



Informations générales APSY^V

Félicitations à Julie Deninotti pour l'obtention de son doctorat, et sa très belle soutenance !

Le prochain conseil de l'UPR aura lieu le 10 octobre à 12h. Le prochain séminaire aura lieu le 25 octobre à 12h. Flavio Da Silva et Clément Perrier présenteront leurs travaux de recherche.

Gaëtan Briet fera partie du jury de thèse de Nadia Moussa (Université du Québec à Montréal) qui s'intitule : « Qualité de vie des parents d'adultes présentant un Trouble du Spectre de l'Autisme » (directrice de thèse : Nathalie Poirier).

Sarah Le Vigouroux sera rapporteur de la soutenance de thèse de François-Xavier Cécillon s'intitulant : « Evaluer l'efficacité d'un programme de méditation de pleine conscience et de psychologie positive : Mindful'Up, chez des enfants et adolescents ». Soutenance prévue le 28/11 à l'Université de Lyon.



Activités scientifiques – Productions – Rayonnement de l'équipe

Projet(s)

Démarrage du projet Dissommeil (financement BQR 2023 - Université de Nîmes) impliquant Olivier Dodier, Antony Philippe, Elodie Charbonnier et Steven Lynn (Binghamton Univ, NY, US).

Caroline Bernal et Gaëtan Briet débiteront les inclusions pour l'étude 2 du Projet Anti-Active (financement BQR 2022 – Université de Nîmes) en octobre 2023.

Aurélié Goncalves et Maxime Deshayes sont partenaires d'un des projets lauréats du PPR « Autonomie : vieillissement et situations de handicap » (porteur : Université Côte d'Azur) sur la thématique : « Personalized program for preventing loss of autonomy in the elderly : accessibility, empowerment, and environmental adaptations ». Le projet devrait débiter en septembre 2024.

Publications scientifiques, ouvrages et chapitres d'ouvrage

- **Briet, G.**, Le Maner-Idrissi, G., Seveno, T., Le Marec, O., & Le Sourn-Bissaoui, S. (*accepté*). Peer mediation in play settings for minimally verbal students with autism spectrum disorder. *Autism and Developmental Language Impairments*.
- **Charbonnier, E.**, **Le Vigouroux, S.**, **Deshayes, M.**, Gisclard, B., **Lespiau, B.**, **Philippe, A.**, & **Goncalves, A.** (2023). Effets de deux interventions innovantes visant à réduire et/ou prévenir les détériorations de santé des étudiants à l'université. *La Revue de Santé Scolaire et Universitaire*. Doi : 10.1016/j.revssu.2023.08.007

Congrès

- **Didierjean, R., & Tchirkov, V.** Les ressorts de l'engagement des bénéficiaires d'un dispositif local "sport-santé sur ordonnance". Congrès de la Société Française de Psychologie, Nîmes (19-21 octobre).
- **Deshayes, M.** Les effets de la menace du stéréotype dans le domaine physique : un état de la littérature. Congrès de la Société Française de Psychologie, Nîmes (19-21 octobre).
- **Royer, M., Goncalves, A., Le Vigouroux, S., & Deshayes, M.** Les fluctuations quotidiennes des perceptions liées au vieillissement prédisent-elles le mode de vie des individus ? Congrès de l'Association des Chercheurs en Activité Physique et Sportive, Reims (31 octobre 1-2 novembre).

Fête de la science 2023

Plusieurs ateliers seront animés par les membres de l'UPR lors de la fête de la science 2023 :

Intervention auprès des scolaires :

- Activité sur le Lü, par Aurélie Goncalves
- « Sport et genre », par Romaine Didierjean
- « C'est quoi un stéréotype » et « stéréotypes et performances sportives » par Florence Dumas et Maxime Deshayes
- « Comment promouvoir l'activité physique des enfants et des adolescents grâce à la psychologie sociale ? », jeu théâtralisé par Caroline Bernal

Intervention lors du village des sciences :

- Initiation à l'exergaming : Activité sur le Lü, par Aurélie Goncalves et Antony Philippe
- Conférence grand public : « A vos marques, prêts, bougez ! L'essor du sport-santé », par Aurélie Goncalves, Elodie Charbonnier et Christophe Martinez
- Visite du laboratoire et tests du matériel de recherche, par Olivier Dodier, Florence Lespiau et Maxime Deshayes
- Jouer à adopter des bons comportements de santé (jeu de cartes APSY-v), par Elodie Charbonnier
- Comprendre le stress et les émotions – Dispositif Etu Zen, par Elodie Charbonnier
- Jouer avec ses émotions (jeu de plateau et de cartes), par Eugénie Vailland-Coindart
- Activités inclusion (atelier handicap, escape game), par Lucile Montalescot, Gaëtan Briet et Olivier Dodier
- Atelier de découverte en AP (pratiques handisports, digitalisées), par Aurélie Goncalves, Manon Royer et Christophe Martinez.



Autres informations

- Le fichier des appels à projets sur TEAMS est à jour.