

# 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 exosquelette pédiatrique** (*ESEAN, Nantes*)
- 10h **L'impression 3D en appareillage** (*Vincent Méchin, Albatros*)  
*Pause et visite des stands*
- 11h **Présentation de l'application ScolioEye** (*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



