

## PROJETS LAUREATS

### Atelier de co-design e-santé & maladies rares

#### 2019

<p><b>AI DENT</b> Artificial Intelligence Dental Expert New Tech System, Outil virtuel d'aide au diagnostic des maladies oro-dentaires rares</p>	<p>Porteur Principal : Pr Agnès Bloch, PUPH Centre de référence O Rares, Hôpitaux universitaires de Strasbourg</p>
<p><b>ANDD E RARE</b> Guide de santé électronique AnDDI-Rares</p>	<p>Porteur principal : Pr David Genevieve, coordinateur Centre de référence génétique CHRU de Montpellier</p>
<p><b>QUALVI</b> Base de données collaborative pour les patients atteints de maladies rares neurologiques : recueil d'histoires naturelles et de qualité de vie</p>	<p>Porteur Principal : Mme Sophie Bernichtein, chef de projet, Filière BRAIN TEAM, Paris</p>
<p><b>TÉLÉ SLA</b> Mise en place de téléconsultations pour les patients touchés par une Sclérose Latérale Amyotrophique au stade avancé et pris en charge en Hospitalisation à Domicile</p>	<p>Porteur principal : Dr Véronique Danel, PH responsable centre SLA, CHU de Lille</p>
<p><b>TUTOTECH'</b> Développement d'une plateforme d'agrégation de contenus pédagogiques vidéos handicap- maladies chroniques</p>	<p>Porteur principal : Mme Géraldine Merret, directrice des actions auprès des familles, AFM TELETHON</p>

#### 2020

<p><b>APPLI' DENT</b> Application Parcours agénésies</p>	<p>Porteur Principal : Dr. Ludovic Lauwers, PH Service de stomatologie et chirurgie maxillo faciale, CHU de Lille</p>
<p><b>DEDALE</b> Outil facilitant l'accès aux aides médico-sociales par l'expression des besoins des patients</p>	<p>Porteur principal : Mr Jacques Vairon, vice-président Association Aramise pour la recherche sur l'atrophie multisystématisée</p>
<p><b>E-GEN HDF</b></p>	<p>Porteur principal : Pr Sylvie manouvrier, PU PH, Responsable de la clinique de génétique, CHU de Lille</p>

E-consultations de génétique en Hauts-de-France	
<b>MASTOGAME</b> Serious game pour l'amélioration de la dépression chez les patients atteints de mastocytose	Porteur principal : Mme Sylvie Cauet, psychologue, centre de référence des mastocytoses CEREMAST, CHU Toulouse
<b>TOP'LA !</b> Une application mobile pour les troubles de l'oralité alimentaire pédiatrique	Porteur Principal : Mme Charlotte Pereira de Moura, orthophoniste, filière FIMATHO, CHU de Lille