

Introduction

Pierre Godeau

Avant de laisser la parole à Bernard Devulder, je tiens tout particulièrement à le remercier de m'avoir demandé de dire quelques mots à l'ouverture de ce colloque consacré aux surcharges en fer.

Je rappelle simplement aux auditeurs que les thèmes de nos colloques sont arrêtés 3 ans à l'avance et que lorsque Bernard Devulder et Pierre Lefebvre ont accepté la charge d'organiser cette Journée c'était évidemment sur ma suggestion puisque j'étais alors en fonction comme Président du Comité Scientifique de L'Institut Servier. Pourquoi avoir choisi ce thème ? Parce que c'est un thème qui illustre parfaitement le rôle de la Médecine Interne au carrefour des spécialités et que les surcharges en fer intéressent la plupart des organes. Je me bornerai à évoquer la mémoire de 4 de mes amis ou de mes Maîtres qui m'ont sensibilisé à cette pathologie du fer.

Tout d'abord, Marcel Cachin, chez qui j'ai été interne provisoire en 1953. L'hémochromatose n'était pas alors au programme de l'internat. Marcel Cachin, qui fut un des premiers à pratiquer en routine des biopsies du foie, m'a initié à la connaissance de cette maladie et au concept alors à la mode « d'hémochromatose arrosée ». Constantin Dimopoulos qui nous a quittés récemment, membre étranger de l'Académie Nationale de Médecine, ancien Doyen de la Faculté de Médecine d'Athènes, Président de l'université du Péloponèse. C'était un ami depuis qu'il fut mon externe alors que j'étais interne de Fred Siguier. Grâce à lui je fus un membre actif des Amitiés Franco-Helléniques et il m'a fait connaître les Professeurs Fessas et Loukopoulos, grands spécialistes des thalassémies avec qui nous avons fait des échanges de Résidents et qui m'ont appris le peu que je sais de ce type particulier de surcharge en fer post-transfusionnelle fréquente dans leur pays.

Paul Chiche qui guida mes débuts de cardiologue chez Pierre Soulié dont je fus l'interne puis le chef de clinique. Il me proposa de travailler sur les cardiomyopathies de surcharge et à côté de l'amylose et des fibroses endomyocardiques, c'est le cœur de l'hémochromatose qui fut le thème d'une de mes premières publications en même temps que je transmettais aux cardiologues de Broussais mes connaissances sur le fer et son métabolisme.

Mais c'est surtout la mémoire de mon ami Michel Bourel que je veux brièvement évoquer. Michel fut l'un des pères de la Société Nationale Française de Médecine Interne avec Bernard Devulder et moi-même. L'entrée dans les examens de routine de la transferrine puis de la ferritine a amplifié l'intérêt des internistes pour l'hémochromatose au cours de nombreuses années de collaboration amicale avec Michel Bourel. C'est grâce à lui que mon intérêt pour cette maladie a pu bénéficier d'une mise à jour de mes connaissances en même temps que je prenais conscience du rôle exceptionnel de l'Ecole de Rennes au rayonnement mondial. Je n'ai pas personnellement connu Marcel Simon qui malgré sa disparition prématurée a gravé son nom au marbre des chercheurs les plus éminents mais je suis heureux de retrouver aujourd'hui plusieurs membres de cette Ecole qui honorent la médecine française.

Michel Bourel me parlait régulièrement de l'organisation de son service, de son désir d'une meilleure coordination des équipes de médecine interne des divers centres universitaires. Il m'avait même proposé une expérience originale : celle de prendre tous les deux une année sabbatique où nous aurions échangé pour 6 mois nos fonctions de chef de service. C'était stimulant mais non réalisable dans le contexte du fonctionnement habituel de l'administration hospitalo-universitaire, mais comme toute proposition novatrice, elle aurait peut-être justifié une réflexion approfondie ou plus simplement l'échange d'un de nos assistants.

Susciter une réflexion originale, une remise en question des dogmes, bousculer la routine et vaincre les préjugés, c'est aussi l'un des buts des colloques de L'Institut Servier. Je laisse la parole au Président actuel du Comité Scientifique, Bernard Devulder, qui va vous présenter cette Journée.

BIBLIOGRAPHIE *(les références soulignées renvoient aux abstracts correspondants sur pub Med)*

1. Cachin M, Godeau P. Les hémochromatoses. *Coeur et Médecine Interne* 1962; 1: 267.
 2. Godeau P, Chiche P, Caramantan M, Degeorges R, Luchini. Hémochromatose avec insuffisance cardiaque. Etude clinique hémodynamique et anatomique d'une observation. *Presse Med Paris* 1958; 66: 1681.
-