



Communiqué de presse

3 décembre 2015

L'Agence Régionale de Santé Pays de la Loire lance QIMED, plateforme régionale pour l'e-santé et la télémédecine

L'Agence Régionale de Santé (ARS) et le GCS e-santé Pays de la Loire ont choisi le consortium « IDO-in et Orange Healthcare » pour développer une plateforme régionale e-santé et télémédecine, appelée QIMED. Ce portail coopératif est mis à disposition des établissements sanitaires, médico-sociaux et des professionnels de santé libéraux de la région. QIMED permet le partage et l'échange des données de santé du patient, en toute sécurité, en vue d'améliorer la qualité de sa prise en charge et la coordination de son parcours de santé.

L'ARS Pays de la Loire, à l'initiative de ce projet ambitieux et structurant, a souhaité associer les professionnels de santé au choix de cette plateforme régionale d'outils mutualisés. Elle a missionné le GCS e-santé Pays de la Loire pour mener à bien cet objectif. Ce dernier est en charge du pilotage du programme et de l'accompagnement des acteurs.

Le consortium "IDO-in et Orange Healthcare" fournit, déploie et supervise l'ensemble de la solution technologique.

IDO-in

"Notre solution pour la plateforme QIMED repose sur un socle technique d'échange et de partage d'information de santé, basé sur la suite COVOTEM™. C'est la clé de voute du projet : en dotant la plateforme d'un socle technique interopérable, nous créons les fondations pour l'ajout progressif de nouveaux services métier à valeur ajoutée."

Orange

"Orange Healthcare, entité dédiée à la stratégie santé du Groupe Orange accompagne la médecine en réseau dans le cadre des territoires de soins numériques. Elle met à disposition de la plateforme QIMED sa solution, Flexible Computing Santé : une offre d'hébergement de données dédiée à la santé qui a reçu l'agrément "hébergeur de données de santé à caractère personnel" délivré par le Ministère de la Santé."

Le Télé-AVC et la Télé-gériatrie sont les premiers usages déployés au sein de QIMED

Le Télé-AVC : l'accident vasculaire cérébral est une urgence médicale qui nécessite la mise en œuvre rapide et coordonnée d'une prise en charge adaptée. Plus de 6 300 AVC sont dénombrés par an en Pays de la Loire. Afin de réaliser un diagnostic rapide et de proposer la meilleure stratégie thérapeutique dans un délai minimal (< 4h30), la solution permet à un urgentiste d'un établissement de santé de la région d'effectuer une consultation à distance en partageant avec un neurologue les différents supports utiles (IRM, scanner, etc.). Ils peuvent ainsi échanger, via QIMED, sur la situation du patient.

Le CHU de Nantes, le CHU d'Angers, le CH de Château-Gontier et le CH de Châteaubriant seront les premiers établissements à être reliés à QIMED fin 2015. D'autres établissements le seront en 2016 : trois établissements référents AVC et quatre établissements requérants.

La téléconsultation en EHPAD : ce dispositif permet aux EHPAD et à leurs résidents de bénéficier de téléconsultations avec des professionnels membres de centres experts (plaies et escarres, psychiatrie, troubles du comportement, soins palliatifs...).

D'ici la fin de l'année 2016, 20 EHPAD bénéficieront de ce service. Pour certaines de ces structures, il sera opérationnel dès la fin 2015.

QIMED sera aussi en 2016, l'un des outils du Parcours Santé des Aînés

L'objectif principal est de répondre à l'enjeu de la coordination des professionnels de santé et plus largement de faciliter le travail collectif des acteurs intervenant dans le parcours de santé de la personne. Cette coordination dénommée dans QIMED « Case Management » s'appuie sur les outils nationaux du Dossier Médical Personnel (DMP) et de la Messagerie sécurisée de Santé (MSSanté).

L'intérêt d'une plateforme unique pour la gestion de différents usages (télémédecine et parcours de santé) est d'obtenir une vision transversale du parcours de la personne.

Cette solution offre par sa **modernité** et sa **modularité** tous les atouts d'un système d'information de santé innovant qui, dès sa conception, prend en compte non pas l'Hôpital ou la médecine de ville comme pivot du système mais la **personne** et tous les acteurs qui interviennent autour pour l'orienter, l'éduquer, lui prodiguer les soins nécessaires et l'accompagner.

La solution QIMED, présentée lors de la Journée e-santé Pays de la Loire

Des démonstrations de la solution QIMED seront présentées lors de la Journée e-santé Pays de la Loire organisée par le GCS e-santé Pays de la Loire. Cette journée se déroulera le **8 décembre prochain, au Centre des Congrès d'Angers**. Cette rencontre conjugue innovation, retour d'expérience, démonstration et ateliers thématiques. www.esante-paysdelaloire.fr

Les acteurs

A propos de l'ARS Pays de la Loire

L'ARS définit et met en œuvre la politique régionale de santé, en coordination avec ses partenaires, et en tenant compte des spécificités de la région et de ses territoires. Ses actions visent à améliorer la santé de la population et à rendre le système de santé plus efficace.

La télémédecine est une réponse aux enjeux de la santé de la population et de démographie des professionnels. La région Pays de la Loire est précurseur du développement des usages de télémédecine : on en dénombre plus d'une trentaine. D'une manière générale, les téléconsultations permettent un accès plus simple aux spécialistes, évitent les transports, limitent la nécessité de recours aux services d'urgence et les temps d'attente. Pour les professionnels de santé, elles pallient l'isolement, favorise le travail interdisciplinaire et la coordination des soins. QIMED sera la solution technique structurée et mutualisée pour porter l'ensemble de ces usages.

Pour plus d'informations : www.ars.paysdelaloire.sante.fr

A propos du GCS e-santé Pays de la Loire

Le GCS e-santé Pays de la Loire, groupement de coopération sanitaire de moyens de droit privé, a la mission d'assurer la maîtrise d'ouvrage opérationnelle du déploiement des systèmes d'information partagés de santé et de télémédecine en région Pays de la Loire. Le GCS est un acteur majeur du développement de la e-santé en lien avec les institutions nationales et régionales compétentes dans le domaine de la santé et des TIC.

Dans le cadre du déploiement de la plate-forme e-santé Qimed, le GCS s'est chargé de l'étude d'opportunité, le lancement et le suivi du dialogue compétitif nécessaire au choix des titulaires et de l'établissement du marché d'acquisition complète de la solution, du pilotage et de l'accompagnement des prestations de son déploiement régional.

Ces activités sont réalisées par délégation de l'ARS des Pays de la Loire en parfaite cohérence avec la stratégie régionale et nationale. Une attention particulière est portée sur l'interopérabilité, la sécurisation et l'ergonomie des systèmes.

Pour plus d'informations : www.esante-paysdelaloire.fr

A propos du consortium "IDO-in et Orange Healthcare"

IDO-in est un acteur spécialisé dans l'informatisation des systèmes d'information dédiés au secteur de la santé, permettant d'optimiser et d'améliorer l'ensemble des processus de prise en charge et du parcours patient.

La société édite, intègre et commercialise une offre complète de solutions logicielles basée sur une vision urbanisée des systèmes d'information de santé et de pivot sanitaire. L'offre IDO-in répond aux problématiques de processus de production de soins, de partage et d'échange de données de santé, de télémédecine, de télésurveillance, de case management dans des environnements technologiques de pointe, ouverts, sécurisés et flexibles.

IDO-in compte plus de 100 collaborateurs présents en France, en Suisse, au Bénélux et dans les caraïbes et dispose d'une capacité d'intervention internationale. L'entreprise s'appuie également sur un réseau de partenaires afin d'accompagner ses clients dans leurs projets.

Orange Healthcare, la division santé d'Orange

A travers de nombreuses actions menées avec les acteurs de santé, Orange a acquis depuis 10 ans une expérience significative, renforcée fin 2007 par la création d'Orange Healthcare, sa division Santé.

Au sein d'Orange Business Services, Orange Healthcare dispose de tous les savoir-faire technologiques pour proposer des solutions à la fois simples, fiables et efficaces dans les services médicaux et les services à la personne, contribuant ainsi à apporter des réponses innovantes aux besoins des patients et des professionnels de santé.

Parce qu'elles permettent d'optimiser les pratiques tout en assurant la qualité et l'égalité de l'accès aux soins, les nouvelles technologies jouent en effet un rôle essentiel dans la modernisation et l'amélioration des dispositifs de santé. Faciliter la transmission d'informations médicales, réduire les coûts administratifs, améliorer le suivi du patient, développer les dispositifs d'observation et de gestion des risques pour favoriser la prévention, optimiser et personnaliser la gestion de la maladie par le patient, faciliter le maintien à domicile des personnes dépendantes... sont autant de nouveaux services que développe Orange Healthcare.

Pour plus d'informations : www.healthcare.orange.com et www.ideosante.com

Contact presse

Alizée Feauveaux – 02 49 10 41 51 – 06 78 26 56 94 – ars-pdl-communication@ars.sante.fr

Céline Doublet – 02 28 56 10 85 - 06 70 32 46 48 – celine.doublet@orange.com