



Horizon 2020



« Self-management interventions and mutual assistance community services, helping patients with dementia and caregivers connect with others for evaluation, support and inspiration to improve the care experience”

Dr I. LANDRIN (Responsable projet),

Dr M. BERARD, Dr N. KADRI, L. MALHERBE, Dr T. SIMON, Dr M. TOUFLET

Dr A. BOUNACER

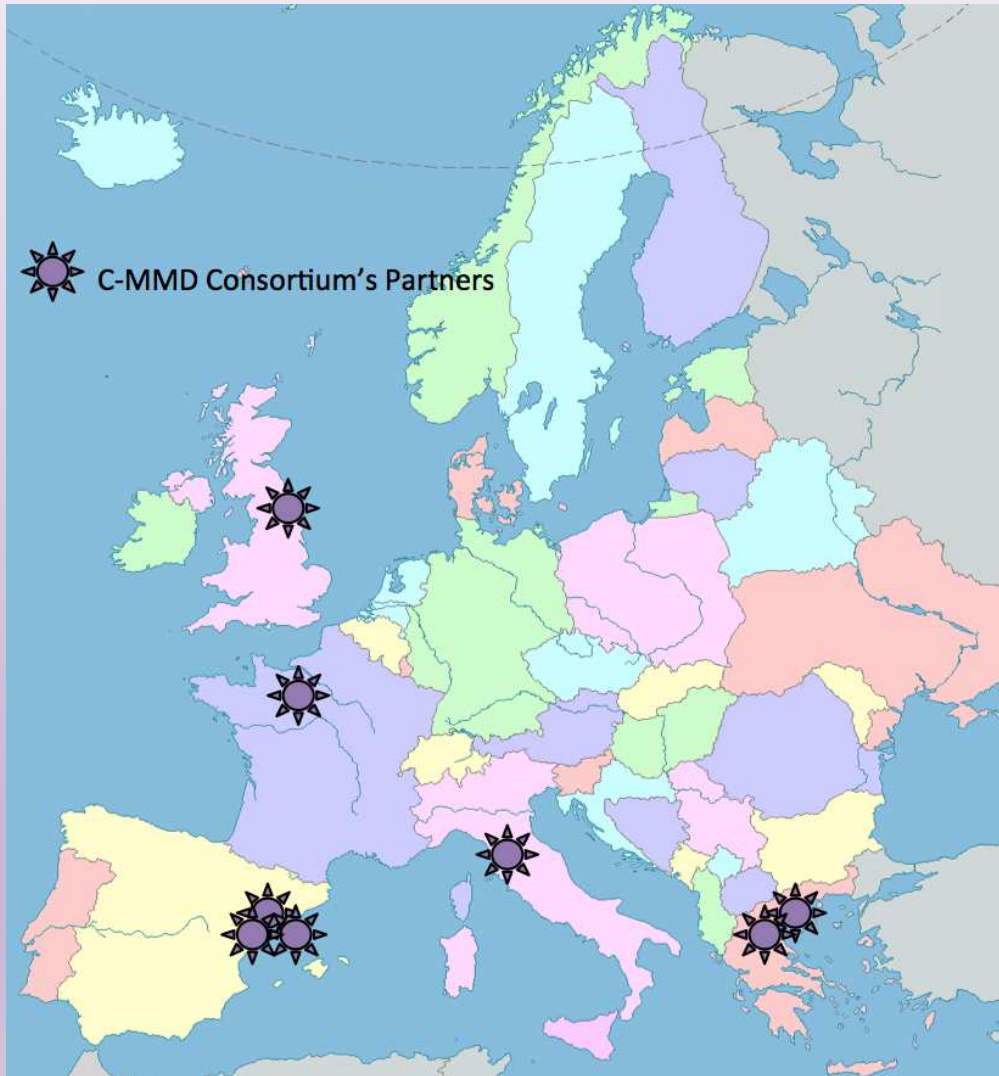
CHU ROUEN – CHI ELBEUF-LOUVIERS



Projet Européen HORIZON 2020

- programme de financement de la recherche et de l'innovation de l'UE pour la période 2014-2020.
- financement de projets interdisciplinaires, susceptibles de répondre aux défis économiques et sociaux.
- 3 priorités: excellence scientifique, primauté industrielle, ***défis sociétaux***
- 79 Mds d'€ → 4M€

Les partenaires du consortium

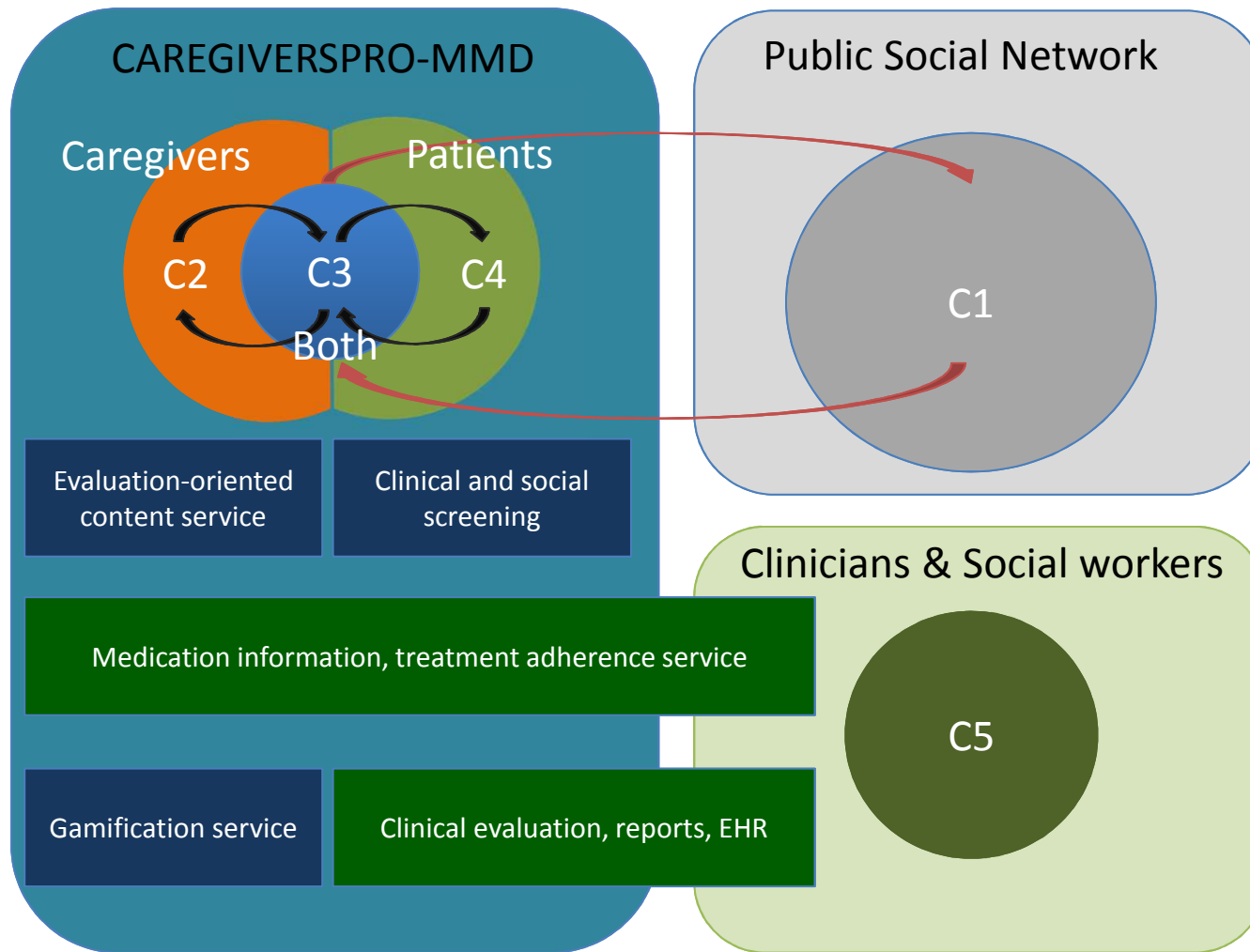


- Universitat Politècnica de Catalunya
- MobilesDynamics
- University of Hull
- Q-PLAN International LTD
- COOS Marche
- Fundació Universitària del Bages
- Centre for Research and Technology Hellas
- CHU Rouen- CHI Elbeuf-Louviers

Descriptif du projet

- Développer une plateforme informatique adaptée à une population d'aidants et de malades atteints de TNC
 - Suivre la maladie et les traitements
 - apporter des nouveaux services personnalisés
 - améliorer l'accessibilité et le recours à l'offre des services de soutien pour les aidants
 - suivre et limiter le burn-out des aidants

CAREGIVERSPRO-MMD Social Network Model



Etapes du projet- 8 WP

- Développement des différents modules de la plateforme
 - Développement et amélioration de la plateforme: adaptation interface/utilisateur, gamification, observance
 - **Screening**: identification des symptômes cognitifs et psycho-comportementaux, de comorbidité, des éléments de « fragilité » des aidants et de la dyade (médical, psychologique, social, économique...),
 - Développement du contenu des interventions: personnalisation du contenu des interventions, rapport à destination des professionnels socio-sanitaires
 - Préparation, exécution du pilote (M16), analyse des données: tests maniabilité et évaluation ergonomique, préparation des réseaux sociaux et communauté d'assistance mutuelle
 - Exploitation et communication des données

CAREGIVERSPRO-MMD – Etude Pilote

- Préparation du pilote M6-M16
- Exécution du pilote à partir de M16 (avril-mai 2017)
- Durée: 18 mois
- 600 dyades en Europe
- Qui est concerné:
 - Dyade malade-aidant (conjoint, enfants, etc...)
 - Atteint d'un MCI ou d'une maladie d'Alzheimer ou maladie apparentée (MMD: mild to moderate dementia)

Que contiendra cette plateforme?

The image displays four vertical panels, each representing a different feature of a healthcare platform. Each panel has a teal header with white text and a corresponding screenshot of the user interface below.

- Panel 1: Réseau d'entraide et d'échanges**
The screenshot shows a social network interface with a sidebar on the left, a main content area with user profiles and posts, and a bottom section with a grid of profile pictures.
- Panel 2: Suivi thérapeutique**
The screenshot shows a patient's therapy tracking dashboard. It includes a header with the patient's name, a central area with progress bars and charts, and a bottom section with a line graph showing trends over time.
- Panel 3: Comprendre les médicaments que vous prenez**
The screenshot shows a medication information page for 'Hydrocil'. It features a header with the medication name, a central area with detailed text and a 'Sécher' button, and a bottom section with a 'Hydrocil 812 80 81' link.
- Panel 4: Témoignages d'aidants**
The screenshot shows a testimonial page with a header, a main content area with several user profiles and their stories, and a bottom section with a 'Partager' button.

personalised care
& quality of life



www.caregiversprommd-project.eu

« This project has received funding from the European Union's Horizon2020 research and innovation programme under grant agreement N° 690211 »

Pour nous suivre:

Twitter:

<https://twitter.com/Caregiverspromd>

Linkedin:

<https://www.linkedin.com/groups/8468797/profile>

Facebook:

<https://www.facebook.com/Caregiverspro-Mmd-project-443584732516783/>

PROJECT PARTNERS



THIS PROJECT HAS RECEIVED FUNDING FROM THE EUROPEAN UNION'S HORIZON 2020 RESEARCH AND INNOVATION PROGRAMME UNDER GRANT AGREEMENT NO 690211



Merci de votre attention

