



Référence

58720

Date

20140919

Titre

Mathieu Ducros, Prix Innovation Inserm 2014

Légende

Mathieu Ducros, lauréat du Prix Innovation Inserm 2014, est ingénieur au laboratoire de neurophysiologie et nouvelles microscopies au centre universitaire des saints Pères à Paris. Avec ses collègues, Mathieu Ducros a inventé la microscopie biphotonique multiplexée. « Le multiplexage est une technique de traitement de l'information qui permet d'enregistrer l'activité de plusieurs cellules sans avoir à effectuer de balayage, explique l'ingénieur de recherche.

Auteur

Copyright

Patrick Delapierre

Instructions spéciales