



1993 - Jean-François Borel

Jean-François Borel stond aan de voorhoede van onderzoek op het vlak van de farmacologie van immunosuppressieve middelen. Sinds 1976 bracht hij dankzij de verdere ontwikkeling van een nieuwe methode om afstooteigenschappen op te sporen, de specifieke werkingswijze van cyclosporine op de immunologische afstootmechanismen aan het licht. Hij kon de beste manier vinden om cyclosporine te laten absorberen door mondinjectie, een praktijk die courant geworden is. Jean-François Borel kan trouwens worden geschouwd als de «Alexander Fleming» van de orgaantransplantatie.