

Journées de Posturologie Clinique

XXVIII^{ème} Congrès de l'API

Douleurs, Posture et Mouvement

De l'enfant au sportif

28.01
SAMEDI

29.01
DIMANCHE

2023

Novotel de Noisy-le-Grand

SOUS LA PRÉSIDENCE DE :

Monsieur le Professeur
Bernard CALVINO

Monsieur le Professeur
Marc SOREL

Monsieur
Jean-Philippe VISEU



- 08 h 45 **Allocation de bienvenue**
Philippe Villeneuve, Président de l'API
- Ouverture des XXVIII^{èmes} Journées de Posturologie Clinique**
Présidées par : Messieurs les Professeurs Bernard Calvino et Marc Sorel et Monsieur Jean-Philippe Viseu
-

Douleurs et motricité

Présidée par Marc Sorel

- 09 h 00 **La formation réticulée : organisation anatomique et principales fonctions dans le contrôle postural et la douleur**
Bernard Calvino, Professeur honoraire de Neurophysiologie - Spécialiste de la douleur (FR)
- 10 h 00 **Afférences cutanées, orteils et contrôle postural. Objectivations biomécaniques et perspectives cliniques**
Frédéric Viseux, Sébastien Leteneur et Franck Barbier • Université Polytechnique Hauts-de-France, LAMIH, CNRS, UMR 8201, Valenciennes (FR)
- 10 h 20 **La neuroplasticité engagée dans la motricité: un traitement de la nociplastie**
Stéphanie Ranque-Garnier, Jérémy Simon et Anne Donnet • CETD CHU Timone (FR)
- 10 h 40 Pause et visite de l'exposition
- 11 h 40 **Douleur polymorphe du cancer : place de la posturologie**
Antoine Lemaire et Frédéric Viseux • CETD, Centre Hospitalier de Valenciennes (FR)
- 12 h 00 **Douleurs et contrôle postural : De la douleur expérimentale au patient douloureux chronique**
Maxime Billot, Frédéric Viseux et Martin Simoneau • Laboratoire PRISMATICS, CHRU de Poitiers (FR)
- 12 h 20 Déjeuner libre et visite de l'exposition
-

Vision et Orientation posturale

Présidée par Philippe Villeneuve

- 14 h 00 **Réductions visuo-posturales chez les enfants avec troubles neurodéveloppementaux**
Maria Pia Bucci • UMR 1141 Inserm - Université de Paris, Robert Debré Hospital, Paris (FR)
- 14 h 40 **Mouvements oculaires et contrôle postural auprès d'enfants avec troubles du neurodéveloppement**
Simona Caldani • UMR 1141 Inserm - Université de Paris, Robert Debré Hospital, Paris (FR)
- 15 h 00 **Posture et prise en charge du sujet âgé atteint de DMLA**
Hortense Chatard et Maria Pia Bucci (FR)
- 15 h 20 **Orientation spatiale chez les personnes âgées**
Pierre-Olivier Morin • Sorbonne Université, INSERM, CNRS, Institut de la Vision, Paris, France (FR)
- 15 h 40 **Prise en charge neurovisuelle, point de vue de l'orthoptiste**
Lionel Moiroud • UMR 1141 Inserm - Université de Paris, Robert Debré Hospital, Paris (FR)
- 16 h 00 Pause et visite de l'exposition
-

Contrôle postural de l'enfant

Présidée par Jean-Philippe Viseu

- 17 h 00 **Construire ses représentations sensorimotrices pour réussir son geste : ballade développementale**
Christine Assaiante • Laboratoire de Sciences Cognitives, Université Aix Marseille (FR)
- 17 h 20 **Développement de la marche chez l'enfant : des enjeux précoces**
Élodie Hinnekens • Université Paris Cité, CNRS, Integrative Neuroscience and Cognition Center, Paris (FR)
- 17 h 40 **Pourquoi nos études suggèrent que l'homme ne nait pas bipède mais est quadrupède dès la naissance ?**
Marianne Barbu-Roth • Laboratoire Psychologie de la Perception - UMR 8242 - Université Paris Descartes (FR)
- 18 h 00 **Place du podologue dans une prise en charge pluridisciplinaire en pédiatrie - cas clinique**
Pierre N'Guyen et Camille Perrolet • École Pratique des Hautes Études (FR)
- 18 h 20 Assemblée Générale de l'API
- 20 h 00 Soirée de Gala

Bases neurales de la sensori-motricité

Présidée par Frédéric Viseux

- 09 h 00 **Les larges oscillations posturales préviennent l'atténuation des informations tactiles plantaires : approche neurophysiologique**
Maria Fabre et Laurence Mouchino • Laboratoire de Sciences Cognitives, Université Aix Marseille (FR)
- 10 h 00 **Émotions et mouvement, quand la musique touche la proprioception**
Jean-Marc Aimonetti • Laboratoire de Neurosciences Sensorielles et Cognitives, Aix Marseille Université, CNRS (FR)
- 10 h 20 **Équilibre et locomotion : Quand l'ingénierie mécanique inspirée de la physiologie améliore les processus somatosensoriels liés à la posture**
Chloé Sutter • Université Aix-Marseille (FR)
- 10 h 40 Pause et visite de l'exposition

Équilibre et Sport

Présidée par Afonso Salgado

- 11 h 40 **La spécificité des adaptations posturales à la pratique physique**
Thierry Paillard • Université de Pau et des pays de l'Adour (FR)
- 12 h 00 **Contribution des informations sensorielles et de l'expertise sportive dans le contrôle postural en équitation**
Jean-Philippe Viseu, Agnès Olivier et Eric You • CIAMS - Paris Saclay (FR)
- 12 h 20 **Les stratégies proprioceptives influencent elles le comportement moteur des athlètes ?**
Brice Picot, Nicolas Forestier et Olivier Rémy-Néris • Université Savoie Mont Blanc - Fédération Française de Handball (FR)
- 12 h 40 Déjeuner libre et visite de l'exposition

Posturologie Clinique

Présidée par Pierre-Olivier Morin

- 14 h 00 **Comprendre le contrôle postural pour traiter les douleurs non spécifiques**
Philippe Villeneuve • Président de l'API (FR)
- 14 h 40 **Neuro-stimulations manuelles en pratique vétérinaire, illustrations chez le chien et le cheval**
Sergio Rocco Milan (FR)
- 15 h 00 **Apport de la Thérapie Manuelle Neurosensorielle dans les douleurs d'origine discale**
Pierre Riou • Paris (FR)
- 15 h 20 **Action de la thérapie manuelle sur le syndrome douloureux régional complexe de type I, effet sur la douleur et le stress oxydatif chez la souris**
Afonso Salgado • Experimental Neuroscience Laboratory (LaNEx), University of Southern Santa Catarina, Palhoça (BR)
- 15 h 40 **La stabilométrie, outil principal de la posturologie, peut-il être un examen neurophysiologique ?**
Marc Sorel • APHP Henri Mondor - Université Paris Est Créteil (FR)
- 16 h 00 Pause et visite de l'exposition

Session étudiants

- 18 h 20 Clôture

JOURNÉES DE POSTUROLOGIE CLINIQUE 2023

à retourner avant le 15 décembre 2022

Tarif	Membre API & Associations partenaires	Non membre
Avant le 15/12/22	260€	320€
Après le 15/12/22	320€	380€
Étudiant **/ Diplômé 2022 */ Retraité *	80€	

* Tarif préférentiel sur envoi des justificatifs
** En formation initiale uniquement

Les associations partenaires sont indiquées sur la première page.

Cotisation API 2023 : 90€

Nom : Prénom :

Profession :

Adresse :

Code Postal : Ville.....

Tél. : Fax :

E-Mail :

Ci-joint un chèque de : (à l'ordre de l'API)

- Intégralité du prix du congrès + cotisation API 2023
- Intégralité du prix du congrès
- Soirée de Gala (80€). Établir un chèque séparé

Il n'y aura pas de confirmation d'inscription, les factures seront délivrées sur place.
Pour nos amis étrangers, paiement sur place en espèces.

ASSOCIATION POSTUROLOGIE INTERNATIONALE

20 rue du Rendez-vous 75 012 Paris

Tél. 33 (0) 1 43 47 14 55

E-Mail : asso.posturologie@gmail.com

www.posturologie.asso.fr

Accès libre aux stands exposants.

Douleurs, Posture et Mouvement de l'enfant au sportif

XXVIII^E JOURNÉES DE POSTUROLOGIE CLINIQUE

28/29 JANVIER 2023

Novotel, 93160 NOISY-LE-GRAND

RER A Noisy-le-Grand Mont d'Est