postes, envoyez un e-mail à yves.beguin@chu.ulg.ac.be **avant le 1er mai 2017** avec:

- une lettre de motivation (en français ou en anglais)
- un CV complet avec photo (en français ou en anglais)
- copies des diplômes universitaires (médecine + spécialisation en médecine interne / oncologie / hématologie), reconnus dans l'Union européenne
- copie de la certification en hématologie, reconnue dans l'Union européenne
- statut de la connaissance de la langue française.

RECRUITMENT OF 2 CLINICAL HEMATOLOGISTS

The Department of Hematology at the **University Hospital of Liège** (CHU de Liège), in the **French-speaking** part of **Belgium**, under the Direction of Prof Yves Beguin, is recruiting **2 full-time certified hematologists** (0.8 to 1 FTE each) to join its team of 12 hematologists. These 2 hematologists will be integrated in the environment of a very friendly city, an ambitious **University Hospital** (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_554871/home) and a very dynamic **Department of Hematology** (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_11423/hematologie-clinique). In addition, the CHU of Liège created in 2014 a new **Cancer Institute** (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_1050350/centre-d-oncologie) whose current chair is the Head of Hematology, and is building a state-of-the-art 23,500 sqm **Integrated Cancer Center** (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_3876944/cio-unilab) for ambulatory cancer care and research, due to open at the end of 2018.

The Department of Hematology' **values** encompass quality and compassionate clinical care, a robust team spirit with multidisciplinary approach, standardized procedures and evidence-based clinical guidelines, a global quality management, and a strong emphasis on clinical and translational research. Analysis of **patient outcome** has shown consistently better results than the Belgian national average, underlying the quality of clinical care provided.

The 2 hematologists will be involved in its **clinical activities**, which include > 11,500 inpatient hospitalization days, > 6,800 daycare visits, > 17,000 consultations/year and recently home hospitalization, taking place in 2 major hospitals (CHU de Liège & CHR Citadelle) located at 15 km from each other. We have developed a strong program of **clinical and translational research**, particularly in hematopoietic cell transplantation and cell therapy, myeloma and erythropoiesis, offering strong opportunities for developing research activities. These projects also take place in our 2 subsidiaries, the **Laboratory of Cell and Gene Therapy** (http://www.chu.ulg.ac.be/jcms/c_13333/therapie-cellulaire-et-genique) and the **Hematology lab in the GIGA-Research Institute** of the University of Liège (http://www.giga.ulg.ac.be/cms/c_20536/fr/laboratory-of-hematology-home). We have JACIE, FACT-Netcord and FAHMP **certifications**, as well as GMP certification for the production of ATMPs.

To apply for these 2 positions, send an e-mail to yves.beguin@chu.ulg.ac.be **before May 1, 2017**, with:

- a letter of motivation (in French or English)
- a complete CV with photo (in French or English)
- copies of University diplomas (medicine + specialization in internal medicine / oncology / hematology), recognized in the European Union
- copy of board certification in hematology, recognized in the European Union
- status of knowledge of French language.

Requirements

- University diploma (medicine + specialization in internal medicine / oncology / hematology) approved in the European Union
- Board certification in clinical hematology approved in the European Union
- Good experience in the diagnosis and treatment of malignant and non-malignant hematology
- Willing to work 0.8 to 1 FTE

- Able to write and speak in French with patients and staff