PROGRAMME SCIENTIFIQUE DEFINITIF

MERCREDI 29 MARS 2023

19h00

Conférence grand public d'Olivier Dupuy « Bouger son corps pour stimuler son cerveau »

Table ronde avec Anne Sauvaget, Guillaume Chapelet, Olivier Dupuy et Charles Gaignon

JEUDI 30 MARS 2023

7h45-8h15

Accueil des participants et mise en place des posters

8h15-8h30

Ouverture des JEFAPA

8h30-9h20

Plénière 1 – Amphi 250 / Robin Souron « Enjeux de l'activité physique adaptée pour lutter contre les faiblesses musculaires persistantes du patient de réanimation »

Modérateur: Thomas Cattagni

9h30-10h45

Obésité, maladie métabolique et APA Amphi 170

Modérateurs : Nancy Rebot et Marc Jubeau

9h30 : Karimane Alrifai, Fatma Laaribi, Yoann Pereira, Chardon Matthias, Abdallah Ghaith, Nicolas Vuillerme, Patrice Flore Un programme d'exercice intermittent intense réalisé sur ergocycle améliore la mobilité fonctionnelle de la personne en situation d'obésité

9h45 : Marc Toutain, Pascale Leconte, Jérémy Lefort-Besnard, Antoine Gauthier

Etude APPETIT : Adolescents, Pratiques Physiques Et Troubles du comportement allmenTaire

10h : Lisa Moyon, David Le Foll, Geneviève Cabagno, Alain Somat Prendre en charge l'obésité en structure sport-santé : résultats préliminaires des effets d'un programme d'APA sur l'évolution de l'estime de soi et l'image corporelle chez une population de femmes

10h15 : Charlie Nezondet, Joseph Gandrieau, Julien Bourrelier, Philippe Nguyen, Gautier Zunquin

L'efficacité d'un programme d'intervention en activité physique adaptée basé sur le développement de la littératie physique pour augmenter les niveaux d'activité physique et améliorer les indicateurs de santé chez les adolescents en surpoids (CAPACITES 64). Etude Pilote

10h30 : Rémi Schneider, Iouri Bernache-Assollant, Frédéric Bruc, Clément Christen, Jessica Tavernier, Benoit Borel

Effet d'un suivi de 4 semaines par téléexercice chez le patient obèse lors du retour à domicile

Promotion de la santé et projets de recherche en santé Amphi 250

Modérateurs : Thomas Lapole et Robin Souron

9h30 : Marion Desachy, Francois Alexandre, Virginie Molinier, Elodie Four, Laurène Charbonnel, Nelly Héraud, Alain Varray Évolution de la force du quadriceps après un séjour de réhabilitation respiratoire : Prévalence et Caractéristiques des Non-Répondeurs

9h45 : Olivia Pérol, Rodolf Mongondry, Magali Dubois, Aurélia Maire, Alix Goerens, Anne Cattey-Javouhey

Etude pilote visant à renforcer la prévention du cancer colorectal par des approches motivationnelles et communautaires autour de l'activité physique et de l'alimentation basées sur le niveau de risque individuel chez des personnes réalisant une coloscopie : protocole de l'étude PRECOTION

10h : Steven Le Pape, Chloé Nicolas, Marjorie Bernier, Cyril Bossard, Gilles Kermarrec

Effets d'un programme d'activité physique basé sur les jeux vidéo actifs sur la dynamique de l'intérêt en situation d'étudiants inactifs physiquement

10h15: Manon Rojo, Leonard Feasson, Jean-Philippe Camdessanche, Angèle Merlet

Effets d'un entrainement individualisé, à domicile, guidé par une application, pour lutter contre la fatigue chez des patients avec un diagnostic récent de sclérose en plaques : essai contrôlé et randomisé

10h45-11h15

Pause

11h15-12h30

Vieillissement et APA Amphi 170

Modérateurs: Thomas Cattagni et Abderrahmane Rahmani

11h15 : Eric Luneau, Vianney Rozand, Guillaume Millet Comment expliquer la baisse de puissance chez les personnes âgées

11h30 : Emma Milot, Stéphane Rehel, Deborah Cecilia Navarro Morales, Mathias Bagueneau, Lydie Vincent, Antoine Langeard, Nicolas BESSOT, Gaelle Quarck

Effet d'un programme d'activité physique adaptée sur la qualité du sommeil et la condition physique de personnes âgées : essai contrôlé et randomisé

11h45 : Mathilde Bertrand, Giorgio Varesco, Guillaume Y Millet, Léonard Féasson, Thomas Lapole, Vianney Rozand

Effets du vieillissement sur la performance et la fatigue neuro musculaire des femmes pendant des tâches fatigantes isométriques, concentriques et sur vélo

12h: Marta Maria Torre, Clelia Carrubba, Antoine Langeard, Nicolas Hugues, Hugo Ruel, Jérôme Laurin, Jean-Jacques Temprado Amélioration des fonctions cognitives chez les personnes âgées en bonne santé : comparaison de deux programmes d'entraînement classiques

12h15: Néva Béraud-Peigné, Pauline Maillot, Alexandra Perrot Etude des effets d'un entraînement cognitivo-moteur basé sur une nouvelle génération d'exergames sur les fonctions physiques et cognitives des personnes âgées en comparaison à un programme d'activité physique conventionnelle

Santé mentale, qualité de vie et APA Amphi 250

Modérateurs: Pascal Lecomte et Geneviève Gabagno

11h15: Mathilde Plard, Quentin Hallez

Impact d'un programme d'activité physique adaptée sur la santé mentale. Estime de soi, anxiété & dépression en question

11h30: Fiona Schuliar, Iris Chabrier-Trinkler

Inscrire les activités physiques adaptées dans la prise en charge du psychotrauma : études exploratoires sur l'apport de l'APA pour des femmes victimes de violences et/ou en grande précarité

11h45: Hugo Garcia

Etude de l'impact d'une prise en charge en activité physique adaptée, sur la qualité de vie des patients atteints de COVID long, au sein d'un service de réentrainement à l'effort du centre hospitalier de la côte basque à Bayonne

12h : Amandine Bourhis, Régis Thouvarecq, et Philippe Brun Troubles du Spectre Autistique (TSA) et pratique sportive adaptée : évolution des compétences sociales des enfants avec TSA d'âge scolaire pratiquant le tennis en club

12h15 : Olivia Collet, Geneviève Cabagno, Sandrine Le Sourn-Bissaoui

Implémentation et évaluation d'un programme pédagogique basé sur l'activité physique et le jeu sportif à destination d'enfants ayant un Trouble du Spectre de l'Autisme

12h30-13h45

Pause déjeuner

Session poster #1

Jury du prix poster : Claudine Fabre, Olivier Dupuy, Charlotte Prunet et Christophe Cornu

Valentin Barbeau

BaskIN, un sport pour tous!

Mael Dec, Thierry Weissland, Adeline Billard

Activité physique sur le temps de travail au sein de l'Agence Régionale de Santé Nouvelle-Aquitaine

Pauline Maillot, Eva Bernard, Thomas Boutelier, Etienne Picque, Lilian Quinette, Célia Vallot, Damien Vitiello

Développement d'une Maison Sport-Santé Universitaire : retour d'expérience

Simone Burin, Héloise Baillet, Pascale Leconte, Laure Lejeune, Régis Thouvarecq, Nicolas Benguigui

Effets d'un dispositif de réalīté virtuelle immersive sur la rééducation du membre supérieur chez des enfants paralysés cérébraux

Anders Gravholt, Thomas Lapole, Bruno Fernandez

Déterminants physiopathologiques du déclin de la marche dans la paralysie cérébrale adulte

Mathis Vernet

Intégrer la voile dans le parcours de soin de patients atteints de cancer et évaluer les bénéfices

Lima-Ventura Yannis, Racodon Mickael, Toulotte Claire, Secq Amandine

Un nouveau mode de réadaptation cardiaque incluant la téléréadaptation sous sa forme hybride, est-il aussi efficace que la réadaptation cardiaque classique ? Olivia Pérol, Rodolf Mongondry, Renaud Meyrand, Hwayoung Noh, Amélie Anota, Aude Flechon

Etude multicentrique visant à évaluer l'impact d'un programme supervisé d'activité physique d'un an sur la diminution de la fatigue à long terme chez les patients atteints d'un cancer du testicule métastatique

Baptiste Fournier, Béatrice Fervers, Chiara Russo, Aurélia MAIRE, Romain Buono, Catherine Terret, Mauricette Michallet, Emmanuelle Nicolas-Virelizier, Olivia Pérol

Faisabilité d'une intervention d'activité physique individualisée de 6 mois chez des patients de plus de 65 ans atteints d'hémopathies malignes

Jade Pervier

L'impact d'un programme d'activité physique adaptée sur la force musculaire et la capacité cardiorespiratoire dans le COVID long

Johanne Bousmia, Cécile Langlet, Véronique Dorvaux, Benoit Bolmont

Activité Physique Adaptée, fatigue, anxiété et bien-être perçu chez les patients atteints d'hémopathie maligne sévère en secteur protéaé

Julien Godard, Coline Chartier, Philippe Allain, Jérémy Besnard, Emmanuelle Menetrier, Auriane Busser, Anne Humeau-Heurtier, Paul Richard, Sylvain Durand

L'entraînement synergique via exergame auprès de patients atteints de la maladie de Huntington : Design et méthodes du projet NUMMARARE

Ghada Regaieg, Steven Le Pape, Thibault Kerivel, Charles Flamanc, Gilles Kemarrec

Effets d'un programme d'activités physiques adaptées intégrant des jeux vidéo actifs sur l'engagement physique, moteur et cognitif chez des enfants avec une déficience intellectuelle

Tiffanie Bernier, Michel-Ange Amorim

Inscription spatiale et corporelle de concepts abstraits tel que le temps et de la valence émotionnelle

Ndiack Thiaw, Papa Serigne Diene, Mame Ngone Beye, Ndarao Mbengue, Amadou Diouf, Daouda Diouf, Mountaga Diop, Djibril

Impact du volume horaire de la pratique des activités physiques des étudiantes de la licence en éducation et motricité du système Licence-Master-Doctorat (LMD) sur les variables anthropométriques et cardiovasculaires

13h45-14h35

Plénière 2 – Amphi 250 / Arnaud Faupin « Analyse biomécanique de la propulsion en fauteuil roulant de sport »

Modérateur: Thomas Cattagni

14h45-16h00

Handicap moteur et APA Amphi 170

Modérateurs : Sylvain Dorel et Antoine Nordez

14h45 : Nathan Martin, Bryan Boronat, Didier Pradon *Effet du type de fauteuil roulant sur le contrôle postural au cours d'un functional reach test multidirectionnel : Etude pilote*

15h : Didier Pradon, Nicolas Termoz, Vincent Carpentier, Emmanuel Buchoud

Quantification de l'engagement physique et perçu lors de la pratique de fauteuil roulant tout terrain durant une étape de l'EDF ADN Tour : étude pilote.

15h15 : Opale Vigié, Mai-Anh NGO, Didier Pradon, Arnaud Faupin L'accès à la pratique sportive pour les personnes en situation de handicap : problématique de la surface au sol sur la propulsion des joueurs en rugby fauteuil ?

15h30 : Léo Barassin, Marine Mahieu, Constance Amelon-Petit, Didier Pradon

Quantification de l'asymétrie d'appui lors de deux tests fonctionnels chez des patients adultes ayant une lésion du système nerveux central dans le cadre d'une consultation parasport

15h45 : Mame Ngone Beye, Mountaga Diop, Papa Serigne Diene, Ndiack Thiaw, Daouda Diouf, Ndarao Mbengue, Amadou Diouf, Djibril Seck, Gana Ndione

Evaluation des variables mécaniques moyennes lors de la locomotion sur tricycles des paraplégiques

Pathologies chroniques et APA #1 Amphi 250

Modérateurs: Nicolas Peyrot et Patrice Flore

14h45 : Angèle Merlet, Léonard Féasson

Activité physique adaptée et maladies neuromusculaires : où en sommes-nous ?

15h : Ricardo J. Andrade, Antoine Nordez, Laura Couloume, Armelle Magot, Jean-Philippe Plançon, Jean-Baptiste Quillard, Yann Péréon, François Hug

Caractérisation non-invasive de la raideur du nerf périphérique par élastographie ultrasonore par ondes de cisaillement : un biomarqueur prometteur des lésions démyélinisantes

15h15 : Maxime Geiger, Marine Hopé, Maylis Robert, Emy Larrat, Mathilde Majean, Céline Fernandez-Tur, Nadia Mehsen-Cetre, Thierry Schaeverbeke

Effets d'un programme APA de 6 mois auprès d'un public atteint de rhumatisme inflammatoire chronique (RIC)

15h30 : Jean-Baptiste Meslet, Benoit Dugué, Ugo Brisset, Alain Pianeta, Catherine Monpère, Bruno Pavy, Kubas Sophie Bénéfices de la réadaptation cardiaque à distance de la réadaptation (1 an) chez des patients coronariens et proposition d'une nouvelle approche hybride de réadaptation chez des patients coronariens à bas risque.

15h45 : Steven Crombecque, Claire Toulotte, Yves Martin, Hervé Delahaye, Isabelle Caby

Programmes de Restauration Fonctionnelle du Rachis pour des sujets atteints de lombalgie chronique dans les centres de rééducation : nouvelles orientations thérapeutiques et efficacités

16h00-16h30

Pause

16h30

Amphi 250 - Assemblée générale de l'AFAPA

19h30

Diner de gala – Lieu Unique

VENDREDI 31 MARS 2023

8h00-8h30

Accueil café et mise en place des posters

8h30-9h20

Plénière 3 – Amphi 250 / Julie Thomas « Développer la prescription d'activité physique. Mise en œuvre et réception d'une politique publique »

Modératrice : Noémie Lienhart

9h30-10h45

Partages d'expériences en APAS #1 Amphi 170

<u>Modérateurs</u> : Charles Gaignon et Alain Varray

9h30 : Frédérique Bunlon, Nicolas Roumagne, Valentin Barbade, Virginie Lissajoux, Guy Le Charpentier *Le vélo en EHPAD, un vrai sport co!*

9h45 : Charlotte Prunet, Romain Lezla

Le SAPSBall, outil de sensibilisation pour le Handicap Mental et les troubles psychiques

10h : Léo Barassin

Un nouveau métier à l'AP-HP : L'enseignant en Activité physique adaptée

10h15 : Philippe Marijnen, Arnaud Morel

Bénéfices d'un parcours d'activité physique original du bilan au programme adapté en centre de lutte contre le cancer

10h30 : Crystal Despert

Le rôle des Maisons Sport-Santé dans la mise en œuvre d'une vie active et autonome

Partages d'expériences en APAS #2 Amphi 250

Modérateurs : Eric Marchetti et Sophie Berthouze

9h30 : Gilles Thöni

Malaise et exacerbation des symptômes post-effort dans le Covid Long : Définition, évaluation et implications pratiques pour les programmes de réadaptation et d'APA

9h45 : Dominique Quetier

Randonnée partagée entre personnes handicapés physiques et personnes valides

10h : Philippe Delaporte

Processus de préparation mentale pour le groupe "PREF" de la FFSA

10h15 : Cedric Corneil

Réadaptation vasculaire du patient artériopathe : intérêt de l'APA.

10h30 : Mountaga Diop, Mame Ngone Beye, Papa Serigne Diene, Ndiack Thiaw, Daouda Diouf, Ndarao Mbengue, Amadou Diouf, Djibril Seck

Place de l'activité physique dans la prise en charge de jeune diabétique suivis au Centre MARC SANKALE

10h45-11h15

Pause

Pathologies chroniques et APA #2 Amphi 170

Modérateurs : Claudine Fabre et Tristan Martin

11h15: Chartogne Martin, Rahmani Abderrahmane, Landry Sébastien, Morel Baptiste

Amplitude et étiologie de la fatigabilité neuromusculaire : Comparaison entre des patients atteints de cancer fatigués et nonfatiqués en cours de traitement

11h30 : Quentin Jacquinot, Nathalie Meneveau, Antoine Falcoz, Dewy Vernerey, Elsa Curtit, Fabienne Mougin

L'activité physique : une intervention non médicamenteuse efficace pour prévenir la cardiotoxicité dans le cancer du sein HER2-positif

11h45 : Angèle Merlet, Laurent Messonnier, Christophe Hourde, Daniel Béchet, Thomas Rupp, Barnabas Gellen, Louise Deldicque, Frédéric Galactéros, Marc Francaux, Pablo Bartolucci, Léonard Féasson

Bénéfices d'un entrainement en endurance sur l'aptitude physique et les caractéristiques du muscle squelettique chez des patients drépanocytaires homozygotes

12h: Kevin Bentejac, Laura Dubau, Maxime Geiger, Catherine Lasseur

Effet d'un programme en Activité Physique Adaptée (APA) pendant la séance de dialyse

12h15: Samia Fhima

Impact d'un programme d'entrainement mixte per-dialytique sur l'amélioration des complications artérielles périphériques des membres inférieurs, la condition physique et la qualité de vie des personnes âgées hémodialysées

E-santé, nouvelles technologies et APA Amphi 250

Modérateurs: Jessica Tallet et Didier Pradon

11h15: Anthony Brouillard, Amélie Richard, Alice Guyomard, Jean-François Catanzariti

Intérêt de l'activité physique adaptée par télé-rehabilitation en pathologie chronique application a la scoliose idiopathique de l'adolescent

11h30 : Elodie Navarro, Jean-Jacques Temprado, Nicolas Mascret Étude de l'acceptabilité d'un robot de télé-présence mobile par les enseignants en APA en activité professionnelle et en formation

11h45 : Amal Hadj Kacem, Sébastien Boyas, Abderrahmane Rahmani, Jean-Romain Rivière, Boris Matkowski, Sébastien Garcia-Romeu, Olivier Lepelletier, Nicolas Peyrot

Validation d'une application mobile pour l'évaluation des paramètres spatio-temporels de la marche

12h : Alexandre Mazeas, Aina Chalabaev, Marine Blond, Guillaume Harel, Martine Duclos

Comparaison de l'efficacité d'une intervention digitale gamifiée à un programme d'activité physique adapté en présentiel dans le traitement de l'obésité et du diabète de type 2 : résultats de l'essai randomisé contrôlé DIPPAO

12h15 : Marie Fabre, Anastasia Papavasileou, Chrysosthomos Sahinis, Anastasia Theodosiadou, Ioannis Amiridis, Dimitrios Patikas, Stéphane Baudry, Thomas Lapole

Améliorer le contrôle postural par la stimulation innovante du système proprioceptif

12h30-13h45

Pause déjeuner

Session poster #2

Jury du prix poster : Jessica Tallet, Mathieu Vergnault, Pascal Lecomte, Antoine Nordez

Thomas Lapole, Léonard Féasson, Vianney Rozand, Guillaume Millet

Mise en place d'un programme d'activité physique individualisé à domicile chez les patients FSHD — Vers une réduction de la fatigabilité et de la fatigue ?

Jean Delrue

Parcours Preval2S

Inès Bonnet, Thierry Weissland, Marion Matysiak

Réalité virtuelle en EHPAD : Évaluation du bien-être psychologique et des interactions sociales des résidents

Laura Anger, Audrey Toublanc, Guy Letellier, Capucine Delattre, Julien Herbreteau

Stage intensif d'adolescents paralysés cérébraux : stages de 2 semaines de reconditionnement à l'effort. Retour d'expérience

Maxence Gogendeau, Raphaël Gross, Fabien Leboeuf Intérêt clinique de la mesure actimétrique pour la prise en charge en Activité Physique Adaptée (enquête interne)

Kamel Benmesbah

L'effet de l'Activité Physique Adaptées (APA) sur la mobilité des enfants atteints de paralysie cérébrale simple Anthony Guedes, Elodie Martin, Anaïs Desbernats, Claire Cherriere, Yannick Lagarrigue, Sarah Seiwert, Sarah Roques, Louise Tison, Deborah Meligne, Joseph Tisseyre, Lilian Fautrelle, David Trouilloud, Martin Lemay, Catherine Donskoff, Phillippe Marque, David Amarantini, David Gasq, Jessica Tallet

Protocole d'étude de l'effet de la pratique de la danse rythmée sur l'apprentissage procédural perceptivo-moteur chez des enfants avec et sans troubles moteurs

Rodolf Mongondry, Béatrice Fervers, Olivia Pérol, Valentine Bertollin, Perrine Marec Bérard, Amandine Bertrand

FORTEe: Intervention en APA pour les enfants, adolescents et jeunes adultes atteint de cancer

Loris Cheron

Un outil novateur pour l'évaluation de la coordination motrice globale chez l'adulte

Nais Griveau, Tristan Martin, Guillame Ciroux

Le rôle de la personnalité dans le vécu de la douleur et son influence sur ses principaux facteurs psychologiques

Cathy Longuechaud, France Videau Villeneuve, Marie Douet, Anne Sauvaget, Thibault Deschamps

Néva Béraud-Peigné, Pauline Maillot, Alexandra Perrot L'expérience utilisateur d'une nouvelle génération d'exergames assistés par un mur immersif et interactif chez les seniors

Tivizio Pavic, Florence Terrade, Geneviève Cabagno

Prise en charge par l'AP en présentiel versus via un support numérique : effets sur l'engagement des personnes souffrant d'une maladie chronique Effets de programmes d'activité physique adaptée sur la régulation des émotions de personnes souffrant de troubles dépressifs en sortie d'hospitalisation

Elise Maudet-Coulomb

PerPA2Temps, un protocole d'intervention motivationnelle en activité physique pour des personnes diabétiques de type 2 non traité par insuline

Cécile Peltier, Andréa Sorel, Timothée Brun

Les jeunes au coeur des politiques de Sport-Santé

13h45-14h35

Plénière 4 – Amphi 250 / Boris Cheval « Promouvoir une activité physique régulière chez les patients : l'importance de la perception de l'effort »

Modérateur: Thibault Deschamps

14h45-16h00

APA: enjeux et défis actuels #1 Amphi 170

Modérateurs: Stéphane Bellard

14h45 : Louise Declerck, Jean-François Kaux, Mathilde Gillot, Charlotte Goffaux, Gaëtan Stoquart

Ecart entre croyances et actions : la réalité du terrain de l'utilisation de l'APA par les kinésithérapeutes

15h : Pierre Caillault

Les médecins face à la prescription d'activité physique adaptée : l'importance de bien s'accorder sur les termes.

15h15 : Sophie E. Berthouze, Patrice Flore, Bernard Robert, Alain Varray, Thierry Weissland

APA t'es où ? – Focus sur le domaine APA aujourd'hui

APA : enjeux et défis actuels #2 Amphi 250

Modérateurs: Olivier Dupuy

14h45 : François Mandin

L'encadrement des activités physiques adaptées - Perspective juridique

15h : Rayane Haddadj, Mathieu Vergnault

Relation entre pratique d'activité physique et environnement physique du voisinage : étude observationnelle auprès de bénéficiaires du dispositif Prescri'Forme

15h15: Mathieu Vergnault, Julien Metrot

Réforme des établissements SSR en structures SMR, quels rôle et place pour l'enseignant-e en Activité Physique Adaptée ?

<u>16h</u>

Amphi 250 : Clôture du congrès et remise des prix jeunes chercheurs

Partenaires des XXI^E JEFAPA





CE PROJET EST CO-FINANCÉ PAR LA RÉGION ET LE FONDS EUROPÉEN DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL







Motricité - Interactions - Performance UR 4334 Nantes - Le Mans



