



Futura Smart Design®

premier ERP en santé certifié Lap-H



Futura Smart Design® a obtenu en août 2014 la certification HAS pour les Lap hospitaliers par l'organisme évaluateur SGS. C'est une reconnaissance justifiée pour Calystene SA, qui propose la prescription électronique depuis 20 ans et édite aujourd'hui Futura Smart Design®, une solution full Web qui comporte des fonctions très innovantes, facteurs de qualité et de sécurité. C'est également le fruit d'une collaboration étroite avec la base de données médicamenteuses Thesorimed®.

Ce mois d'août est à marquer d'une nouvelle pierre blanche dans l'histoire de Calystene SA. L'éditeur est en effet l'un des premiers à se voir certifier sa solution phare Futura Smart Design® pour sa fonctionnalité d'aide à la prescription médicamenteuse en environnement hospitalier.

Calystene SA, pionnier de la prescription électronique depuis 20 ans

Futura Smart Design® devient ainsi le premier ERP en santé qui répond aux critères publiés en juin 2012 par la Haute Autorité de santé (HAS). Il y a 20 ans, Calystene proposait déjà en précurseur une solution de prescription électronique. À la fin des années 1980 en effet, le Dr Jean-Marc BABOUCHKINE, l'actuel PDG de Calystene SA, alors qu'il était responsable d'un département d'information médicale dans un établissement de santé, se préoccupait déjà de la prévention des risques. Il fut interpellé notamment par les conséquences de certaines erreurs commises dans le processus de prescription-dispensation du médicament. Il a ainsi acquis la conviction que seule l'informatique pourrait aider les professionnels à gommer ces erreurs et s'est alors lancé dans l'aventure Calystene.

Août 2014 : la certification Lap-H pour Futura Smart Design®

La candidature de Futura Smart Design® à la certification de son logiciel d'aide à la prescription hospitalière (Lap-H), couplé

à la base de données sur le médicament Thesorimed® issue du Groupement d'intérêt économique-Système d'information sur les produits de santé (GIE-Sips), a été lancée dès le 30 avril 2014. Le logiciel a ensuite été audité le 2 juillet par la société SGS, mandatée pour l'occasion par la HAS. Cette audition par essai de type a abouti à une certification au mois d'août 2014. Futura Smart Design®, portail Web d'information intégré pour les professionnels de santé (Prips) recouvrant l'essentiel des fonctionnalités utilisées en milieu hospitalier et clinique, permet la génération des ordonnances médicamenteuses et non médicamenteuses. Il donne accès aux traitements en cours et à l'historique des ordonnances et des traitements ainsi qu'à toutes les informations indispensables à une prise en charge éclairée et sécurisée, mises en évidence dans le portail. Il permet également d'accéder au référentiel des médicaments et autres standards (Dispositifs médicaux, Classification commune des actes médicaux, Catalogue spécifique des actes de rééducation et de réadaptation...).

Des contrôles automatisés, entre autres facteurs de qualité et de sécurité

De plus, Futura Smart Design® autorise une prescription en dénomination commune (DC) ou en spécialité, par une présélection automatique de la spécialité correspondante disponible dans le livret thérapeutique, selon des critères

paramétrés par l'établissement. Il possède enfin un système de contrôles automatisés afin d'éviter les interactions médicamenteuses, les contre-indications physiopathologiques, les intolérances aux médicaments et à leurs excipients ainsi que les incompatibilités physico-chimiques. Ces alertes et d'autres encore sont autant de facteurs de qualité et de sécurité pour les patients, qui ont permis à Futura Smart Design® d'obtenir la certification HAS Lap-H, une contrainte inhérente aux critères du projet Hôpital numérique et qui devra être satisfaite par tous les établissements de santé à compter du 1er janvier 2015.

Une étroite collaboration

Il faut, enfin, saluer le travail des équipes de la base de données sur le médicament Thesorimed® (GIE-Sips) sur ce projet, autour de leur directeur Jean-François Laurent, sans lesquelles il aurait été difficile d'obtenir ce label. Une collaboration étroite et continue entre les deux éditeurs a été organisée depuis plusieurs mois, afin de faire de Futura Smart Design® une solution offrant des fonctionnalités innovantes et sécurisantes, avec un niveau de qualité dépassant significativement celui de la certification. Pour Jean-Marc BABOUCHKINE, l'initiative de la HAS en faveur de la qualité du circuit du médicament sera à l'avenir un élément essentiel pour l'amélioration de la prise en charge des patients en France.

► Bruno Benque