

INVITATION

30^{ème}

REMISE
DES BOURSES
DE LA
FONDATION
SAINT-LUC

JEUDI 19 MAI 2016
À 18H30



FONDATION SAINT-LUC
Cliniques universitaires SAINT-LUC | UCL Bruxelles

CONTRE LE CANCER, LA PROTONTHÉRAPIE

Enfin une radiothérapie particulièrement adaptée aux enfants

La lutte contre le cancer est un défi médical majeur. Le développement de nouvelles armes thérapeutiques toujours plus performantes est essentiel. Parmi elles, **la protonthérapie : la plus sophistiquée des techniques de radiothérapie.**

La protonthérapie est une forme de radiothérapie ultra-précise. **Elle permet l'irradiation de la tumeur, tout en préservant les tissus sains environnants des effets néfastes des radiations.** Ce traitement ciblé est particulièrement recommandé pour les enfants, dont l'organisme, en plein développement, peut être considérablement affecté par les effets secondaires à long terme d'une irradiation.

Pour la première fois, cette méthode de traitement novatrice contre le cancer se verra proposée en Belgique fin 2018. L'UCL, les Cliniques universitaires Saint-Luc, la KU Leuven et l'UZ Leuven se sont en effet associés afin de créer un centre dédié à la protonthérapie dans notre pays.

**PROTONTHÉRAPIE:
UNE PREMIÈRE
EN BELGIQUE**

Avec ce projet d'envergure, nos équipes s'inscrivent pleinement dans la cancérologie du 21^{ème} siècle. Financé par le privé et le mécénat, ce centre académique d'expertise accueillera des patients belges, voire étrangers. Il permettra des collaborations avec des experts nationaux et internationaux, autour de projets de recherche innovants et d'études cliniques.

Cette soirée académique vous fera voyager dans l'univers passionnant de cette technologie d'avant-garde. Le professeur Xavier Geets, radiothérapeute aux Cliniques universitaires Saint-Luc, vous dévoilera, entre autres, les enjeux de son projet de recherche consacré à la protonthérapie adaptative et pour lequel il vient de recevoir un **financement du prestigieux Fonds Baillet Latour.**

Rendre les thérapies plus efficaces, réduire les effets indésirables, offrir des prises en charge les plus proches possibles du «sur mesure»... Voici les promesses de la médecine de demain et le défi de nos chercheurs !



FONDATION SAINT-LUC

Cliniques universitaires SAINT-LUC | UCL Bruxelles

INVITATION

Monsieur REGNIER HAEGELSTEEN,

Président de la Fondation Saint-Luc,

Monsieur RENAUD MAZY,

Administrateur-délégué des Cliniques universitaires Saint-Luc,

Le professeur PIERRE GIANELLO,

Président du Conseil scientifique de la Fondation Saint-Luc,

Le professeur JEAN-LOUIS VANOVERSCHELDE

Directeur médical des Cliniques universitaires Saint-Luc

vous prient de leur faire l'honneur d'assister à la

CÉRÉMONIE ANNUELLE DE REMISE DES BOURSES DE LA FONDATION SAINT-LUC

LE JEUDI 19 MAI 2016 À 18H30 TRÈS PRÉCISES

À cette occasion, les lauréats boursiers 2016-2017,
membres du personnel de Saint-Luc, seront mis à l'honneur.

Vous assisterez ensuite à la **conférence** intitulée :

CONTRE LE CANCER, LA PROTONTHÉRAPIE

donnée par le **professeur Xavier Geets**,

Chef de clinique associé au Service de radiothérapie oncologique
des Cliniques universitaires Saint-Luc.

Corinne Boulangier (Directrice de La Première / RTBF),
marraine bénévole de la Fondation Saint-Luc, animera la soirée.

COCKTAIL DÈS 20 HEURES

R. S. L. P. avant le 5 mai 2016

- À l'adresse fondation-saintluc@uclouvain.be
- Au moyen du formulaire online
www.fondationsaintluc.be/remise-des-bourses-2016
- Par courrier postal : **Fondation Saint-Luc**,
Avenue Hippocrate, 10 - 1200 Bruxelles

ADRESSE DU JOUR :

Auditoire Pierre Lacroix,
Auditoires centraux
de la Faculté de médecine
de l'UCL - Avenue Mounier, 51
à 1200 Bruxelles
Parking Mounier : entrée libre

ENSEMBLE, AVEC LA FONDATION SAINT-LUC, POUR DES SOINS INNOVANTS AU BÉNÉFICE DES PATIENTS

La Fondation Saint-Luc est la référence du mécénat aux Cliniques universitaires Saint-Luc. Depuis 1986, elle finance l'excellence et l'humanisme aux Cliniques universitaires Saint-Luc. La Fondation Saint-Luc récolte des fonds au profit de la recherche de très haut niveau, de l'acquisition d'équipements et de technologies de pointe, ainsi que pour la formation des médecins spécialistes et des professionnels de la santé des Cliniques Saint-Luc.

EN 2016, PARMI SES PRIORITÉS, LE FINANCEMENT DE LA LUTTE CONTRE LE CANCER AUX CLINIQUES UNIVERSITAIRES SAINT-LUC

Les Cliniques universitaires Saint-Luc figurent parmi les acteurs clés de la lutte contre le cancer en Belgique. **Pour rester à la pointe en cancérologie et sauver toujours plus de vies**, les Cliniques Saint-Luc ont lancé un **projet d'envergure au bénéfice direct des patients : la création d'une nouvelle infrastructure pour l'Institut Roi Albert II**, qui regroupe ses activités en cancérologie et en hématologie. **L'enjeu de cette construction moderne et novatrice ?** Rassembler, dans un lieu unique, exclusivement dédié à la lutte contre le cancer, chercheurs, médecins, soignants, patients et familles. **Son défi majeur ?** Maintenir et améliorer encore l'excellence des soins et l'humanisme à l'Institut Roi Albert II.

VOUS SOUHAITEZ
SOUTENIR LA LUTTE
CONTRE LE CANCER
AUX CLINIQUES
UNIVERSITAIRES
SAINT-LUC ?

Faites un don au profit de la
Fondation Saint-Luc et offrez
aux patients les meilleures
chances de guérison !

Compte bancaire :

IBAN : BE41 1910 3677 7110

BIC : CREGBEBB

Communication : Institut Roi Albert II - 19/05

Les dons de 40 euros et plus sont déductibles fiscalement. En tant que fondation d'utilité publique, la Fondation Saint-Luc est habilitée à recevoir des donations, legs et assurances-vie (à taux réduits).

**VOTRE SOUTIEN EST PRÉCIEUX,
DU FOND DU CŒUR, MERCI !**

www.fondationsaintluc.be