# JOURNEE D'ETUDES DU RESEAU ENFANCE ET HANDICAP DU GRAND SUD-OUEST



En partenariat avec le CH Esquirol et l'ILFOMER





## Vendredi 29 Novembre 2024

### Les nouvelles technologies de réadaptation en MPR pédiatrique

#### **Programme**

#### MATIN 9h-12h30

9h L'utilisation du Lokomat en SMR pédiatrique (Dr Gagnaire, Montpribat)

9h30 Orthopus : un support de bras robotique (ESEAN, Nantes)

10h L'impression 3D en appareillage (Vincent Méchin, Albatros)

Pause et visite des stands

11h Présentation de l'application Scolio Eye (Mathieu Boursin, Proteor)

11h30 Projet TERAPACE : la rééducation par réalité augmentée

(Maxime Balloufaud, laboratoire HAVAE)

12h Actualités sur la Communication Alternative Améliorée

(Jean-Baptiste Boyère, CH Esquirol)







#### APRES-MIDI 14h-16h

14h Un laboratoire d'innovations au service des enfants (Arnaud Hochard, Lilok La Rochelle)

14h30 Indications de la télémédecine en médico-social

(Dr Hamonet-Torny, CH Esquirol-CHU Limoges)

15h Un robot pour préserver le lien avec l'école

(SAPHADE 87)

15h30 La simulation et innovation pédagogique

(Pr Fourcade, université de Limoges)

#### **EXPOSANTS**

IPSEN toxine Dysport
ABBVIE toxine Botox
ESEA E-santé
SURICOG Eyebrain







