

## Semaine du 11 au 18

### Interventions et Ateliers scolaires

Sylvie Weber, Virginie Tolle, Mireille Peyronnet

Collèges et Lycées de Paris et Banlieue

Du Lundi au Vendredi

### Ateliers

### Les Ateliers et Expositions Cerveau d'Universcience

Réveillez-vous, faites la sieste, Gyritypes, Neuroéthique, Cerveau et Génétique, C2RV34U

Médiatrices et médiateurs scientifiques d'Universcience

Cité des sciences et de l'industrie, 30 avenue Corentin Cariou, Paris 19e

Du mardi au dimanche - Accès payant - Voir détails et horaires : <https://www.cite-sciences.fr>

Traitement de l'information sensorielle par notre cerveau ; Questions autour du cerveau ;

Questions autour du sommeil

Médiatrices et Médiateurs scientifiques des étincelles du Palais de la Découverte

Étincelles du Palais de la découverte, 186 rue Saint Charles, 75015 Paris

Du mercredi au dimanche - Accès payant - Voir détails et horaires : <https://www.palais-decouverte.fr/>

### Exposition

### Médecin face à la douleur

Musée d'Histoire de la Médecine, 12 rue de l'École de Médecine, Paris 6e

du 11 mars au 18 mai de 14h à 17h30 sauf le jeudi, Accès payant

Cognition et bibliothèque : une plongée patrimoniale dans le champ des processus mentaux

Bibliothèque Henri-Piéron, 71 avenue Edouard Vaillant, 92100 Boulogne-Billancourt

du 11 mars au 13 avril de 9h à 19h30

### Tour du cerveau en quelques questions

Maison des Initiatives Étudiantes Labo6, 76 bis rue de Rennes, Paris 6e

du mardi au vendredi de 10h à 22h et le samedi de 10h à 18h

## Lundi 11

### Sclérose en plaques, les espoirs de la recherche

Brahim Nait Oumesmar

16h45 à 18h : Information ARSEP, Présentations affichées ;

18h à 19h15 : Conférences

Collège de France, 11 Place Marcelin Berthelot - Paris 5e

Décrypter et modifier l'activité cérébrale : enjeux éthiques des neurotechnologies

Hervé Chneiweiss

18h - Institut d'études avancées de Paris, 17 quai d'Anjou, Paris 4e

L'odeur de la vanille : nez croisés de l'anthropologie et des neurosciences olfactives

Léo Mariani, Claire Martin, Hirac Gurden

17h30 à 18h20 : Exposition

18h20 à 20h15 : Conférence

Université Paris-Cité - Amphithéâtre Buffon - 15 rue Hélène Brion, Paris 13e

### Conférences

### Le cerveau mathématique

André Knops

18h - Campus Saint Germain, 45 rue des Saints Pères, Paris 6e

### Emotion et interaction entre le Corps et le Cerveau

Karim Benchenane

18h30 - IPGG, 6 Rue Jean Calvin, Paris 5e

### Outils mathématiques d'analyse et de prédiction du cerveau

David Holcman

18h30 à 20h - ENS, Salle Jaurès, 29 rue d'Ulm, Paris 5e

### Conférences

## Mardi 12

### Lab'Tour à l'Institut Necker : une visite de laboratoire pour Vaincre Alzheimer

Bénédicte Manoury, Marion Lévy

14h à 17h - Institut Necker Enfants Malades - 160 rue de Vaugirard 156, Paris 15

### Visite de laboratoire

### Conférences

### Les sciences cognitives en classe : faites le premier pas

Emmanuelle Savigny, Evelyne Bloch-Gallego

16h à 18h - Librairie Canopé, 13 rue du Four, Paris 6e

### Cerveau et addictions : les fausses croyances

Nicolas Ramoz

18h à 19h30 - Maison des Initiatives Étudiantes Labo6, 76 bis rue de Rennes, Paris 6e

### Des cellules poilues dans votre cerveau ?!

Michella Houry Damaa

18h30 à 20h - ENS, Salle Jaurès, 29 rue d'Ulm, Paris 5e

### Débat

### La face cachée des neurones

Barbara Delaunay, Rachel Breton, Noémie Dépret, Nicolas Olivié, Sarah Viguier, Maïna

Gamero, Jérémy Peixoto, Sophie Belhadj-Younes, Camille Claveau, Armelle Rancillac

18h à 19h30 - Collège de France, 11 Place Marcelin Berthelot, Paris 5e

### Atelier

### Quiz : Sens et Science

Clara Dussaux, Dolyane Muret

19h à 21h - Dernier bar avant la fin du monde - 19 Av. Victoria, Paris 1er

## Mercredi 13

### Zoom - Youtube

### DIGIT'ALZ : Les nouveaux traitements de la maladie d'Alzheimer

Hélène Mollion, Bruno Dubois, Serge Gauthier

18h à 19h30

### Emission Inserm : Démences : tomber dans l'oubli

Gaël Nicolas, Claudine Berr, Gaël Chételat

20h30 - Chaîne YouTube de l'Inserm

### Atelier

### Le cerveau humain, évolution et diversité

Antoine Balzeau, Andréa Filippo, Victor Giolland, Ameline Bardo, Rym Aouci, Lou Belz, Alexandra Biar

14h à 18h - Musée de l'Homme, 17 Place du Trocadéro, Paris 16e

Accès gratuit avec le ticket d'entrée au musée

### Imagerie cérébrale et génétique

Clément Debacker, Arnaud Cachia

14h, 14h30, 15h, 15h30, 16h & 16h30 - Hôpital Sainte-Anne, 1 Rue Cabanis, Paris 14e

### Comprendre le fonctionnement du cerveau

Nicolas Heck, Marianne Renner, Isabelle Dusart

15h à 17h - Centre Social et Culturel Guy-Toffoletti, 43 rue Charles Delescluze, 93170 Bagnole

### Visite de laboratoire

### Visite du Baby Lab

Laurianne Cabrera

14h, 15h, 16h - Campus Saint Germain, 45 rue des Saints-Pères, Paris 6e

### Conférences

### Sommes-nous toutes et tous biaisés.es dans nos jugements sociaux ?

Julie Grèzes

18h30 à 20h - ENS, Salle Jaurès, 29 rue d'Ulm, Paris 5e

### Ciné-débats

### Le cerveau, entre neurones et légendes

Gabrielle Giradeau, Etienne Koechlin, Nicolas Decat

19h à 21h - Ground Control, 81 rue charolais, Paris 12e

## Jeudi 14

### Ciné-débats

### La communication autrement que par le son

Jean-Charles Mbotti Malolo, Emi Matsuoka, Arina Giliyazova, Marianne Renner

18h30 à 20h30 - Écoles Cinéma Club, 23 rue des Ecoles, Paris 5e

### Cinéma-expérience Méandres

20h à 22h - Amphithéâtre Richelieu- Sorbonne Université, 17 Rue de la Sorbonne, Paris 5e

### Conférences

### Sommes-nous accros à la croissance ?

Mélusine Boon Falleur

18h30 à 20h - ENS, Salle Jaurès, 29 rue d'Ulm, Paris 5e

## Vendredi 15

### Ateliers-Rencontres

### Cerveaux en Boutique

Chercheur.e.s ESPCI et PSL

17h à 19h30 - Différents commerces de la rue Mouffetard, Paris 5e

### Visite de laboratoire

### Visite de la plateforme de la sensorimotricité (PES) chez l'Homme

Pierre-Paul Vidal, Daping Wang

10h30 & 15h - Campus Saint Germain, 45 rue des Saints Pères, Paris 6e

### Un après-midi à l'Institut de la Vision

Florian Fallegger, Manon Leclercq, Audrey Leong, Émeline Nandrot, Alexandra Rebsam

14h, 15h & 16h - Institut de la Vision, 17 rue Moreau, Paris 12e

### Visite du laboratoire IRIS

Zoi Kapoula

14h, 15h, 16h, 17h & 18h - Campus Saint Germain, 45 rue des Saints Pères, Paris 6e

### Mesure non invasive de l'activité des souris dans leur environnement d'élevage

Boris Lamotte

Vendredi & Samedi : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h - Campus Saint Germain, 45 rue des Saints Pères, Paris 6e

### Conférence et visite du laboratoire d'imagerie neuronale

Michael Graupner

Vendredi & Samedi : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h - Campus Saint Germain, 45 rue des Saints Pères, Paris 6e

### Conférences

### 24ème journée nationale du sommeil : "Sport et sommeil, un duo gagnant"

François Duforez

14h30 à 16h30 - Cité des sciences et de l'industrie, 30 avenue Corentin Cariou, Paris 19e

### Le fabuleux développement du cerveau durant les 1000 premiers jours de vie : un fondement pour la vie !

Catherine Verney

16h à 18h - Salle Muller, Hôpital Universitaire Pédiatrique Robert-Debré, 48 boulevard

Sérurier, Paris 19e

### Les mystères du cervelet sous l'influence de l'éthanol

Marion d'Almeida

18h30 à 20h - ENS, Salle Jaurès, 29 rue d'Ulm, Paris 5e

## Samedi 16

### Visite de laboratoire

### Visites des laboratoires et des plateformes de l'Institut du Cerveau

Chercheur.e.s, Ingénieur.e.s & Doctorant.e.s de l'Institut du Cerveau

11h à 17h - Hôpital Pitié-Salpêtrière, ICM, 83 Bd de l'Hôpital, Paris 13e

### Visite du LUTIN

14h & 15h - Cité des sciences et de l'industrie, 30 avenue Corentin Cariou, Paris 19e

## Semaine du 11 au 17

### Lundi 11

- Cité des sciences et de l'industrie, Paris 19e - *Du mardi au dimanche*
- École des Palais de la découverte, Paris 15e - *Du mercredi au dimanche*
- Musée d'Histoire de la Médecine, Paris 6e - 14h à 17h30 *sauf jeudi*
- Bibliothèque Fern-Péron, 92100 Boulogne - Blancourt - 9h à 19h30
- Maison des Initiatives Étudiantes Labo6, Paris 6e - 10h à 22h - *samedi 10h à 18h*

- Collège de France - Paris 5e - 16h45 - 19h15
- Université Paris Cité - Paris 13e - 17h30 - 20h15
- Institut d'études avancées de Paris - Paris 4e - 18h
- Campus Saint Germain Paris 6e - 18h
- IPEG - Paris 5e - 18h
- ENS - Paris 5e - 18h30 à 20h

### Mardi 12

- Collège de France - Paris 5e - 16h45 - 19h15
- Université Paris Cité - Paris 13e - 17h30 - 20h15
- Institut d'études avancées de Paris - Paris 4e - 18h
- Campus Saint Germain Paris 6e - 18h
- IPEG - Paris 5e - 18h
- ENS - Paris 5e - 18h30 à 20h

- Institut Necker Enfants Malades, Paris 15 - 14h à 17h
- Librairie Canopé, Paris 6e - 16h à 18h
- ENS - Paris 5e - 18h30 à 20h
- Collège de France, Paris 5e - 18h à 19h30
- Dîner bar avant la fin du monde, Paris 1er - 19h à 21h
- Maison des Initiatives Étudiantes Labo6, Paris 6e - 10h à 22h

### Mercredi 13

- Bibliothèque Italie, Paris 13e - 19h à 20h30
- Gymnase Allende, 94120 Fontenay-sous-Bois - 10h à 18h
- Cité des sciences et de l'industrie, Paris 19e - 14h à 18h
- Campus Saint Germain Paris 6e - 10h à 17h
- Inauguration neuronale : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h
- Mesure de l'activité : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h
- Hôpital Pitié-Salpêtrière, ICM, Paris 13e - 11h à 17h30
- Bibliothèque François Mitterrand, 93310 Le Pré-Saint-Gervais - 14h30 à 18h30
- Institut Pasteur, Paris 15e - 14h à 17h
- Médiathèque Marguerite Duras, 91220 Brétigny sur Orge - 16h

- YouTube Dig'Alz - 18h à 19h30
- Musée de l'Homme, Paris 16e - 14h à 18h
- Hôpital Sainte-Anne, Paris 14e - 14h, 14h30, 15h, 15h30, 16h & 16h30
- Centre Social et Culturel Guy-Troffiedt, 93170 Bagnolet - 15h à 17h
- Campus Saint Germain, Paris 6e - 14h, 15h, 16h
- ENS, Salle Jaures, Paris 5e - 18h30 à 20h
- Grand Control, Paris 12e - 19h à 21h

### Jeudi 14

- Ecoles Chénua Olyb, Paris 5e - 18h30 à 20h30
- Amphithéâtre Richelieu-Sorbonne Université, Paris 5e - 20h à 22h
- ENS - Paris 5e - 18h30 à 20h

- Écoles Chénua Olyb, Paris 5e - 18h30 à 20h30
- Amphithéâtre Richelieu-Sorbonne Université, Paris 5e - 20h à 22h
- ENS - Paris 5e - 18h30 à 20h

### Vendredi 15

- Cité des sciences et de l'industrie, Paris 19e - 14h30 à 16h30
- Hôpital Universitaire Pédiatrique Robert-Debré, Paris 19e - 16h à 18h
- ENS - Paris 5e - 18h30 à 20h
- Institut de la Vision, Paris 12e - 14h, 15h & 16h

- Cité des sciences et de l'industrie, Paris 19e - 14h30 à 16h30
- Hôpital Universitaire Pédiatrique Robert-Debré, Paris 19e - 16h à 18h
- ENS - Paris 5e - 18h30 à 20h
- Institut de la Vision, Paris 12e - 14h, 15h & 16h



- Conférences
- Visio
- Ateliers
- Exposition Débats
- Ciné-Débat

### Samedi 16

- Différents commerces de la rue Mouffetard, Paris 5e - 17h à 19h30
- Campus Saint Germain Paris 6e - PES - 10h30 & 15h
- RIS - 14h, 15h, 16h, 17h & 18h
- Inauguration neuronale : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h
- Mesure de l'activité : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h

- Différents commerces de la rue Mouffetard, Paris 5e - 17h à 19h30
- Campus Saint Germain Paris 6e - PES - 10h30 & 15h
- RIS - 14h, 15h, 16h, 17h & 18h
- Inauguration neuronale : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h
- Mesure de l'activité : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h

### Dimanche 17

- Cité des sciences et de l'industrie, Paris 19e - 14h à 18h
- Campus Saint Germain Paris 6e - 10h à 17h
- Inauguration neuronale : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h
- Mesure de l'activité : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h
- Hôpital Pitié-Salpêtrière, ICM, Paris 13e - 11h à 17h30
- Bibliothèque François Mitterrand, 93310 Le Pré-Saint-Gervais - 14h30 à 18h30
- Institut Pasteur, Paris 15e - 14h à 17h
- Médiathèque Marguerite Duras, 91220 Brétigny sur Orge - 16h

- Cité des sciences et de l'industrie, Paris 19e - 14h à 18h
- Campus Saint Germain Paris 6e - 10h à 17h
- Inauguration neuronale : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h
- Mesure de l'activité : 10h, 11h, 14h, 15h & 16h
- Hôpital Pitié-Salpêtrière, ICM, Paris 13e - 11h à 17h30
- Bibliothèque François Mitterrand, 93310 Le Pré-Saint-Gervais - 14h30 à 18h30
- Institut Pasteur, Paris 15e - 14h à 17h
- Médiathèque Marguerite Duras, 91220 Brétigny sur Orge - 16h



EN EUROPE ET DANS PLUS DE 120 VILLES EN FRANCE

- EXPOSITIONS
- ATELIERS
- RENCONTRES
- DEBATS
- CONFERENCES
- CAFE SCIENCES
- VISITES DE LABORATOIRE
- CINEMA
- ANIMATIONS SCOLAIRES

Modalités d'inscription et infos actualisées sur : [www.semaineducerveau.fr/paris](http://www.semaineducerveau.fr/paris)



PARIS 11 — 17MARS

# SEMAINE DU CERVEAU 2024

## QU'EST CE QUE LA SEMAINE DU CERVEAU ?

Organisée chaque année au mois de mars depuis 1999, la Semaine du Cerveau est coordonnée en France par la Société des Neurosciences. A Paris, la manifestation est organisée par l'Association Cerveau en Seine.

Cette manifestation internationale, organisée simultanément dans une centaine de pays et plus de 120 villes en France, a pour but de sensibiliser le grand public à l'importance de la recherche sur le cerveau. C'est l'occasion pour de nombreux chercheurs, médecins et étudiants bénévoles de rencontrer le public et de partager avec lui les avancées obtenues dans les laboratoires de recherche en neurosciences, d'en présenter les enjeux pour la connaissance du cerveau et les implications pour notre société.

Pendant toute cette semaine, le grand public pourra aller à la rencontre des chercheurs pour apprendre à mieux connaître le cerveau et s'informer sur l'actualité de la recherche.

C'est un événement spectaculaire par sa dimension nationale et internationale, par le nombre de personnes mobilisées, par le succès public rencontré, et par la qualité de sa programmation.

En 2023, c'est près de 30 000 personnes, jeunes et adultes, qui ont participé et partagé l'enthousiasme des chercheurs.

Soutenir nos actions, c'est possible !  
Collecte en faveur de la Semaine du Cerveau 2024 par Fonds NEUROCITOYEN

<https://www.helloasso.com/associations/fonds-neurocitoyen>

**Contacts**  
cerveauenseine@gmail.com  
coordination.sdc@societe-neurosciences.fr

**Adresses utiles**  
www.neurosciences.asso.fr  
www.semaineducerveau.fr/paris  
http://www.cerveauenseine.fr



## Ateliers

**Voyage en Neurosciences**  
Chercheur.e.s de l'Institut Neurosciences et Cognition  
13h à 17h - Campus Saint Germain, 45 rue des Saints Pères, Paris 6e

**Plonger au cœur du cerveau**  
Lydie Naudet, Agnès Chaperon, Isabelle Dusart  
14h30 à 16h30 - Bibliothèque François Mitterrand, 46 avenue Jean Jaurès, 93310 Le Pré-Saint-Gervais

**Ateliers ludiques et interactifs**  
Chercheur.e.s, Ingénieur.e.s & Doctorant.e.s de l'Institut du Cerveau  
11h à 17h30 - Hôpital Pitié-Salpêtrière, ICM, 83 Bd de l'Hôpital, Paris 13e

## Conférences

**Des livres aux synapses : neuroscience de la lecture**  
Laurent Cohen  
11h30 à 12h30 - Hôpital Pitié-Salpêtrière, ICM, 83 Bd de l'Hôpital, Paris 13e

**Le microbiote intestinal : vers de nouvelles pratiques en matière de santé**  
Benôit Chassaing, Anne-Marie Cassard-Doulcier, Gabriel Lepousez, Gérard Eberl  
14h à 17h - Institut Pasteur, 28 rue du Docteur Roux, Paris 15e

**Regards croisés sur la bipolarité aujourd'hui**  
14h30 à 15h30 - Hôpital Pitié-Salpêtrière, ICM, 83 Bd de l'Hôpital, Paris 13e

**Oreille : bienvenue dans le vestibule**  
Quentin Montardy, Stephane Besnard  
16h à 18h - Cité des sciences et de l'industrie, 30 avenue Corentin Cariou, Paris 19e

**Sexe et Cerveau : Démystification des Mythes et Réalités**  
Armelle Rancillac  
16h - Médiathèque Marguerite Duras, Place Federico Garcia Lorca, 91220 Brétigny sur Orge

**Comprendre et soigner des maladies orphelines du mouvement : sérendipité et balle magique**  
Emmanuel Flamand-Roze  
17h à 18h30 - Bibliothèque François Mitterrand, 46 avenue Jean Jaurès, 93310 Le Pré-Saint-Gervais

## Dimanche 17

**Cerveau stressé, comment ça marche ? : Une immersion dans la recherche scientifique**  
Soumaïya Imarraine, Nicole Ortiz  
10h à 18h - Gymnase Allende, 6 avenue Charles Garcia, 94120, Fontenay-sous-Bois

## Conférences

**Neurosciences de la musique**  
Paolo Bartolomeo,  
19h à 20h30 - Bibliothèque Italie, 211-213 boulevard Vincent Auriol, Paris 13e