

Communiqué de presse pour diffusion immédiate

La présidence de l'OECI (Organisation of European Cancer Institutes) est confiée à une Belge, le Dr Dominique de Valeriola, Directeur Général Médical de l'Institut Jules Bordet



Bruxelles, le 2 février 2015 – En septembre dernier, le Docteur Dominique de Valeriola, Directeur Général Médical de l'Institut Jules Bordet, a été investie à la Présidence de l'OECI (Organisation of European Cancer Institutes), le plus grand réseau de centres de lutte contre le cancer en Europe.

Directeur médical de l'unique centre intégré de lutte contre le cancer en Belgique, le Dr de Valeriola mesure l'importance du mandat qui lui a été confié. Fondée en 1977 à l'initiative du Cancer Research Institute de Vienne, l'OECI a fêté l'an passé ses 35 ans d'existence et réunit 70 centres du cancer à travers l'Europe. La mission de l'organisation ? Promouvoir un réseau européen de Centres intégrés de lutte contre le cancer de haut niveau en multipliant les échanges et collaborations, garantir la qualité des soins oncologiques multidisciplinaires partout en Europe, développer un tissu européen

de collaborations pour la recherche, en particulier la recherche translationnelle. Avec pour objectif ultime de diminuer l'incidence et la mortalité liée au cancer mais aussi d'apporter un meilleur soutien aux patients.

Les projets majeurs de ce nouveau mandat 2015-2017

• L'accréditation et la certification OECI des centres du cancer européens

L'accréditation et la certification OECI des centres oncologiques européens se base sur des standards de qualité visant à promouvoir une amélioration continue des services aux patients. À cette fin, l'OECI soutient le concept de « Comprehensive Cancer Center » qui intègre les soins multidisciplinaires, la recherche et l'enseignement. L'Institut Jules Bordet fut accrédité par l'OECI le 15 mai 2013. Une première en Belgique.

«Le programme d'accréditation OECI des centres du cancer est un magnifique projet qui vise à garantir des soins de très grande qualité pour tous les patients atteints d'un cancer en Europe et

d'effacer les disparités qui pourraient encore exister aujourd'hui. Quatorze centres du cancer ont déjà été certifiés par l'OECI en Europe et 15 autres sont en cours de certification. L'objectif est de parvenir à certifier 70% des centres du cancer européens d'ici 2017. Il s'agit d'un défi de taille mais d'une grande importance pour garantir la qualité des soins et de la recherche translationnelle dans le domaine du cancer en Europe », explique de Dr Dominique de Valeriola.

 Promotion des nouveaux développements dans le domaine des biobanques et des laboratoires de pathologie moléculaire

Un groupe de travail de l'OECI est entièrement dédié à la promotion et au développement des activités des biobanques et des laboratoires de pathologie moléculaire dans les instituts du cancer européens afin d'améliorer les soins aux patients mais aussi la recherche translationnelle.

« La pathologie moléculaire est une discipline de pointe qui révolutionne actuellement les traitements des patients atteints d'un cancer. Elle se consacre à l'analyse des marqueurs génétiques (ADN, ARN) ou des marqueurs protéiques caractéristiques d'une situation pathologique donnée afin de l'identifier, de prévoir son évolution, d'évaluer et de prédire la réaction au traitement, ou encore d'évaluer la prédisposition d'un sujet au cancer. La pathologie moléculaire permet le développement d'une médecine personnalisée selon les facteurs spécifiques de chaque patient. Il est dès lors primordial de la promouvoir, » déclare le Dr de Valeriola.

• Une présence européenne renforcée

Des changements institutionnels et opérationnels sont également au programme du mandat 2015-2017 afin de renforcer la présence de l'OECI et de ses membres au niveau européen mais aussi la collaboration et les échanges entre les membres de l'organisation. Cela passe entre autres par une augmentation du nombre de membres de l'organisation, le développement du bureau ancré à Bruxelles et le développement d'activités de sponsoring et de fonds de soutien pour des initiatives ciblées.

Pièce jointe : Photo du Dr de Valeriola

Contacts Presse - Institut Jules Bordet

Ariane van de Werve

Institut Jules Bordet Rue Héger-Bordet, 1,

1000 Bruxelles

Tel: +32 2 541 31 39

GSM: +32 486 17 33 26

Email: ariane.vandewerve@bordet.be

www.bordet.be

À propos de L'Institut Jules Bordet

Centre multidisciplinaire intégré, unique en Belgique, l'Institut Jules Bordet est un hôpital autonome entièrement consacré aux maladies cancéreuses.

Depuis plus de 70 ans, l'Institut Jules Bordet offre à ses patients des stratégies diagnostiques et thérapeutiques à la pointe du progrès pour prévenir, dépister et lutter activement contre le cancer. L'Institut poursuit trois missions : les soins, la recherche et l'enseignement. La réputation internationale de l'Institut attire en ses murs les plus grands experts dans le domaine du cancer. Son esprit d'innovation lui a permis de participer au développement et à la découverte de nouvelles techniques de diagnostic et de traitement majeurs, et ce, dans le but d'en faire bénéficier les patients le plus rapidement possible.

En mai 2013, l'Institut Jules Bordet a reçu officiellement l'accréditation et la certification de l'OECI (Organisation of European Cancer Institutes) comme « Comprehensive Cancer Centre » (Centre Intégré de Lutte contre le Cancer), un label de qualité réservé aux institutions de soins oncologiques multidisciplinaires intégrant la recherche et la formation. Une première en Belgique.

L'Institut Jules Bordet fait partie des réseaux de centres hospitaliers Iris et de l'Université Libre de Bruxelles. Avec ses 160 lits entièrement dédiés à la pathologie cancéreuse, l'Institut compte chaque année plus de 6000 patients hospitalisés, 75000 consultations et 12000 traitements de patients ambulatoires. Pour répondre de manière adéquate au développement démographique et scientifique du futur, l'Institut prévoit la construction d'un nouvel Institut Bordet sur le campus universitaire de l'ULB à Anderlecht à côté de l'Hôpital Erasme, dont l'inauguration est prévue en 2018.

- Site web de l'Institut Jules Bordet : www.bordet.be
- Pour accéder à la brochure de présentation de l'Institut Jules Bordet : http://www.bordet.be/fr/presentation/brochure/index.html
- Pour accéder à la vidéo de présentation de l'Institut Jules Bordet : http://www.bordet.be/fr/presentation/organigr/textes/bordet.htm