

Quand le cerveau chante l'amour

Conférence

164 avenue du Général de Gaulle, 13190 Allauch

GPS : 164 avenue du Général de Gaulle, 13190 Allauch

Le 27 février 2025 | 19h

L'amour est un sentiment universel, puissant, complexe, qui fascine depuis des siècles et anime notre existence. Il peut prendre de multiples facettes. Passion, romantisme, attachement... Les mécanismes cérébraux de ces bouleversements émotionnels sont-ils indépendants ou s'entrelacent-ils ? Sont-ils identiques ou distincts chez l'homme et la femme ? La génétique pourrait-elle favoriser notre capacité à être heureux en amour ? Bien que notre chimie hormonale et neuronale ne suffise pas à expliquer entièrement la réussite ou l'échec d'une histoire d'amour, les découvertes scientifiques sont nombreuses et lèvent peu à peu un pan du mystère.

Orateur(s)

Sylvie THIRION - Maître de conférences
à Aix Marseille Université, Institut de
Neuroscience des Systèmes (INS, UMR
1106)