

Le Prix de la Recherche clinique

Alain De Waele

Fonds Baillet Latour

T 0032 16 27 61 59

F 0032 16 50 61 59

E alain.dewaele@iblf.be

W www.fondsbailletlatour.com



Centrée sur l'être humain, la recherche clinique contribue à la traduction des connaissances scientifiques en traitements utiles « au lit du malade ». Cette activité a pour objectif d'améliorer la connaissance des maladies et d'élaborer de nouveaux traitements tout en vérifiant l'efficacité de ceux-ci. Il s'agit d'une discipline qui associe, par le biais d'essais cliniques, les soins médicaux prodigués aux patients ainsi que l'analyse de leurs résultats concrets, à la recherche en laboratoire et aux technologies de pointe.

Une contribution significative

Afin de soutenir cette recherche qui manque sensiblement de moyens - financiers comme humains - en Belgique, et de stimuler son activité à travers le pays, le Fonds InBev-Baillet Latour a récompensé durant 8 ans, à raison de 2 prix par an, les avancées personnelles majeures réalisées par des chercheurs cliniciens affiliés à une institution académique francophone et à une néerlandophone. Ces lauréats, respectivement sélectionnés par 2 jurys mis sur pied par le FRS-FNRS (Fonds de la Recherche Scientifique) et le FWO (Fonds voor Wetenschappelijk Onderzoek), appartenaient aux 4 grandes universités du pays et ont reçu chacun un montant de 75.000 euros.

Des résultats concrets

Cette participation du Fonds au développement de la recherche universitaire, qui est parfois limitée dans ses résultats par l'insuffisance des subsides publics, a contribué à favoriser le mieux-être et le confort de vie au quotidien. En 2013, les professeurs Laurence Boon et Miikka Vikkula de l'Université catholique de Louvain ont été sélectionnés par le jury pour leur recherche sur les anomalies vasculaires et le Dr. Chantal Mathieu de la KU Leuven pour sa recherche sur la pathogénie du diabète de type I, lequel affecte principalement les jeunes patients et les rend dépendants à vie de l'insuline. L'année précédente, c'est le professeur Jean-Pascal Machiels de l'Université catholique de Louvain qui fut choisi pour sa recherche sur de nouveaux traitements anti-cancéreux via des « thérapies moléculaires ciblées » tandis que le professeur Elfride De Baere (Universiteit Gent) était récompensé pour sa recherche innovante en génétique médicale, plus spécifiquement pour ses découvertes sur le rôle des variations de la partie non codante du génome dans les maladies héréditaires.

En 2015, ces prix sont remplacés par l'IBL Grant for Medical Research.