

## Portail de transparence Recherche et essai clinique du CH de Brive 2024/2025

Intitulé de l'étude	Etude de faisabilité du dépistage néonatal de l'Amyotrophie Spinale en France : Projet préfigurateur DEPISMA en Grand Est et Nouvelle-Aquitaine
Domaine de projet	Pédiatrie
Acronyme du projet	DEPISMA
Type du projet	Interventionnel
Date de début	15 Septembre 2023
Statut	En cours d'inclusion
Investigateur principal	VAUDRY Delphine
Acteur(s) opérationnel(s)	VILLENEUVE Anne Aurore
Résumé du projet	Un consensus d'experts converge actuellement dans le monde pour dire que le dépistage néonatal semble aujourd'hui la solution la plus adaptée pour améliorer le bénéfice thérapeutique des enfants atteints d'amyotrophie spinale (SMA). La faisabilité à grande échelle reste à démontrer en France. En effet, traiter des patients en grande partie pré-symptomatiques implique de pouvoir les identifier de manière fiable grâce à un dépistage néonatal à grande échelle et de mettre efficacement un traitement en œuvre.