

Quand la pupille révèle les secrets du cerveau

Conférence

Nantes

GPS : Nantes

Le 8 mars 2025 | 16h-17H

Pr Mohamad EL HAJ La pupille ne réagit pas uniquement à la lumière : elle est également sensible à nos émotions et à l'effort cognitif. Lors de cette conférence, nous explorerons comment ce petit indicateur oculaire peut refléter des processus complexes du cerveau. Nous présenterons aussi des études menées par nos équipes, mettant en lumière le rôle de la dilatation pupillaire comme indicateur potentiel des processus cognitifs dans les maladies neurodégénératives. Un voyage fascinant au croisement de la science et de l'humain !
Amphi en cours de réservation

Orateur(s)

Mohamad EL HAJ, Laboratoire de Psychologie des Pays de la Loire, Nantes Université/ Neuropsychologue, Gerontologie clinique CHU Nantes

Admission

gratuit