

Tmm software acquiert WheezLab, une start-up éditrice de logiciels spécialisés dans le suivi de l'asthme

#ParcoursDeSoins #Asthme #TélésurveillanceMédicale

Avec l'acquisition de WheezLab, Tmm software élargit son champ d'expertise dans la digitalisation du parcours de soins des patients.

Au travers de son logiciel apTeleCare, TMM software accompagne depuis 10 ans les patients atteints de multiples pathologies telles l'insuffisance rénale, cardiaque, le cancer, le diabète, etc. Cette solution de télésurveillance médicale est reconnue conforme au cadre réglementaire du programme Étapes Télémedecine et certifiée Dispositif Médical Classe I.

Aujourd'hui, l'éditeur de solutions logicielles e-santé souhaite enrichir le champ de sa connaissance des parcours de télésurveillance. Après avoir intégré le parcours de soin psychiatrique par l'acquisition de la société Mentalapps en Septembre 2019, Tmm software souhaite maintenant étendre son périmètre de prise en charge des patients atteints de difficultés respiratoires liées à l'asthme.

L'asthme touche 4 millions de personnes en France, et est responsable chaque année de 1000 décès et de plus de 60 000 hospitalisations. Via la digitalisation, l'ambition de Tmm software est de permettre une meilleure prise en charge de ces patients chroniques.

Cette pathologie requiert un protocole médical qui contrôle les différents aspects de la maladie afin de proposer au patient un parcours de soins le plus personnalisé possible. La solution apTeleCare apportera la digitalisation du suivi de l'évolution des symptômes de ces patients au quotidien et le respect de l'observance des traitements de fond de certains patients, en conformité avec les enjeux réglementaires.

Les modules de la plateforme digitale WheezLab répondent à cet objectif, en aidant la détection des patients atteints d'asthme sévère, en partageant les informations entre la médecine de ville et l'hôpital, en apportant un soutien à l'éducation thérapeutique et à l'accompagnement des patients dans le suivi du contrôle de la maladie.

A propos de Tmm Software

Créée en 2009, Tmm software développe des solutions logicielles e-santé au service des établissements de soins, des professionnels de santé et des patients. Les solutions proposées sont présentes dans le parcours de soins du patient : du lit du patient à sa télésurveillance médicale au domicile.

A propos de WheezLab

Ses applications web/mobiles permettent de valider les contenus médicaux et de faciliter les échanges entre logiciels, services tiers et objets connectés. Elles contribuent à améliorer l'accompagnement des patients et le suivi médical par les équipes de soins, en proposant des modes innovants, des conseils accessibles en mobilité, des outils de suivi ou encore des espaces d'échanges sécurisés.

Pour tout complément d'information, je me tiens à votre disposition.

Tmm software acquires WheezLab, a startup company specializing in asthma monitoring software

With WheezLab, Tmm software is increasing its expertise in digitizing the patient care process.

For 10 years, with its apTeleCare software solution, TMM software has supported patients suffering from various pathologies such as kidney disease, heart failure, cancer, diabetes, etc. This medical telesurveillance solution is Class I Medical Device certified.

Today, the e-health software publisher wishes to extend the field of its knowledge for remote monitoring. After having integrated the psychiatric care pathway, by the acquisition last september of the startup Mentalapps, Tmm Software wishes to expand its scope to care patients suffering from respiratory difficulties, linked to asthma.

Asthma affects 4 million people in France and is responsible for 1,000 deaths and for more than 60 000 hospitalizations, each year. Via digitalization, Tmm software's ambition is to allow better care for these chronic patients.

This pathology requires a medical protocol which controls the various aspects of the disease, in order to offer the patient a course of care that is as suitable as possible. The apTeleCare solution will provide digital monitoring of the evolution of symptoms of these patients, on a daily basis, and compliance with the observance of the background treatments for some patients.

The modules of the WheezLab digital platform meet this objective: helping to detect patients with deep asthma, by sharing information between their doctor and the hospital, by providing them with support through therapeutic education and accompanying them with follow-up control of their illness.

About Tmm Software

Created in 2009, Tmm software develops e-health software solutions for hospitals, for health professionals and patients. Its solutions are present in the patient care process: from the patient's bed to his medical remote monitoring at home.

About WheezLab

Its applications make it possible to validate medical contents and facilitate exchanges between software, third-party services and connected objects. They contribute to improving patient support and medical monitoring by healthcare teams, by offering innovative methods, accessible advice for mobility, monitoring tools or even secure exchange modules.

For any further information, please do not hesitate to contact me.

www.tmm-software.com