

Conférence “Commutations cérébrales dans le sport : quel impact sur notre cerveau ?”

Conférence (en présentiel)

30 avenue de la voie romaine, 06000 Nice

GPS : 30 avenue de la voie romaine, 06000 Nice

Le 14 mars 2022 | 15h30-16h00

5ème Journée annuelle des Conférences Cerveau & Santé

Journée complète de 14 conférences à l'amphithéâtre du Galet au CHU de Nice sur le thème Cerveau & Santé. Organisée au CHU de Nice pour favoriser les échanges entre médecins, chercheurs et grand public sur les recherches & innovations "cerveau & santé" Inscription obligatoire sur

:<https://www.eventbrite.fr/e/billets-5eme-journee-cerveau-sante-au-chu-de-nice-sdc-2022-193334808617> Programme de la journée complète ci-dessous:

5^{ème} Journée Cerveau & Santé Lundi 14 mars 2022 de 9h00 à 18h00

Amphithéâtre du Galet - Hôpital Pasteur 2 - Nice

(FORMAT HYBRIDE - Pass Vaccinal obligatoire pour présentiel)

9h00-9h10: Ouverture de la semaine du cerveau 2022 en PACA, Dr C. Rovère et Pr J. Noël, Chercheurs Inserm-UCA-CNRS-IPMC

9h10-9h20: Ouverture de la journée cerveau & santé au CHU de Nice, E. MONCH, Directeur DRCI CHU Nice

9h20-9h30: Introduction, Pr D. Fontaine, Neurochirurgien

9h30-9h40: Présentation de l'Unité de Recherche Clinique NeuroSciences du CHU Nice, Pr C. Lebrun-Fréney, Neurologue

Première partie : Modération Pr C. Lebrun-Fréney

09h40-10h00: Apport de l'activité physique adaptée dans la maladie de Parkinson, Dr C. Alecu, Dr C. Giordana

10h00-10h20: Algie vasculaire réfractaire: quelles solutions pour une douleur suicidaire ?, Dr M. Lanteri-Minet

10h20-10h40: Neurologie digitale, à quoi ça sert ?, Dr M. Cohen, C. Landes, Pr Associée C. Lebrun-Fréney

Seconde partie : Modération Dr M. Lanteri-Minet

10h40-11h00: Stimuler le cerveau, Dr C. Giordana, Dr C. Trompette, Pr D. Fontaine

11h00-11h20: Réfine: Epigénétique, thérapie génique et chirurgie, Pr S. Baillif

11h20-11h40: Hémicranectomie décompressive pour les infarctus étendu de l'artère sylvienne : le point de vue du neurologue, Dr B. Casolla, Dr C. Bruno, Dr E. Panicucci, Dr A. La porta, Pr M-H. Mahagne

11h40-12h00: Préserver les connexions cérébrales pendant la chirurgie des tumeurs du cerveau: couplage de différentes méthodes, Dr F. Almairac, Dr P. Isan, Dr T. Papadopoulo, Dr L. Mondot, Dr S. Chanalet, Dr M. Onno, Pr D. Fontaine, Dr P. Filipiak

12h00-12h20: Docteur, mon IRM n'est pas normale ? Dr M. Levraut, Dr L. Mondot, Dr C. Landes, Pr C. Lebrun-Fréney

12h20-12h40: Qui reconnaît le mieux la douleur de l'autre en analysant son visage : l'infirmière, l'homme de la rue ou l'ordinateur ? Pr D. Fontaine

12h40-13h00: La recherche dans le pôle NeuroSciences, Dr M. Lanteri-Minet

- Pause déjeuner libre -

Modération Dr C. Rovère & Pr J. Noël

14h15-15h00: L'hypnose, individuelle ou en groupe : petite démonstration en direct, Dr B. Lemaire, Dr V. Mondain

15h00-15h30: Quels cerveaux pour les artistes ? Dr N. Capet

15h30-16h00: Commotions cérébrales dans le sport : quel impact sur notre cerveau ?, Dr R. David

16h00-18h00: L'optimisation des performances visuo-attentionnelles avec « Eye Motion » : Dyslexiques, séniors, sportifs de Haut-Niveau, même objectifs !, Nicolas Marchais, Orthoptiste, CEO EyeMotion, Formateur et Enseignant Université, Pauline Sabin Teyssedre, Opticienne, co-gérante «Les Lunettes Merveilles», Cycliste pour équipe Gravel Wish-One Racing (Championne du Monde master Cyclo-cross 2017)

Eye Motion
TESTS sur
inscription

Inscription obligatoire : <https://www.eventbrite.fr/e/billets-5eme-journee-cerveau-sante-au-chu-de-nice-sdc-2022-193334808617>



Orateur(s)

Dr R. David

Admission

Gratuit