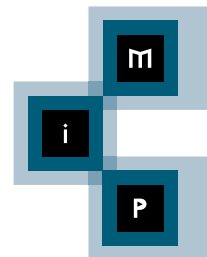


LA SEMAINE DU CERVEAU

Société des
Neurosciences



COMMUNIQUÉ DE PRESSE « SEMAINE DU CERVEAU 2019 »

PROGRAMME

Pour les scolaires :

- Lundi 11 mars à 8h30
Conférence au MIP «Sciences et Parfum»

Pour le grand public :

- Vendredi 15 mars à 19h00
Conférence au MIP « Les recherches et l'application en thérapie olfactive »
- Samedi 16 mars à 15h00
Conférence au MIP «Alain Joncheray»



La semaine du cerveau.

Qu'est-ce que la Semaine du Cerveau ?

Organisée chaque année au mois de mars, depuis 1998, la Semaine du Cerveau est coordonnée en France par la Société des Neurosciences. Cette manifestation internationale, organisée simultanément dans près de 100 pays et plus de 40 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.

Chaque année, c'est plus de 35 000 personnes, jeunes et adultes, qui participent et partagent l'enthousiasme des chercheurs.

A propos de la Société des Neurosciences

La Société des Neurosciences est une association à but non lucratif qui regroupe plus de 2000 scientifiques dont 500 doctorants. Elle a pour vocation de promouvoir le développement des recherches dans tous les domaines des Neurosciences.

Prenez rendez-vous pour « découvrir » votre cerveau !

Entrée gratuite - Sur réservation.

CONTACT PRESSE

Muriel Courché
Pays de Grasse
Tél. : 04 97 05 22 03
Portable : 06 68 93 02 42
mcourche@paysdegrasse.fr

INFORMATION ET INSCRIPTION

activites.musees@paysdegrasse.fr
Tél : 04 97 05 58 14

Cerveau et société

« RENCONTRES AVEC
DES CHERCHEURS »

Rencontre pour les scolaires :

Lundi 11 mars à 8h30

Conférence avec Serge Antoczak

Lieu : Musée International de la Parfumerie (MIP)
2, Boulevard du Jeu de Ballon, 06130 Grasse

Public : Lycée Fénelon - classes de seconde de Mr Pascal Steyer

Professeur Serge Antoczak - Responsable équipe Arôme Parfums Synthèse Modélisation - Institut de Chimie de Nice.
Pascal Steyer - Professeur au lycée Fénelon, enseignant d'exploration option science et parfum.

Serge Antoczak montrera aux élèves comment le cerveau peut être dupé. Cette conférence s'inscrit dans un cycle « Science et Parfum ». Ce cycle comprenant la découverte des collections du MIP, des ateliers olfactifs initiés par le MIP ainsi que des expérimentations réalisées en classe avec leur professeur.

Rencontres pour le grand public :

Vendredi 15 mars à 19h00

Conférence « Les recherches et l'application en thérapie olfactive »

Conférence animée par le Docteur Olga Alexandre - Neuropsychiatre
Sur inscription - activites.musees@paysdegrasse.fr/04 97 05 58 14

Lieu : Musée International de la Parfumerie (MIP)
2, Boulevard du Jeu de Ballon, 06130 Grasse



Diplômée en neuropsychiatrie (MD) et biochimie fine, Olga Alexandre se consacre à l'étude des odeurs et de leurs impacts sur la psychologie et le comportement humain. Elle développe le coaching olfactif pour les particuliers et en entreprise, utilisant les senteurs comme véritable « allié invisible » sur la route de l'épanouissement personnel et du bien-être collectif. Depuis 2012, Olga propose également des consultations de psychothérapie olfactive OSTMR et étudie l'application thérapeutique des senteurs. Elle dirige, en outre, un projet humanitaire « Le parfum des anges », dont l'objectif est d'accompagner les enfants atteints de maladies incurables. Dans ce cadre thérapeutique les parfums permettent de réduire les douleurs et autres manifestations symptomatiques. Depuis Octobre 2018, elle propose, en collaboration avec L'École Supérieure du Parfum, une formation continue adressée au corps médical intitulée «Thérapie olfactive OSTMR».

Samedi 16 mars à 15h00

Conférence « Perception du chimique et molécules naturelles »

Conférence animée par Alain Joncheray - Directeur technique chez Azur Fragrance, professeur Master 2 Pro Fo-Qual

Sur inscription - activites.musees@paysdegrasse.fr/04 97 05 58 14

Lieu : Musée International de la Parfumerie (MIP)
2, Boulevard du Jeu de Ballon, 06130 Grasse



Anachronique que de mêler nature et chimie. Aujourd'hui il est entendu que l'odorat est un sens chimique et nous percevons des molécules. La nature est faite de molécules issues d'une biosynthèse spécifique qui leur confère des propriétés olfactives particulières. Elles entrent dans la composition des huiles essentielles qui mélangées avec des molécules chimiques vont permettre la création des parfums mythiques du XXème siècle et permettre à la parfumerie de devenir un art.

www.museesdegrasse.com

