



**Au profit du Service d'hématologie adulte des  
Cliniques universitaires Saint-Luc**



# Notre histoire

## *Notre vie bascule...*

En janvier 2006, notre fils Jérémy a 16 ans. Au retour d'une semaine de ski, il se plaint de difficultés respiratoires. Depuis un an déjà quelques signes avant-coureurs de soucis respiratoires avaient fait leur apparition. Rien ne laissait toutefois présager le verdict qui allait nous « tomber dessus ».

Les traitements restant sans effet, la décision est prise d'avoir recours à une prise de sang et à une radiographie des poumons. Cette dernière révèle une masse importante et anormale au niveau du thorax. Au vu des résultats inquiétants et muni de son dossier je me présente avec Jérémy au Service des Urgences des Cliniques universitaires Saint-Luc qui le prend en charge immédiatement.

Le jeudi 18 janvier 2006 à 18h00 le verdict tombe : leucémie. Il faudra attendre le mardi suivant à 20h00 pour obtenir le résultat final et précis.

### **La maladie d'hodgkin (le cancer des ganglions).**

Les traitements se mettent en place : chimiothérapie récurrente, trois cycles de deux mois, suivie de radiothérapie à raison de 20 séances.

Jérémy est en rémission totale après le premier cycle de chimiothérapie.

Durant cette période, Jérémy bénéficie d'un soutien exemplaire de la Direction et du corps professoral du Collège Saint-Servais (Namur) ce qui lui permet de réussir son année scolaire. La vie normale reprend son cours, parsemée de contrôles trimestriels.

Trois ans plus tard... Nous sommes en septembre 2009. C'est la rentrée des classes et Jérémy entre en rhéto. Le 5 septembre 2009 : simple contrôle de routine. La première prise de sang n'est pas bonne. Nous sommes convaincus qu'il s'agit d'une erreur. Les médecins refont une nouvelle prise de sang pour vérifier.

Le soir même, je reçois un appel du Professeur Eric Van den Este, Chef de Service adjoint au Service\* d'Hématologie adulte de Saint-Luc qui – hélas – me confirme que ce n'est pas une erreur et que **le processus de dégradation des globules rouge a encore évolué** depuis midi. Tout plaide en faveur d'une destruction des globules rouges : Jérémy replonge dans la maladie... Le lendemain, de retour aux Cliniques Saint-Luc, mon fils s'écroule dans les couloirs du Service d'hématologie.

### **Grâce aux soins prodigués par le Service d'hématologie des Cliniques universitaires Saint-Luc, Jérémy est à présent guéri**

Le voilà reparti pour un tour, avec cette fois-ci une hospitalisation de deux mois au Service d'hématologie. **Jérémy est transfusé tous les jours, son corps détruit de 1 à 2 poches de sang par jour.**

---

\* voir annexe 1 : plus d'informations sur le Service d'hématologie adulte

A nouveau la direction et le corps professoral du Collège Saint-Servais (Namur) se mettent en mouvement pour assurer la scolarité de JérémY. Une fois encore il réussira son année scolaire.

Face à tous ces éléments et à la chance que j'ai d'avoir toujours **mon fils en vie**, ma foi personnelle et ma conviction profonde me guident pour **rendre à la vie ce que la vie nous a donné**.

- A l'école de JérémY, j'ai offert un lot de matériel informatique d'une valeur de 5000 €. Une manière de leur donner les moyens de mieux faire leur travail d'enseignement et de soutien aux élèves comme ils l'ont remarquablement fait pour JérémY.
- Suite aux 49 transfusions que JérémY a reçues, j'ai mis sur pied **depuis 2010, une grande collecte de sang \*** qui a lieu depuis lors, chaque année vers le 15 aout dans le village de Grez-Doiceau. **C'est un succès ! Le but est de sensibiliser un maximum de jeunes pour le don de sang et de recruter le plus grand nombre possible de nouveaux donneurs.** L'opération de 2012 sera élargie aux Ardennes brabançonnnes, et va promouvoir également le don d'organe. Ce sera une **grande fête de la vie !**

Il me fallait également remercier les Cliniques universitaires Saint-Luc pour les soins apportés à Jeremy : **je soutiens désormais intensivement le Service d'hématologie du Professeur Cédric Hermans à Saint-Luc.**

**Dans ce cadre, je souhaite à présent développer un projet à la hauteur de la valeur de la vie de mon fils.**

Quelques rencontres avec les responsables des Cliniques Saint-Luc et du Service d'hématologie m'ont inspiré un nouveau projet qui correspond à mes aspirations les plus profondes. Je vous invite à le découvrir dans les pages suivantes.

**Bien qu'une vie n'ait pas de prix, lorsque le projet sera terminé, j'aurai rempli ma mission et serai en paix avec la vie.**

Et qui sait, après ce projet un autre projet sera peut-être mis en place avec le simple but **d'aider son prochain et de soutenir la médecine pour le bien-être de tous.**

**J'ai besoin de vous pour finaliser ce projet !**

D'ores et déjà MERCI pour votre précieux soutien !

Philippe Lenaerts,  
Papa de JérémY

---

\* voir annexe 2 : plus d'informations sur l'action de collecte de sang

# Contribuez à une meilleure qualité de vie des patients

## *Soutenez la création d'un nouvel Hôpital de jour du Service d'hématologie adulte au sein du Centre du Cancer à Saint-Luc*

### **En avril 2013,**

L'hôpital de jour du Service d'hématologie adulte sera déménagé dans des structures provisoires.

### **Quelques mois plus tard,**

Ce même Service ira rejoindre le Centre du Cancer\* des Cliniques universitaires Saint-Luc dans une structure commune. Il s'agit d'une occasion unique d'offrir dans un proche avenir un nouvel hôpital de jour d'hématologie, accueillant, de dimension humaine, alliant convivialité et discrétion, propice aux activités de routine et de recherche.

"Le traitement des maladies du sang a connu des bouleversements majeurs au cours des dernières années. Ceci est le résultat d'une meilleure connaissance des mécanismes de la transformation cancéreuse des cellules sanguines mais aussi d'une amélioration des techniques de diagnostic. C'est aussi et surtout la conséquence de l'avènement de nombreux nouveaux médicaments plus ciblés sur les cellules cancéreuses et également moins toxiques. Parallèlement à ces progrès, il est désormais possible d'administrer un grand nombre de traitements de chimiothérapie en hospitalisation dite de jour. Alors qu'il fallait parfois plusieurs jours d'hospitalisation dite classique, seules quelques heures et tout au plus une brève journée sont de plus en plus fréquemment suffisantes pour administrer des traitements efficaces sans plus imposer aux patients de passer des nuits à l'hôpital. Cette évolution se fait au bénéfice de la qualité de vie des patients, de leur équilibre personnel et familial mais aussi au profit de leur sécurité, puisque le risque de contracter une infection par des bactéries propres aux hôpitaux (nosocomiales) est quasi absent.

---

\* voir annexe 3 : plus d'informations sur le Centre du Cancer

L'hôpital de jour d'hématologie inauguré il y a plus de 30 ans a été pendant de nombreuses années une des premières structures de soins ambulatoires hématologiques en Belgique et même en Europe. Conciliant consultations, hospitalisations de jour, collecte de cellules souches, banque de sang dans une structure unique fonctionnelle et rationnelle, l'hôpital de jour d'hématologie des Cliniques permet d'assurer des soins complexes dans une unité de lieux. Toutefois, le nombre croissant de patients, l'évolution des traitements et leur rationalisation justifient qu'à très court terme la structure soit repensée et adaptée pour satisfaire aux exigences de qualité d'un centre d'hématologie dont l'activité est en augmentation continue et qui joue un rôle majeur dans la recherche hématologique. La perspective de pouvoir disposer de nouveaux locaux plus adaptés répond aux souhaits les plus vifs des patients et de toute l'équipe médicale et paramédicale du service."

## **Nous avons besoin de vous !**

Les Cliniques universitaires Saint-Luc, avec une capacité de plus de 1.000 lits, peuvent compter sur les revenus de leurs différentes prestations et bénéficient de subsides et autres fonds publics. Ceux-ci sont cependant insuffisants pour financer des projets de recherche spécifique, des bourses de perfectionnement dans des Centres de renommée à l'étranger ou l'achat d'équipements de pointe.

Le mécénat privé est, dès lors, un complément indispensable à ces autres sources de financement pour permettre aux équipes des Cliniques Saint-Luc de prodiguer des soins de référence, et de rester à la pointe en matière de recherche scientifique et de nouveaux développements médicaux.

**Notre objectif : récolter au moins 600.000 €  
pour permettre la construction de ce nouveau Service.**

Les fonds récoltés sont destinés à financer les travaux de construction, d'aménagement, de décoration et d'acquisition de matériel et d'équipement du Service d'hématologie adulte.

## Voici deux avancées majeures pour Saint-Luc qui n'auraient pu voir le jour sans le généreux soutien financier d'un couple de mécènes de la Fondation Saint-Luc

### Toutes les activités du Service d'urologie regroupées en un seul endroit

**Le Service d'urologie a inauguré ses nouveaux locaux en mars 2009. Plus qu'une simple rénovation, c'est toute l'organisation du Service qui a été revue et améliorée.**

« Toute l'activité du Service, depuis la consultation jusqu'à la salle de réveil, en passant par les salles médico-techniques et le bloc opératoire, est désormais regroupée sur un même plateau », se réjouit le Pr Bertrand Tombal, chef du Service d'urologie. Cette nouvelle configuration conviviale et spacieuse tient compte des spécificités de l'urologie, c'est à dire une spécialité médico-chirurgicale où l'on pratique beaucoup d'actes différents, très techniques, sur peu d'organes.

Tout a été pensé pour améliorer le confort du patient. « Le regroupement de nos infrastructures au même endroit est un atout majeur pour la patientèle majoritairement âgée et/ou handicapée et potentiellement médico-chirurgicale ; cela nous permet de tout faire en un jour : la consultation puis, si nécessaire, les examens médico-techniques comme les radiographies, les épreuves urodynamiques, voire une intervention chirurgicale. » Car la grande nouveauté concerne l'installation d'un véritable bloc opératoire composé de deux salles d'intervention et d'une salle de réveil. « Disposer d'une salle de réveil juste à côté est très rassurant pour les patients car ils voient les mêmes visages avant et après leur opération, note le Pr Tombal. Cela constitue un plus pour le personnel également, qui ne doit plus se déplacer jusqu'au bloc opératoire de l'hôpital situé à l'étage inférieur. »

La coordinatrice de soins oncologiques et les bureaux de coordination de la recherche clinique se trouvent également sur le même plateau. Ce projet est un bel exemple de la technicité mise au service du bien-être du patient.



### Un visage plus humain pour la radiothérapie



**Le Service de radiothérapie accueille les patients dans un nouvel espace ouvert, coloré et chaleureux. Un relooking dont le Service avait bien besoin.**

Depuis mars dernier, les patients sont accueillis dans un Service complètement relooké. Fini les locaux sombres et exigus, le Service de radiothérapie (situé en sous-sol, au niveau - 4) propose désormais des espaces design et colorés avec une audacieuse note de vert pomme parmi des tons crème et chocolat.

Tout au long du projet de rénovation, le cabinet d'architectes avait pour mot d'ordre la réalisation d'un espace convivial et chaleureux dans lequel le patient se sente bien. L'ouverture sur le couloir a par exemple été agrandie pour mieux identifier l'entrée du Service ; dans la salle d'attente, les patients s'installent dans de confortables fauteuils, tandis que les médecins, les physiciens et les ingénieurs circulent parmi eux dans ce grand espace qui constitue le coeur du Service.

# Vous êtes intéressés ?

## Outil fiscal

La Belgique dispose de dispositions fiscales permettant aux entreprises réalisant des bénéfices de verser à des organismes reconnus et agréés comme d'utilité publique un certain montant déductible des impôts. C'est le cas de la Fondation Saint-Luc.

### Pour l'exercice 2012 les règles sont les suivantes :

Dons fiscalement déductible à titre privé : 40 € minimum par an.

Le montant maximum déductible des revenus 2012 ne peut dépasser 10% du revenu net total par contribuable avec un maximum de 353.480 €.

Dons fiscalement déductibles à titre de société : maximum 5% du total des revenus imposables avec un maximum de 346.100 €.

## Garantie de bonne fin

Afin de garantir l'utilisation des fonds que vous donnerez, ces derniers sont versés sur un compte bancaire spécialement dédié au « Fond Jérémie ». Le but est d'avoir un contrôle strict sur ces fonds et assurer les donateurs de la bonne fin des dons effectués.

Un comité composé de plusieurs personnes gère le « Fonds Jérémie » et doit signer d'une manière unanime l'affectation des fonds.

## Chaque euro versé est un euro réinvesti dans le projet

Amplifier et pérenniser l'excellence et l'humanisme aux Cliniques universitaires Saint-Luc, grâce au mécénat, c'est le but que la Fondation Saint-Luc s'est assigné depuis 1986. Elle contribue à faire progresser la médecine de demain et à rendre à l'hospitalisation un visage encore plus humain.

Depuis 1986, la Fondation Saint-Luc

- a permis à plus de 270 membres du personnel des Cliniques de se perfectionner dans les meilleurs centres à l'étranger, contribuant directement à l'amélioration des soins apportés aux patients
- a soutenu de nombreux travaux de recherche à Saint-Luc ou dans des laboratoires de la Faculté de Médecine de l'UCL.
- Au total, les bourses et les mandats cliniciens-chercheurs représentent un montant d'environ 12.000.000 € tous issus du mécénat
- De plus, des projets de recherche spécifique d'innovations technologiques ou d'humanisation des locaux ont pu être réalisés pour un montant global de plus de 3.000.000 €, toujours grâce aux dons.

## Aucun prélèvement n'est ponctionné sur le don affecté du mécène

Le montant versé à la Fondation Saint-Luc au profit d'un médecin et/ou d'un Service est intégralement reversé à ce Service ou au médecin sans prélèvement.

# Concrètement, comment faire pour soutenir avec moi le Fonds JérémY ?

La Fondation Saint-Luc est la **référence en terme de mécénat** au sein des Cliniques Universitaires Saint-Luc. Elle soutient l'excellence et l'humanisme aux Cliniques et promeut la recherche clinique.

**Elle assure le contrôle de l'attribution des dons et informe les donateurs, en concertation avec les bénéficiaires, de l'état d'avancement des différents projets soutenus.**

Les dons peuvent être versés directement sur le compte de la Fondation Saint-Luc, soit en un versement unique soit par le biais d'un ordre permanent.

**Les dons de 40 € et plus sont déductibles fiscalement**

N° de compte spécifiquement dédié au Fonds JérémY :

**IBAN** : BE13 0688 9526 2739

**BIC**: GKCCBEBB

**Avec la mention, lors du versement** : « Fonds JérémY »

Afin de pouvoir vous informer sur l'utilisation des fonds que vous avez versés, envoyez un courriel à [philippe@mdj.be](mailto:philippe@mdj.be) avec comme communication « Donateur Fonds JérémY ». Vous recevrez tant une information directement par le biais de la Fondation Saint-Luc que par moi-même.

## Pour plus d'informations

Fondation Saint-Luc

**Tessa Schmidburg** – Secrétaire générale

+32 2 764 15 23 ou +32 477 33 57 23

[Tessa.Schmidburg@uclouvain.be](mailto:Tessa.Schmidburg@uclouvain.be)

**Philippe LENAERTS**

avenue Félix Lacourt, 114

1390 Grez-Doiceau

+32 477 338 792

[philippe@mdj.be](mailto:philippe@mdj.be)

Fondation Saint-Luc

Cliniques universitaires Saint-Luc (UCL)

av. Hippocrate 10 / 1590

1200 Bruxelles

<http://www.saintluc.be/services/medicaux/hematologie/index.php>

<http://www.fondationsaintluc.be>

<http://www.saintluc.be>



# Annexe 1

## Service d'hématologie

L'hématologie englobe le diagnostic et le traitement des maladies sanguines dont:

- les anémies
- les anomalies des globules blancs
- les problèmes de coagulation et de thrombose
- les problèmes transfusionnels.

Les affections sanguines malignes comprennent:

- les différentes formes de leucémies chroniques et aiguës
- les affections myéloprolifératives où la moelle osseuse est trop active
- les lymphomes et la maladie de Hodgkin
- les immunocytomes tels le myélome multiple.

Ces maladies seront traitées soit en ambulatoire, à la consultation et/ou au Centre d'hématologie, soit en hospitalisation.

## Activités cliniques

Il y a deux unités d'hospitalisation: l'unité dite "ouverte" (U52) et l'unité aseptique (U56). Les patients hospitalisés dans l'U56 nécessitent un isolement du fait d'une diminution de leurs défenses. C'est aussi dans cette unité que sont hospitalisés les patients traités au moyen d'une greffe de moelle ou de cellules hématopoïétiques.

Les progrès réalisés au cours des dernières années dans le traitement des maladies du sang, en particulier les leucémies, lymphomes et myélomes, sont liés à l'amélioration des méthodes de diagnostic (cytologie, histologie, immunophénotypage, cytogénétique, biologie moléculaire) et au choix des moyens thérapeutiques (cytostatiques, anticorps monoclonaux, greffes de cellules hématopoïétiques), de mieux en mieux adaptés aux malades et à la maladie.

Les recherches en cours concernent l'étude des chromosomes de la cellule maligne, l'amélioration de la chimiothérapie, les facteurs de réussite des greffes.

## Et aussi

Pour en savoir plus sur nos activités liées à la pathologie du cancer, visitez le site web du Centre du Cancer <http://www.saintluc.be/services/medicaux/centre-du-cancer/index.php>

# Annexe 2

## Collecte de sang

Le point de départ de ce projet mis en place en aout 2010, c'est l'histoire de Jeremy Lenaerts, racontée au début de ce dossier.

Il a aujourd'hui 22 ans.

**Pendant son hospitalisation Jérémy a reçu pas moins de 49 poches de sang**, afin de le maintenir en vie le temps de la recherche de la cause du mal. **Son papa a tenu à rendre à la vie ce que la vie lui a donné et a mis sur pied cette grande collecte de sang.**

Le 14 Aout 2010, la 1<sup>er</sup> grande collecte de sang était organisée, 191 poches de sang récoltées et 142 nouveaux donneurs ont fait le premier pas du don de sang.

Au départ on pensait ne faire qu'une collecte de sang, mais l'année suivante, tout le monde nous demandait quand avait lieu la collecte de sang ? Au vu de la demande générale, Le 13 aout 2011, La 2<sup>ième</sup> grande collecte de sang à Grez-Doiceau était organisée.

Ce jour-là, 280 donneurs ont été enregistrés, la Croix-Rouge a récolté 224 poches de sang et 136 nouveaux donneurs ont fait le premier pas du don de sang,

En plus des poches de sang, les activités mises en place pour accueillir au mieux les donneurs de sang (bar de la plage, barbecue, crêpes, pittas, jus de fruit et podium musical) ont permis de réaliser un chiffre d'affaire de 4.295 €.

L'entièreté de cette recette a été versée à l'association « Les enfants de Salus Sanguinis » des Cliniques universitaires Saint-Luc. Deux mois plus tard, grâce à cette somme, un matériel de pointe a été acheté en partenariat avec la Fondation Saint-Luc et mis en service au service d'hématologie pédiatrique des Cliniques Saint-Luc.

Ce chiffre remarquable a été réalisé grâce à votre dévouement, à vos dons, au don de votre temps et à l'énergie débordante déployée par 95 gréziens bénévoles.

Je n'ai qu'une chose à vous dire : merci du fond du cœur !

La 3<sup>ème</sup> grande collecte de sang de Grez-Doiceau aura lieu le 18 Aout 2012.

Pour toutes informations : Philippe LENAERTS 0477/338.792 ou [info@mdj.be](mailto:info@mdj.be)



REJOINS LES  
**SAMEDI 18 AOÛT**  
**3<sup>ème</sup>** **2012**

# Grande Collecte de sang

**PLACE COMMUNALE GREZ-DOICEAU**  
**DE 12H À 19H**

«**JE SUIS TOUJOURS VIVANT**  
**GRÂCE À TON SANG**»

*Nombreuses animations*



*Avec le soutien de la  
commune de Grez-Doiceau*



Facebook  
Grande collecte de sang

INFO: 0477/338.792 - [info@mdj.be](mailto:info@mdj.be)

**CROIX-ROUGE**  
de Belgique



**fnrs**  
LA LIBERTÉ DE CHERCHER



## Annexe 3



Centre de référence en Europe, le **Centre du Cancer des Cliniques universitaires Saint-Luc** est leader en Belgique francophone dans la prise en charge des patients atteints d'un cancer. Son intégration au sein d'un hôpital universitaire général garantit à tous les patients une **prise en charge globale** et de **haut niveau**, avec une attention particulière pour **l'aspect humain**.

**Seize groupes de concertation multidisciplinaire** prennent en charge tous les cancers de **l'adulte et de l'enfant**. Regroupant les médecins, coordinateurs de soins, psychologues et coordinateurs de recherche clinique médicale, ce sont au total plus de 150 professionnels qui se dédient aux patients en leur garantissant une prise en charge médicale de haut niveau, parfaitement coordonnée et humaine.

Afin que les patients puissent bénéficier des meilleurs soins, le Centre du Cancer investit constamment dans des moyens technologiques plus performants.

A titre d'exemple, le **Hi-Art de Tomotherapy**, en radiothérapie, fut un des tout premiers appareils installés en Europe. Il permet de mieux cibler constamment la tumeur et donc d'être plus efficace tout en préservant les organes sains avoisinants, diminuant ainsi les effets secondaires dus au traitement.

En vue d'humaniser les soins, et grâce à des fonds de mécénat, le Centre du cancer a lancé différentes initiatives tel que par exemple, l'Espace Bien-être, où différents services sont offerts aux patients, comme les conseils et les soins d'une esthéticienne, d'une massothérapeute, etc.

Intégré au sein d'un hôpital universitaire, le Centre du Cancer se consacre également à la recherche. Plus de 100 protocoles de recherche clinique sont ainsi ouverts au sein du Centre du Cancer, permettant à certains patients d'avoir accès à des nouveaux médicaments.

### Perspectives

L'objectif prioritaire est de conforter la position du Centre du Cancer comme centre de référence et le leadership au niveau national. Nous souhaitons aussi développer notre présence au niveau international non seulement dans les domaines de la recherche, mais aussi au niveau de l'enseignement et de la prise en charge des patients.

Dans le domaine de la recherche, nous continuons à perfectionner les thérapies existantes et à développer des traitements innovants.

Sur le plan clinique, deux gros chantiers vont voir le jour.

Le premier, la création de l'**Espace cancer**, vise à rassembler sur un même plateau toutes les activités ambulatoires du Centre du Cancer : les différentes consultations ainsi que les hôpitaux de jour d'oncologie médicale (tumeurs dites « solides ») et d'hématologie (tumeurs dites « non solides »), l'Espace Bien-être, les bureaux du personnel, ainsi que le reste de l'activité du service d'hématologie adulte.

Cet espace offrira aux patients l'avantage d'être accueillis en un lieu unique sans devoir parcourir les longs couloirs de la clinique et subir les files d'attentes répétées. A cet endroit, ils pourront rencontrer tous les médecins spécialistes ainsi que tous les paramédicaux impliqués dans leur prise en charge. Celle-ci pourra être adaptée aux besoins spécifiques des patients tout au long du parcours. Afin de pouvoir accueillir les patients au sein de locaux chaleureux mais aussi répondant au mieux à leur situation particulière, le soutien du mécénat est indispensable.

Les travaux de cette nouvelle structure devraient commencer en janvier 2014.

Le deuxième projet qui nous tient à cœur concerne la création du **Call Center** du Centre du Cancer. Actuellement, l'accueil téléphonique du Centre du Cancer est réparti sur les accueils des différents services impliqués dans le Centre du Cancer (il y en a une vingtaine). Pour mieux servir les patients, nous désirons créer un call center doté d'un numéro d'appel central dont la mission sera, d'une part, de prendre les rendez-vous chez les différents médecins spécialistes adéquats, et d'autre part, de mettre les patients, ayant une question précise par rapport à leur situation ou à leur traitement, en contact avec l'interlocuteur approprié. Les secrétaires recevront une formation approfondie de la part des services médicaux ainsi qu'une formation en communication. A terme, ce call center sera intégré dans l'Espace cancer. Ce projet devrait démarrer début 2013. Le financement par le Ministère ne permet pas d'assurer une permanence quotidienne. Il est donc indispensable de faire appel à d'autres sources de financement extérieures, comme le mécénat, pour assurer une couverture journalière.

## Annexe 4

# Composition du Comité de gestion du Fonds JérémY

Un comité composé de huit personnes gère le « Fond Jeremy » et doit signer d'une manière unanime le déblocage des fonds.

Ce comité est composé de la manière suivante :

- La famille est représentée par messieurs Jeremy Lenaerts et Philippe Lenaerts
- Les Cliniques universitaires Saint-Luc sont représentées par son directeur médical, le professeur Jean-François Gigot
- Le Service d'hématologie est représenté par les professeurs Cédric Hermans et Eric Van Den Neste
- Le Service Finances est représenté par monsieur Philippe Dehaspe, directeur financier des Cliniques universitaires Saint-Luc
- Le Service technique est représenté par monsieur Paul van Vyve, administrateur-général adjoint des Cliniques universitaires Saint-Luc
- La Fondation Saint-Luc représentée par madame Tessa Schmidburg, secrétaire générale de la Fondation Saint-Luc

# Annexe 5

## Conseil d'administration de la Fondation Saint-Luc

### Président

**Monsieur Regnier Haegelsteen**

Président du Comité de direction de la Banque Degroof

### Présidents honoraires

**Monsieur Pierre Werner (+)**

Ministre d'Etat hre du Grand-Duché de Luxembourg

**Monsieur Gaston Thorn (+)**

Ancien Président de la Commission des Communautés Européennes

Président hre du Gouvernement du grand-Duché de Luxembourg

**S.A.S. le Prince Philipp Erasme de Liechtenstein**

Président de LGT Group

### Administrateurs

**Monsieur Jacques Berghmans**

Président du Conseil d'Administration de Treetop Asset Management S.A.

**Monsieur Philippe Bioul**

Administrateur délégué - Marsh SA

**Monsieur Philippe Dehaspe**

Directeur financier - Cliniques universitaires St-Luc

**Professeur Bruno Delvaux**

Recteur de l'Université catholique de Louvain

**Professeur Pierre Gianello**

Président du Conseil scientifique de la Fondation Saint-Luc

**Monsieur Renaud Mazy**

Administrateur délégué des Cliniques universitaires Saint-Luc

**Professeur Jacques Melin**

Vice-recteur du Secteur des sciences de la santé (UCL)

**Professeur Baudouin Meunier**

Président du Conseil d'administration des Cliniques universitaires Saint-Luc

**Professeur Philippe Noirhomme**

Membre du Comité de direction des Cliniques Saint-Luc  
Président du Bureau exécutif de la Fondation Saint-Luc  
Chef du Département cardiovasculaire

**Monsieur Dominique Opfergelt**

Administrateur général de l'Université catholique de Louvain

**Monsieur Patrick Parmentier**

Avocat au barreau de Bruxelles – Cabinet Dal & Veldekens & Associés

**Monsieur Michel Peterbroeck**

Administrateur Délégué & Institutional Trading - Petercam

**Monsieur Jean Stéphane**

Président de la Fondation Louvain

**Madame Brigitte Ullens de Schooten**

Managing Director de Intuition sprl

**Monsieur Pierre Van den Eynde**

Notaire

**Comtesse Tanguy de Villegas de Saint-Pierre Jette**

**Secrétaire général**

**Madame Tessa Schmidburg**



# Annexe 6

## Conseil scientifique de la Fondation Saint-Luc

Le Conseil scientifique élabore les orientations scientifiques de la Fondation. Avec l'intervention du Secrétariat général de la Fondation, il établit la liste des projets qu'il juge de qualité suffisante pour être éligibles au financement par la Fondation.

- **Professeur Xavier Banse**, Chef de clinique associé au Service d'orthopédie
- **Professeur Pierre Gianello**, *Président du Conseil scientifique* et Coordinateur de la Recherche au secteur des Sciences de la santé (UCL)
- **Professeur Vincent Grégoire**, Chef de Clinique, Service de radiothérapie oncologique aux Cliniques universitaires Saint Luc
- **Professeur Michel Jadoul**, Chef du Service de Néphrologie
- **Professeur Jean-Marie Maloteaux**, Chef du Service de Neurologie et Président de la Commission d'éthique biomédicale hospitalo-facultaire
- **Professeur Paolo Meda**, Department of Cell Physiology and Metabolism / University of Geneva - School of Medicine - C.M.U.
- **Professeur Jacques Melin**, Vice Recteur au secteur des Sciences de la santé (UCL)
- **Professeur Jacques Philippe**, Vice Doyen pour la Recherche, Médecin-Chef, Service d'endocrinologie, diabétologie et nutrition aux Hôpitaux universitaires de Genève
- **Professeur Etienne Sokal**, Chef du Service de Gastro-Entérologie et Hépatologie pédiatrique
- **Professeur Thierry Vander Borgh**, Directeur médical adjoint en charge de la recherche et de l'enseignement au CHU Mont-Godinne
- **Professeur Jean-Louis Vanoverschelde**, Chef du Service de pathologies cardiovasculaires et Président de l'Institut de Recherche Expérimentale Clinique