

**PRIX LUCIEN DELOYERS 1998-1999.**

Lauréat : M. le Dr. Olivier DETRY

Mémoire : « Modifications fonctionnelles et tissulaires induites par la préservation et la reperfusion des greffons pulmonaires ».

Prix attribué le 25 mars 2000.

Montant du prix : 75.000.-BEF.

**PRÉSENTATION DE M. Olivier DETRY,**

par W.J. MALAISSE, membre titulaire

Monsieur Olivier Detry est lauréat du Prix Lucien Deloyers pour la période 1998-1999, à la recommandation unanime d'un jury composé des professeurs Ch. Chalant, P.J. Kestens, P. Lefèbvre, W.J. Malaisse et G. Primo. Le travail présenté par le Dr. Olivier Detry est intitulé « Modifications fonctionnelles et tissulaires induites par la préservation et la respiration des greffons pulmonaires ». Il s'agit d'un travail expérimental très important, qui étudie le degré de préservation des qualités fonctionnelles de greffons pulmonaires prélevés sur des sujets donneurs après arrêt des battements cardiaques, ce qui n'est pas encore le cas dans la pratique actuelle. Les résultats observés par Monsieur Detry sont d'un grand intérêt car il va sans dire que tout progrès dans ce domaine pourrait être une solution, au moins partielle, au problème tou-

jours chronique de la pénurie persistante de greffons. Le rapport du jury précité fut approuvé par l'Académie en date du 25 mars 2000.

Le travail de Monsieur Detry et de ses collaborateurs Willet, Meurisse, Pincemail, Limet, Sluse et Defraigne est évoqué dans un rapport de cinq pages publié dans le numéro 6 bis de 2001 des « Bulletin et Mémoires de l'Académie royale de Médecine de Belgique », rapport intitulé « Transplantation pulmonaire et fonction mitochondriale ». La bibliographie de ce rapport démontre que le Dr. Detry et ses collaborateurs ont acquis dans ce domaine une large expertise, comme en témoignent trois publications originales parues entre 1997 et 2000 et publiées dans « Transplantation » et « Transplantation Proceedings ».

Le Dr. Detry est âgé actuellement de 35 ans. Il a obtenu, en 1991, le diplôme de Docteur en Médecine avec grande distinction à la Faculté de Médecine de l'Université de Liège. Après cinq ans de formation chirurgicale dans les services de Chirurgie cardiovasculaire et thoracique du Professeur Limet, et de Chirurgie abdominale et transplantation du Professeur Jacquet, au C.H.U. du Sart-Tilman, et une sixième année passée au « Liver Research Laboratory » de « l'UCLA School of Medicine » à Los Angeles, le Dr. Detry obtient, en 1997 avec la plus grande distinction, le diplôme de Chirurgie générale à l'Université de Liège. Deux ans plus tard, en 1999, il obtient le diplôme de Docteur en Sciences biomédicales, à nouveau à l'Université de Liège, et toujours avec la plus grande distinction. C'est son mémoire de doctorant en Sciences biomédicales qu'il a soumis en vue de l'obtention du Prix Lucien Deloyers. Membre de la Société royale belge de Chirurgie, de la Société belge de transplantation et de la Société belge du métabolisme de l'oxygène, il a obtenu, en 1999, le « Prix de la meilleure qualité audiovisuelle » pour un travail intitulé « Laparoscopic live donor nephrectomy » et présenté à Aurillac (France) au 7<sup>e</sup> Festival du film de Santé.

Lors de l'introduction de sa candidature au Prix Lucien Deloyers, le curriculum vitae du Dr. Olivier Detry faisait déjà état de quarante-deux articles publiés dans des revues internationales, de seize articles parus dans des journaux scientifiques belges, de quarante-six présentations à des meetings à l'étranger, et de trente et une présentations à des réunions tenues en Belgique. Parmi ces dernières, on retiendra une leçon présentée en juillet 1994 par le Professeur Limet devant notre Compagnie, leçon dont le Dr. Detry était co-auteur, et qui s'intitulait « Rôle de la chirurgie carotidienne dans la prévention de l'infarctus cérébral ». L'on ne peut que souhaiter au Dr. Detry la poursuite pleinement réussie d'une carrière scientifique déjà aussi fertile. On se réjouira certainement de l'entendre à présent, évoquer ses travaux à la tribune de notre Académie.