



Communiqué de presse

Près de 100 personnes réunies pour le lancement du projet Interreg « SynDigitalPro »

Révolutionner le secteur de la santé grâce à la digitalisation, c'est ce qu'a pour ambition de réussir le projet SynDigitalPro, un **projet transfrontalier** financé par le programme [Interreg France-Wallonie-Vlaanderen](#). Près de 100 professionnels de la santé (hôpitaux, domicile, secteur médical et paramédical) étaient réunis ce jeudi à la HEPH-Condorcet pour le lancement du projet.

Des besoins de terrain en évolution

Depuis 20 ans, les assurances maladie de part et d'autre de la frontière franco-belge ont favorisé la coopération transfrontalière entre établissements hospitaliers pour atteindre la création de 7 Zones Organisées d'Accès aux Soins Transfrontaliers (ZOAST). Ces zones permettent une mobilité des patients en perpétuelle augmentation (pour 2019, 14.397 patients français et 1.316 patients belges).

Actuellement, la problématique majeure commune entre le versant belge et le versant français est la pénurie de professionnels de santé (médecins, infirmiers, professionnels de soins et d'accompagnement), tant à domicile qu'en établissement. De plus, l'avenir du secteur s'avère difficile car, depuis la crise du COVID, les jeunes ont des réticences à s'inscrire dans les filières médicales et paramédicales, qui voient leurs effectifs décliner. Un travail sur l'attractivité des métiers, l'utilisation de l'e-santé et le recours à de nouvelles technologies apparaissent comme incontournables.

Un projet transfrontalier

SynDigitalPro est un **projet transfrontalier**, prévu pour une durée de 4 ans, financé par le programme [Interreg France-Wallonie-Vlaanderen](#). Il propose une réflexion sur l'impact de la digitalisation dans le secteur de la santé, aux progrès attendus et à l'émergence de futurs métiers ou tâches liés aux évolutions technologiques.

L'objectif principal est de **répondre de manière commune à la problématique de manque de personnel qualifié de soins**, rencontrée par tous les opérateurs du projet, sur les 3 versants, français, wallon et flamand. Ce manquement étant international, il appelle à une solution transfrontalière afin de mutualiser et s'enrichir des politiques déjà existantes, des outils utilisés et des réflexions menées.

Deux objectifs pour un meilleur accompagnement

Le projet SynDigitalPro se découpe en différents modules qui poursuivent un double objectif

- **Optimiser la digitalisation dans le secteur de la santé :**

Le projet vise à améliorer les pratiques et renforcer l'attractivité des métiers de la santé grâce à la digitalisation. Après un état des lieux prenant en compte les pratiques et les besoins sur chaque versant, un contenu pédagogique sera développé, dans une e-boîte à outils, afin de répondre aux attentes des professionnels.

L'aspect coopération entre professionnels au sein des organisations est mis en exergue en abordant le concept de soins intégrés qui a, parmi ses objectifs, d'améliorer le bien-être des professionnels de la santé et du social et l'efficacité du système.

Un élément important du projet est également la valorisation de l'attractivité des métiers de la santé à travers la création d'un cursus transfrontalier de formation qui allie à la fois les compétences en termes de soins à la personne et les compétences en termes de domotique et de numérique. Cela devrait également permettre d'accroître le potentiel de mobilité de professionnels sur le territoire d'intérêt.

L'organisation de jobs days pourrait également permettre d'attirer les étudiants vers les filières médicales et paramédicales en pénurie.

- **Prévenir et accompagner les personnes en perte d'autonomie :**

SynDigitalPro se concentre également sur le soutien aux professionnels travaillant auprès des personnes en perte d'autonomie.

Le projet vise à une amélioration du parcours de la personne âgée en perte d'autonomie et à risque de chutes, mise au centre du système de soins et d'accompagnement en institution comme à domicile. Cela se traduira par la mise en place d'actions de prévention pour éviter les pertes d'équilibre et les chutes, avec l'application et le déploiement du programme international ICOPE, la mise à disposition en ligne de ressources pour la prévention de la perte d'autonomie à destination des personnes âgées et du grand public, le développement de versions optimisées d'appartements thérapeutiques et d'outils de simulation numérique d'environnement adaptés aux thématiques du projet : problématique des chutes et autres accidents domestiques, sécurisation de l'environnement, assistance à la mobilité, analyse et adaptation du domicile, éducation des personnes âgées de leur entourage.

Des séminaires avec les professionnels pour favoriser le partage d'expérience

Le projet SynDigitalPro sera jalonné de plusieurs séminaires transfrontaliers à destination des professionnels de la santé et du care. Ils permettront d'informer, d'échanger et de partager les expériences. Chaque séminaire fera l'objet d'un livre blanc reprenant les informations données par les orateurs, les échanges entre tous les participants et enrichi de recommandations.

SynDigitalPro est un projet financé par le programme Interreg France-Wallonie-Vlaanderen et associant

- Solidaris Wallonie
- OZConsulting
- Union Nationale des Mutualités Socialistes - Solidaris
- Centrale de Services à Domicile Mons-Wallonie picarde
- Haute Ecole Provinciale de Hainaut-Condorcet
- Centre Hospitalier de Wallonie Picarde
- La Renaissance Sanitaire – Hôpital Villiers-Saint-Denis
- UMG Groupe VYV
- Hogeschool Vives Noord