



***Easily*, nouveau logiciel de Dossier Patient Informatisé, est déployé au CHU de Saint Etienne**

Le service de Dermatologie du CHU stéphanois a été le 1^{er} à déployer le nouveau logiciel Easily, pour une migration complète ce lundi 10 octobre.

Ce logiciel de Dossier Patient Informatisé, conçu par les Hospices Civil de Lyon, prend la suite du logiciel Cristal-Net.

Easily a démontré sa très grande capacité d'adaptation et sa souplesse de paramétrage pour répondre aux besoins d'organisation d'un service de médecine de pointe, avec une très forte activité.

La modernité et l'architecture innovante du logiciel ont permis une migration sécurisée avec une reprise complète des données médicales. Il s'agissait d'un

prérequis essentiel pour préserver la qualité de la prise en charge des patients comme la performance du service, et garantir la bonne continuation des études et publications scientifiques de premier rang.

Un projet pilote en Dermatologie

Le service de Dermatologie du CHU de Saint-Etienne a été le premier de l'établissement à migrer vers Easily. Ce service de pointe (classé à la 1^{ère} place du Palmarès 2016 des Hôpitaux et Cliniques du magazine « Le Point » pour la prise en charge du Cancer de la peau), utilisait depuis une quinzaine d'année un outil informatique performant, mais spécifique. Le chantier de migration et de reprise des données a donc été un élément essentiel de la réussite du projet.

Pour garantir le succès de cette migration, la direction du système d'information du CHU de Saint-Etienne s'est préalablement impliquée dans un groupe d'experts constitué par les Hospices Civils de Lyon pour préparer les phases de migration à Easily. L'objectif était de spécifier et d'étudier les outils et scénarios de reprise de données qui permettront de simplifier la tâche des établissements qui s'engageront dans une migration de leur dossier patient vers Easily.

Fruit d'une étroite collaboration avec les équipes des HCL, un scénario de transfert des données de l'ancien logiciel du service de Dermatologie dans Easily a été élaboré et a permis un démarrage sans aucune coupure d'activité ni perte d'information.

Pour le Professeur Frédéric Cambazard, chef du service de Dermatologie, et le Dr Jean-Luc Perrot, médecin référent dans l'informatisation du service « *les performances de notre service étaient liées à un excellent outil informatique* ». Depuis le démarrage d'Easily dans leur service, ils témoignent « *des progrès du logiciel qui devient de plus en plus fonctionnel. Sa mise au point nous a donné à tous beaucoup de travail, et la réactivité de l'équipe informatique nous a permis de nettement progresser. Ce sera probablement un outil formidable* ».

Un déploiement pour tous les services du CHU, avec une montée en gamme des applications

Après cette réussite, et fort de cette expérience, le CHU de Saint-Etienne engage le déploiement d'Easily à l'ensemble des services de l'établissement.

Cette opération va se dérouler sur les trois prochaines années ; elle sera menée au niveau des pôles d'activité du CHU privilégiant ainsi la coordination entre les filières de prises en charge des patients.

Les nombreuses possibilités du logiciel, encore partiellement exploitées aujourd'hui, seront mises à disposition de l'ensemble des professionnels : **application Smartphone et tablette, dictée numérique intégrée, ou encore**

prescription connectée d'exams de laboratoire et d'imagerie...

Un co-développement dans une logique de coopération entre établissements

En s'engageant dans la démarche Easily, le CHU de Saint-Etienne a souhaité être acteur du devenir de son dossier patient informatisé : **ses équipes contribuent à l'évolution du logiciel** pour disposer d'un outil innovant, ouvert, évolutif et parfaitement adapté aux besoins des professionnels de santé.

Cette coopération s'exerce au sein du groupement d'intérêt économique (GIE) HOPSIS, créé par les HCL.

Une démarche stratégique à l'échelle du territoire

Un des axes prioritaires du GHT Loire, qui rassemble vingt établissements et dont le CHU de Saint-Etienne est l'établissement support, est de mettre en place un système d'information hospitalier convergent.

Il s'agit d'un objectif à cinq ans qui repose notamment sur un dossier patient partagé du GHT, ouvert aux partenaires, à la médecine de ville et aux patients.

Pour y parvenir, le GHT Loire va bénéficier des capacités d'intégration du logiciel Easily, complété des outils régionaux mis en œuvre par le GCS SISRA pour l'identification unique des patients, le portail patient et la relation ville-hôpital.

Easily, en parfaite intégration avec les outils régionaux, aura un impact majeur dans la mise en place des orientations stratégiques « SI » du GHT Loire.

A la fois dossier patient de GHT, en l'utilisant comme outil d'interopérabilité entre les établissements, et dossier patient de chaque établissement avec un accompagnement spécifique des membres du groupement dans leur démarche de migration, **Easily rend crédible une stratégie de convergence des SI des établissements d'un GHT de grande taille.**