



La télémédecine au cœur de la santé La start-up Satelia étend son dispositif de télésurveillance à la cardiologie

Le 26 juillet 2018. Moins d'un an après sa création, Satelia est désormais agréée pour le télésuivi en cardiologie. Plateforme de télésurveillance médicale intégralement remboursée par la Sécurité Sociale, Satelia renforce le lien patient-hôpital pour améliorer le suivi et diminuer le risque d'hospitalisation.

Le pari de la télémédecine pour l'insuffisance cardiaque

Aujourd'hui, 1,1 million de Français sont insuffisants cardiaques. Cela représente plus de 100 000 hospitalisations par an, soit la première cause d'hospitalisation des plus de 65 ans¹. Mais qu'est-ce l'insuffisance cardiaque ? C'est quand le cœur n'assure plus un débit sanguin suffisant pour répondre aux besoins de l'organisme en oxygène.

« Le vieillissement de la population entraîne une hausse du nombre d'insuffisants cardiaques, ce qui nous oblige à réfléchir à de nouvelles solutions. Pour les patients souffrant d'insuffisance cardiaque, la télésurveillance est aujourd'hui une réponse pertinente pour améliorer le confort de vie, prolonger le lien patient/médecin et limiter les coûts que représentent cette pathologie. », explique Nicolas Pages, anesthésiste-réanimateur de formation et co-fondateur de Satelia.

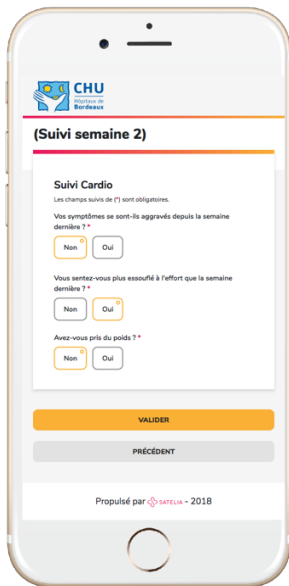
A raison de 2 à 3 séjours à l'hôpital par an, pour une durée moyenne d'une dizaine de jours, l'impact économique d'une hospitalisation pour insuffisance cardiaque est important : elle représente environ 70% du coût de traitement de cette maladie.

Alors comment pourrait-on y remédier ? C'est là que la télémédecine a toute sa place en instaurant un suivi à distance pour prévenir les risques et ainsi limiter les hospitalisations. *« Avec Satelia, nous voulons agir en amont et anticiper les différents signes pour éviter l'hospitalisation et les conséquences qu'entraînent une prise en charge tardive. »,* indique Nicolas Pages.

Selon le rapport annuel 2017 de la Cour des Comptes, en généralisant la télémédecine au diabète, à l'insuffisance rénale et à l'insuffisance cardiaque, la télésurveillance pourrait faire économiser jusqu'à 2,6 milliards d'euros et éviter les hospitalisations encore trop fréquentes pour ces maladies.

¹ Etude clinique Osicat, <https://www.osicat.fr/schema-etude-osicat.php>

Satelia, comment ça marche concrètement ?



Satelia est une plateforme e-santé déployée au CHU de Bordeaux qui a pour objectif de coordonner les soins ville/hôpital, afin d'assurer un suivi de qualité, de proximité et personnalisé.

Pendant l'hospitalisation, le médecin informe le patient qu'il bénéficiera d'un suivi en continuité avec sa prise en charge.

A sa sortie, le patient reçoit un SMS et communique avec l'hôpital via une application sans téléchargement. De manière régulière, il y indique son poids et répond à 8 questions à choix binaire : Etes-vous essouffé aujourd'hui ? Avez-vous les chevilles gonflées ? etc. Cela prend en moyenne 2 minutes.

Les réponses sont directement envoyées à l'hôpital où les médecins les réceptionnent sur leur tableau de bord. Selon les réponses, trois niveaux d'alerte sont affichés :

- vert, le médecin voit que tout est normal
- orange, le médecin rappelle le patient et effectue un bilan complémentaire
- rouge, le médecin demande au patient de revenir en consultation dans les plus brefs délais

Près d'un million de personnes sont touchées par l'insuffisance cardiaque. Au-delà des économies pour la Sécurité Sociale, il est important de désengorger les urgences, de limiter les hospitalisations, de répondre aux problématiques de déserts médicaux et d'améliorer les conditions de prises en charge.

« Satelia n'est pas uniquement une plateforme de télésurveillance, elle a aussi un but éducatif : en comprenant mieux la maladie et les symptômes, les patients deviennent acteurs de leur santé, modifient leurs habitudes de vies, évitent les rechutes et donc l'hospitalisation. Pour une télésurveillance optimale, les études montrent que l'éducation thérapeutique est tout aussi importante que la bonne transmission des informations au médecin sur l'état de santé du patient. », conclut Nicolas Pages.

A propos de Satelia :

Fondée en novembre 2017 par Nicolas Pages (interne en anesthésie-réanimation) et Paul Tiba (directeur d'une compagnie aérienne de rapatriements sanitaires), Satelia est une plateforme française qui permet d'assurer le lien patient-hôpital et d'améliorer le suivi du patient en dehors de l'hôpital. Satelia est déployée en chirurgie ambulatoire depuis mars 2018 au CHU de Bordeaux, partenaire du système et premier CHU de France. Satelia est désormais agréée pour la télésurveillance des patients insuffisants cardiaques chroniques.

<https://satelia.eu>

Contacts presse :

Anne-Lise Villet – 06 28 47 30 01 – annelise@opcommunication.fr

Lisa Demorgny – 06 84 49 10 20 – lisa@opcommunication.fr