

L'insuline : la fascinante histoire de la découverte d'une hormone vitale pour notre cerveau.

Conférence

10 Boulevard Jules Sebastianelli 13011 Marseille

GPS: 10 Boulevard Jules Sebastianelli 13011 Marseille

Le 9 mars 2024 | 17h-20h

Il y a 100 ans, une équipe canadienne découvrait l'insuline, l'hormone qui régule la quantité de sucre dans l'organisme. Elle est vitale pour les diabétiques, dont le nombre ne cesse de croître dans le monde. Elle est aussi nécessaire au fonctionnement de nos neurones. Cette découverte a été l'une des plus marquantes de la recherche biomédicale du XX° siècle. William Rostène, directeur de recherche de classe exceptionnelle émérite à l'INSERM, travaille à l'Institut de la Vision à Paris. Il est spécialisé en neuroendocrinologie, discipline qui traite des liens entre le cerveau et les hormones. L'un de ses romans historiques «Les Caprices du Nobel» (ed L'Harmattan), raconte l'histoire de cette fascinante découverte. Son dernier roman «Le tempes retournés» invite à partager la vie des chercheurs et rend hommage à celles et ceux qui, en les sauvant pendant la seconde guerre mondiale, ont contribué au renom de la recherche française.

Orateur(s)

Admission

William Rostène, Directeur de recherche émérite INSERM, Institut de la Vision, Sorbonne Université (Paris)

Gratuit - Réservation obligatoire