

# Quand le cerveau tombe amoureux

Conférence en hybride

86 quai Perrache, 69002 Lyon

GPS : 86 quai Perrache, 69002 Lyon

Le 14 mars 2024 | de 19h à 20h30



Dopamine, endorphines, ocytocine...

L'amour ne serait-il que le résultat de l'action de diverses molécules et hormones ? Les neurosciences et la biologie expliquent le rôle fondamental du cerveau dans une relation amoureuse et lèvent une part de mystère sur ce sentiment universel. Cette rencontre avec Bernard Sablonnière, auteur notamment de "La chimie des sentiments", sera animée par Cléo Schweyer, journaliste scientifique.

- Tout public, à partir de 12 ans
- Entrée libre - sans inscription
- Conférence accessible en présentiel, ou en direct sur Facebook et Youtube

## Orateur(s)

Bernard Sablonnière, médecin  
biologiste, professeur de biologie  
moléculaire à la Faculté de médecine de  
l'Université de Lille, chercheur à  
l'Inserm



## **Pour plus d'informations**

[sd.c.lyon@inserm.fr](mailto:sd.c.lyon@inserm.fr)

<https://www.museedesconfluences.fr/fr/agenda/quand-le-cerveau-tombe-amoureux>

## **Partenaires de l'événement**

Musée des Confluences