



Télémédecine : zoom sur trois initiatives en provenance directe du terrain

Paris, le 18 octobre 2018. Télémédecine, e-santé ou encore dossier médical partagé (DMP) sont des sujets devenus récurrents. **Face à une population qui vieillit, avec des maladies chroniques de plus en plus complexes et un manque de professionnels de santé pour les accompagner de manière optimale, beaucoup d'espoirs sont placés dans ces solutions** permettant un meilleur suivi du patient tout en dégageant du temps médical. **Nombre de personnes cherchent à répondre à ces besoins, et le terrain hospitalier n'est pas en reste !** Ainsi Nicolas Pagès a créé Satelia, le Pr. Stéphane Lafitte Bizi et le Dr. Raphaël Lasserre Meduvip, trois innovations issues du terrain qui poursuivent le même objectif et se complètent.

Le suivi des patients à distance après une chirurgie ambulatoire et en cardiologie grâce à Satelia

« Interne en anesthésie-réanimation, j'ai co-créé Satelia, une plateforme e-santé qui permet le suivi à distance des patients en chirurgie ambulatoire ou souffrant d'insuffisance cardiaque. Satelia permet d'accompagner les patients en dehors des murs de l'hôpital : grâce à un questionnaire ciblé, le médecin est informé en direct de l'état du patient. », raconte Nicolas Pagès.

Pour prendre l'exemple de l'insuffisance cardiaque, cette pathologie touche aujourd'hui 1,1 million de Français, représente plus de 100 000 hospitalisations par an et est la première cause d'hospitalisation des plus de 65 ans¹. *« Le vieillissement de la population entraîne une hausse de la prévalence de l'insuffisance cardiaque alors même que la capacité d'accueil des hôpitaux diminue. Pour les patients souffrant d'insuffisance cardiaque, la télésurveillance est une réponse appropriée, tant pour la qualité du suivi médical que du confort du patient. En moyenne, un patient atteint d'insuffisance cardiaque sur deux est hospitalisé chaque année. »*, explique Nicolas Pagès. Chaque hospitalisation dure environ dix jours durant lesquels ils sont surtout « surveillés », ce qui représente 70% du coût du traitement de la pathologie.

Plus d'un million de patients sont aujourd'hui éligibles à un télésuivi pour insuffisance cardiaque. *« Le suivi proposé par Satelia permet de prévenir les risques liés à la maladie. Le but est d'agir en amont en anticipant à distance les différents signes pour éviter l'hospitalisation et les conséquences qu'entraînent une prise en charge tardive. Au-delà des économies financières pour la Sécurité sociale, l'intérêt est surtout médical et humain. En effet, 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. »*, plaide Nicolas Pagès.

La reconnaissance vocale au service du suivi médical des personnes isolées avec Bizi Santé

« Cardiologue depuis 18 ans, j'ai créé Bizi, un dispositif de lutte contre l'isolement qui fait appel à la reconnaissance vocale. Basée initialement sur l'entraide générationnelle, la solution a récemment intégré

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

un volet santé – Bizi Santé – pour assurer le suivi médical des pathologies chroniques dont sont souvent atteintes les personnes âgées. », explique le Pr. Stéphane Lafitte.

Bizi est la première plateforme de développement d'entraide au sein de notre société pour lutter contre l'exclusion, la perte d'autonomie et la solitude des plus fragiles par le partage de services et de compétences. D'après un rapport de l'Insee d'août 2017, le nombre de Français isolés est croissant. En effet, plus d'un tiers des familles seraient constituées d'une personne seulement. Et **ce sont les seniors qui vivent le plus souvent seuls** : 21% des hommes et 48% des femmes de 75 ans ou plus étaient dans ce cas en 2013, des chiffres qui ont sans doute augmenté depuis. Les personnes âgées sont souvent moins à l'aise avec les nouvelles technologies. **Reposant sur la technologie de Satelia et par simple reconnaissance vocale, Bizi Santé leur permet de renseigner leur état afin d'être suivis à distance par des professionnels compétents, surtout en cas de maladie chronique ou complexe.** *« Grâce à ces technologies, 100% des patients peuvent être suivis par Satelia y compris ceux qui n'ont pas de téléphone portable. »,* ajoute Nicolas Pagès.

Des vidéos pédagogiques pour informer les patients avec Meduvip

« Cardiologue depuis 17 ans, j'ai créé Meduvip, qui produit des vidéos à destination de patients pour les informer et les rassurer, tant avant une intervention que dans le cadre du suivi d'une maladie chronique. Chaque patient regarde un film pédagogique qui lui explique sa maladie ainsi que le principe et le déroulement d'une intervention si celle-ci est nécessaire. », explique le Dr. Raphaël Lasserre.

Les patients ne saisissent pas toujours ce qu'est l'insuffisance cardiaque et comment mieux vivre avec. *« Grâce à ces vidéos, ils bénéficient de conseils. Ils prennent connaissance de manière simple et accessible d'informations concernant l'activité physique, l'alimentation, les médicaments ou encore les signes d'alerte. Parfois, cela suscite des questions qui permettent de rassurer plus encore le patient. »,* explique le Dr. Raphaël Lasserre. *« Avec Meduvip, nous avons choisi de travailler ensemble parce que nous constatons que c'est une demande de nos patients et parce que nous souhaitons porter la même vision du futur de la médecine. »,* complète Nicolas Pagès.

« Outre l'économie de coûts et moyens humains, nos trois start-ups partagent un même but : l'éducation et le suivi du patient pour un confort optimum au sein de l'environnement où il évolue. En comprenant mieux la maladie et les symptômes, les patients peuvent devenir acteurs de leur santé, réduire les rechutes ainsi que les hospitalisations et améliorer leur qualité de vie. », conclut Nicolas Pagès.

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

Pauline SAINT-MARTIN – 06 83 00 57 40 – pauline@opcommunication.fr