

Programme prévisionnel détaillé

Mercredi 21 mai

14h - 18h

Formation à l'utilisation du système Zeno

logiciels **PKMAS** et **EasyRep**

Groupes de niveau

| Débutant | Avancé |
|---|---|
| Utilisation des logiciels PKMAS et EasyRep (2h) - Base de données - Enregistrement, traitement - Visualisation - Création de rapport | Interprétation de données de patients (2h) Lecture de rapport avec interprétation des paramètres |
| Interprétation de données de patients (2h) Lecture de rapport avec interprétation des paramètres | Utilisation des logiciels PKMAS et EasyRep (2h) - Paramétrage des interfaces - Traitement de marches complexes - Liste pour la recherche - Paramétrage logiciel avancé |

Jeudi 22 mai

Présentations

| | | | |
|-------|-------|--------------|--|
| 8h30 | 9h | Accueil | Navette depuis la gare du RER C Breuillet-Village dès 8h |
| 9h | 9h10 | T. Poirier | Accueil |
| 9h10 | 9h40 | Robert Debré | Cas cliniques, pédiatrie |
| 9h40 | 10h10 | CASE, Vendin | Cas cliniques, pédiatrie |
| 10h10 | 10h45 | CRM Mulhouse | Cas cliniques, adultes |
| 10h45 | 11h | Pause | |
| 11h00 | 11h45 | C. Beyaert | Contrôle postural du tronc et marche chez l'enfant ayant une paralysie cérébrale : étude préliminaire |
| 11h45 | 12h15 | A. Gouelle | Variabilité inter et intra passage |
| 12h15 | 13h45 | Déjeuner | |
| 13h45 | 14h30 | A. Chanteau | Actimétrie clinique |
| 14h30 | 15h15 | L. Decker | PRESAGE – Influence de la réserve cognitive sur la relation entre les fonctions exécutives et la performance locomotrice chez les personnes âgées : une étude expérimentale en environnement immersif. |
| 15h15 | 15h30 | Pause | |
| 15h30 | 16h00 | F. Wack | Métriologie de la mesure du Centre de Pression |
| 16h00 | 16h30 | T. Poirier | L'évaluation Fonctionnelle du Mouvement, SAMMed EasyRep 5.9 : nouvelles fonctionnalités |
| 16h30 | 17h | Ateliers | Présentations / Utilisation de systèmes SAMMed |

Vendredi 23 mai

9h - 13h

Analyse clinique des Paramètres Spatio-Temporels (PST) par Fabrice Megrot, PhD (Expert en Analyse de la Marche)

- Description des PST liés au contrôle moteur impliqué dans la marche
- Stationnarité et stabilité : indicateurs liés à la fonctionnalité de la marche
- Exemples cliniques

Inscription aux journées

| | Prix (€) |
|------------------------|------------------|
| Mercredi 21 mai | 150 € TTC |
| Jeudi 22 mai | 280 € TTC |
| Vendredi 23 mai | 150 € TTC |
| Formule 3 jours | 500 € TTC |

Lieu des journées :
SAMMed
91 650 Saint-Yon, France

Accès en voiture :
N20, sortie Breuillet

Accès en avion
Aéroport Roissy - Charles de Gaulle
RER B direction Paris, puis **RER D** à Gare du Nord Direction Corbeil-Essonnes puis **RER C** à Juvisy direction Dourdan :
Arrêt **Breuillet Village**
Aéroport Orly
Bus 191-100 Direction Gare de Yerres puis **RER C** à Juvisy direction Dourdan

Accès en train
RER C : Gare de **Breuillet-Bruyères** (Direction Dourdan) - 1,2 km

- Depuis Gare de Lyon : Marche à pied jusqu'à Austerlitz (**RER C**)
- Depuis Montparnasse : **Ligne 13** jusqu'à Invalides (**RER C**)
- Depuis Gare du Nord / Gare de l'Est : **Ligne 5** jusqu'à Austerlitz (**RER C**)

Navettes

Des navettes seront organisées entre la gare de Breuillet-Bruyères et SAMMed.
Contactez-nous pour les horaires d'arrivée.

Hébergement

Le nouveau Monde
42, rue d'Arpajon
91650 Breuillet
contact@lenouveaumonde.eu
01 64 58 41 35