

# Exemples d'études en projet à l'ESEAN-APF France Handicap

	Acronyme	Titre	Spécialités / Disciplines	Partenaire
1	<b>SUPPORTER Study</b>	Évaluation par les objectifs fonctionnels, à l'aide de la GAS, du bras ORTHOPUS Supporter, chez l'enfant et l'adulte éligibles à une aide technique dynamique robotique du membre supérieur. Essai utilisant un Single-Case Experimental Design en introduction-retrait multiples, avec randomisation de l'ordre des phases et du nombre de mesures répétées.	Essai clinique / MPR pédiatrique	Start-up ORTHOPUS (Nantes)
2	<b>FNST FRANVAL</b>	Evaluation des performances de dépistage de la dénutrition et des troubles de la déglutition de la version française du questionnaire FNST, chez les enfants et adolescents atteints de paralysie cérébrale. Etude transversale observationnelle prospective multicentrique internationale francophone en soins courants.	Dépistage dénutrition/ Santé publique / MPR pédiatrique	Nutricia
3	<b>NOP-CP Study</b>	Evaluation de l'efficacité et l'innocuité de l'air hyperbare chez l'enfant cérébrolésé	Essai clinique / MPR pédiatrique	Pr. Pierre Marois, CHU Sainte Justine, Montréal
4	<b>READAPT-CARDIOPED</b>	Evaluation de la rééducation physique sur la fonction cardiaque en post-chirurgie des malformations cardiaques de l'enfant.	Essai clinique / MPR pédiatrique/ Cardiopédiatrie	CHU de Nantes
5	<b>SPINEO</b>	Analyse de l'action à court terme du dispositif SPINEO® sur la rotation axiale du rachis scoliose.	Epidémiologie / MPR pédiatrique	Entreprise GENOUROB
6	<b>RADIGAS</b>	Evaluation par les objectifs, à l'aide de la Goal Attainment Scaling, de l'efficacité des radicectomies sélectives sensibles partielles chez les enfants paralysés cérébraux GMFCS I à 5 présentant une spasticité diffuse et invalidante des membres inférieurs. Etude clinique prospective de suivi de cohorte.	Epidémiologie/ MPR pédiatrique/ Neurochirurgie	CHU de Nantes
7	<b>ONCOREADAPT-PEDIA</b>	Evaluation d'un programme de réadaptation après cancer, en oncologie pédiatrique, afin d'aider à la reprise d'une activité physique à moyen ou à long terme centrée sur les objectifs du patient.	MPR pédiatrique/ Oncologie pédiatrique	CHU de Nantes