

Éloge académique du Professeur Sokal prononcé par le Professeur André Bosly

Gérard Sokal est né en Autriche (à Baden) et arrivé en Belgique a fait ses humanités à l'Institut Saint Louis à Bruxelles puis ses études de médecine à l'UCL où il a été diplômé en 1952. Il devient spécialiste en médecine interne en 1957 après avoir été à Fribourg en Brisgau au laboratoire du Professeur Heilmeyer.

En 1960, il défend avec succès sa thèse d'agrégation sur le thème plaquettes sanguines et structure du caillot.

En 1975, il succède au Professeur Heremans titulaire de la chaire d'hématologie.

En 1978, il est coordinateur pour l'oncologie.

Il sera élu doyen de la Faculté de médecine de 1979 à 1984, puis président de l'école de médecine, président du département académique de médecine interne, directeur du secteur de biologie clinique.

En 1985, il assumera la chaire du cours de déontologie.

Il est professeur émérite en 1992 et, pendant de nombreuses années, il est resté alors très actif dans le domaine de l'Ethique et de la déontologie, notamment à l'ordre des médecins.

Mais la grande œuvre de sa vie a été la création et de développement du service d'hématologie.

Dès 1956, il développe un Centre de transfusion sanguine qui va permettre la réalisation notamment de la chirurgie cardiaque. Il faisait partie d'ailleurs d'un groupe d'une douzaine de jeunes médecins qui ensemble ont posé les bases d'une transformation profonde de l'hôpital universitaire en favorisant l'essor des services spécialisés.

C'est alors qu'il a le génie de créer une équipe hématologique qui va intégrer le laboratoire et la clinique. Le premier cercle de ses collaborateurs naît à ce moment avec le regretté Jean Rodhain au laboratoire de cytologie, Marc Debruyère pour la transfusion et l'immuno-hématologie et Jean-Louis Michaux pour la clinique, qui sera plus tard son successeur comme chef de service, Maurice Moriau en hémostase rejoindra rapidement ce groupe.

Les consultations intégrées sont alors développées et sont un modèle de discussion collégiale. Il développe la notion de travail en équipe et je le cite : « le travail d'équipe est indispensable, même indépendamment de toute recherche et d'acquisition de connaissances complexes.

Nous dépendons en outre d'un grand nombre d'auxiliaires tant en clinique qu'en laboratoire.

Nous ne sommes plus à même de faire marcher certaines machines. Nous sommes devenus par là même responsables de la situation de la carrière et de l'épanouissement de toutes ces innombrables aides. Autour de nous, le monde change et surtout la médecine. L'adaptation, la remise en cause et la compréhension des nouveaux moyens et créneaux sont les conditions de la survie des industries et aussi d'équipes comme la nôtre. »

C'est aussi au niveau des années 70 que le service d'hématologie pédiatrique se développe avec Guy Cornu et, fait marquant en 1974, la première greffe allogénique est réussie. De nouveaux collaborateurs vont élargir l'équipe donnant à chacun des domaines et des objectifs précis :

- Augustin Ferrant qui, à côté de sa spécialisation en médecine nucléaire, devient le responsable de la transplantation et reprendra la direction du service au départ de Jean-Louis Michaux.
- Michel Syman en hématologie expérimentale.
- En 1974 il ouvre un service d'hématologie à Mont Godinne sous la responsabilité d'André Bosly

Les relations à l'intérieur de la région namuroise en collaboration avec les Docteur Salamon et Kerger dans le domaine de l'oncologie, de l'hématologie et de la radiothérapie (OHR) ont été une réalisation rencontrant clairement les objectifs du Professeur Sokal.

Les relations privilégiées avec le Centre de cytogénétique du Professeur Herman Van Den Berghe à Leuven permettront la découverte d'une maladie caractérisée par la délétion du bras long du chromosome 5.

La collaboration avec l'Institut Ludwig permettra aussi des premiers essais thérapeutiques grâce à André Trouet et Andrée Zenebergh, fidèle collaboratrice de la recherche dès le début du service.

Il faut aussi signaler parmi les pionniers de la première heure Claude Bellenot développant l'informatique du service et la chère Joséphine, secrétaire et femme orchestre.

L'évolution du service va être marquée par divers moments importants comme la fondation Salu Sanguinis, l'agrandissement des équipes avec notamment

- au niveau du laboratoire Dominique Latine, Véronique Deneys, Jean-Marie Scheff et Edith Pardonge
- au niveau clinique Lucienne Michaux, Andre Delannoy, Nicole Straetmans et Eric Van Den Neste puis Cedric Hermans actuel chef de service
- à Mont Godinne Bernard Chatelain, Chantal Doyen et Christian Chatelain
- en pédiatrie Madame Heremans, Christiane Vermeylen, Jacques Ninane et Bénédicte Brichard.

Les équipes grandissent et obtiennent une reconnaissance non seulement nationale mais très fréquemment internationale et la nécessité de travailler ensemble était bien présente à son esprit ainsi qu'il le signalait dans un de ses discours : « L'enthousiasme et le désintéressement, le goût de la recherche, le désir impérieux du savoir et de la connaissance, l'esprit d'entreprise et le fragile équilibre du bonheur restent de notre ressort et nous avons besoin des autres en sachant les écouter, les comprendre, en accordant et en renouvelant sans cesse la confiance, en remettant en cause aussi régulièrement le but et notre action dans une constante adaptation. Alors dans toute communauté et université du frottement des caractères et des joutes de l'intelligence, de l'échange des expériences et de fait de l'amitié, peuvent naître enfin des hommes et des femmes désireux et heureux de vivre ensemble. »

Ce message doit rester celui qui doit guider notre service d'hématologie.

Le Professeur Sokal, au cours de ces dernières années et selon les aléas de sa santé, est venu régulièrement à Mont-Godinne où il a toujours pu compter sur l'attention de Chantal Doyen.

Je voudrais terminer en citant deux des auteurs que le Professeur Sokal admirait le plus : La première citation est celle de De Gaule dans ses mémoires d'espoir : « Je n'ai à vous montrer d'autre but que la cime, d'autre route que l'effort. »

La deuxième citation est tirée du « Premier homme » d'Albert Camus : « Il sentait aujourd'hui la vie, la jeunesse, sans pouvoir les sauver en rien et abandonné seulement à l'espoir aveugle que cette force obscure qui pendant des années l'avait soulevé au-dessus des jours et aussi de la même générosité inlassable qu'elle lui avait donné ses raisons de vivre, des raisons de vieillir et de mourir sans révolte. »

Monsieur Sokal avait une tête de savant mais des yeux et un sourire de père de famille. Il pouvait se déguiser en Saint Nicolas pour la fête des enfants leucémiques, traverser le Condroz à moto et la Meuse sur son « Vaurien », se passionner pour l'astronomie et la photographie.

Le Professeur Sokal est le père de l'hématologie UCL et aujourd'hui nous sommes tous orphelins.

Au nom de l'Université Catholique de Louvain, du Pro-Recteur Jean-François Deneff et de la Faculté de Médecine, je présente à son épouse, à ses enfants et à sa famille tous nos remerciements pour son œuvre et nos sincères condoléances.