

Recherche, innovation, accès aux soins, politiques publiques... Le numérique bouleverse en profondeur le champ de la santé



INNOVATION

Nantes, capitale du numérique en santé

Si la France est pionnière en e-santé, Nantes en est un fer de lance. Les Pays de la Loire sont en effet considérés comme le deuxième territoire le plus dense en matière d'entreprises innovantes en e-santé. Ce n'est donc pas un hasard si la French Care Pays de la Loire a été lancée les 21 et 22 septembre lors du salon City Healthcare, qui a réuni à Nantes 170 experts du secteur. Au cours des dernières années, plus de 220 entreprises industrielles et technologiques de santé se sont implantées sur le territoire, générant 8 200 emplois. Ose Immunotherapeutics (biotechnologies), Medline Assembly France (dispositifs médicaux), Eurofins (services à la santé), Octopize (données de santé) ou Doctolib y ont ainsi posé leurs valises. Un "quartier de la santé" va voir le jour à Nantes, porté par un campus d'entreprises autour du nouveau CHU. Le bâtiment totem Station S accueillera les entreprises d'excellence en e-santé. Dernier exemple de la vitalité du territoire, le projet Synopse a été distingué en juin dans le cadre de l'appel à projets "Territoires intelligents et durables" initié par le Secrétariat général pour l'investissement. « Nous avons inventé la météo santé des territoires, résume le Pr Pierre-Antoine Gourraud, chef de la Clinique des données au CHU de Nantes. Nous avons réalisé un hub compilant les données de SOS Médecins, des laboratoires de biologie, des urgences et du Samu. Avec Synopse, nous sommes en mesure d'anticiper des pics d'activité deux jours avant une embolie des services d'urgence. »

TÉLÉSURVEILLANCE

Avis favorable pour Cureety TechCare®

La Commission nationale d'évaluation des dispositifs médicaux et des technologies de santé (Cnedimts) de la HAS a rendu un avis favorable à la prise en charge anticipée du logiciel TechCare® de Cureety, dispositif médical (DM) numérique de télésurveillance des adultes atteints d'un cancer sous traitement systémique et/ou traités par radiothérapie.



« **N**otre start-up développe un outil de mesure des constantes physiologiques par selfie vidéo. Nous capturons un flux vidéo de 30 secondes. Nous en extrayons les données de santé, la fréquence cardiaque, la fréquence respiratoire et des données de bien-être, le stress, par exemple. Nous pouvons aussi mesurer la tension artérielle grâce à un procédé que nous allons faire certifier courant 2024. On n'aura plus besoin de brassard pour effectuer cette mesure. »

GAËL CONSTANCIN, président d'i-Virtual, sur BFM Business

SÉCURITÉ DES DONNÉES

Evolucare certifié hébergeur

La société Evolucare a obtenu les certifications ISO 27001 et hébergeur de données de santé pour ses solutions informatiques DS Hébergeur-Infogéreur. « Cette certification renforce notre crédibilité en tant que partenaire de confiance pour les clients cherchant à protéger leurs données sensibles dans le secteur de la santé », salue le président d'Evolucare, Philippe Blanco.



En chiffres

16,7 %

des structures sanitaires ont réalisé un exercice de cybersécurité pour protéger les données, selon l'Agence du numérique en santé.

10 M€

C'est le montant de la levée de fonds réalisée par la société Teale, qui ambitionne de devenir le leader européen de la santé mentale.

32 000

bénéficiaires de la Mutuelle des sapeurs-pompiers de Paris auront accès au service de réassurance médicale par téléconsultation de Medaviz.