

# INTERSYSTEMS

Paris, avril 2015 - InterSystems, leader mondial en matière de logiciels pour une santé connectée, annonce que sa solution TrakCare a été choisie pour la mise en œuvre d'un nouveau DPI adapté aux problématiques de demain.

En effet le gouvernement anglais a approuvé le versement d'une subvention au Northern Devon Healthcare NHS Trust, confronté à une demande croissante et à des besoins de soins de plus en plus complexes.

Le DPI permettra d'améliorer les méthodes de travail et de révolutionner les soins apportés dans le Devon.

Faciliter le travail du personnel soignant...

Le Trust travaille déjà sur ces points dans le cadre du programme Smartcare. Ce programme, qui prévoit la mise en place du nouveau dossier médical électronique, ainsi que d'autres technologies destinées au personnel sur le terrain, se déroulera sur deux ans. Les premières utilisations du DPI sont quant à elles prévues cet hiver. Ce système s'accompagnera de diverses autres améliorations et facilitera le travail du personnel en lui donnant accès à une plateforme technologique accessible, sécurisée, fiable et rapide.

Le personnel clinique et administratif de l'ensemble des établissements du Devon a participé à la phase de planification du système l'année dernière et continuera à guider son utilisation dans l'optique d'améliorer les soins aux patients. La principale évolution résidera dans la transition de dossiers papier associés à un système électronique basique vers un dossier médical électronique entièrement intégré. Les membres des organisations partenaires, y compris les médecins généralistes et les assistants sociaux, pourront désormais consulter le

Écrit par InterSystems  
Lundi, 20 Avril 2015 21:08 -

---

dossier unique d'un patient et y ajouter des données.

... pour améliorer la prise en charge et le suivi des patients

InterSystems TrakCare a été choisi au terme d'un appel d'offres exhaustif et rigoureux. L'approbation de la subvention et la signature du contrat avec InterSystems, l'entreprise à l'origine du système

DPI

, marquent la fin d'un appel d'offres et d'une évaluation de 2 ans réalisés dans le cadre du Southern Acute Programme avec le Gloucestershire Hospitals NHS Foundation Trust et le Yeovil District Hospital NHS Foundation Trust.

Le système DPI sera instauré dans les services d'hospitalisation du North Devon District Hospital et dans les hôpitaux communautaires du North Devon, East Devon et Mid Devon, y compris dans les services de consultation externe. Une subvention supplémentaire est actuellement en attente afin de mettre en œuvre un DPI qui sera entièrement intégré au DPI de l'hôpital, au sein de tous les services communautaires.

La directrice exécutive, le Dr Alison Diamond, a ainsi déclaré : « Nous avons là une formidable occasion de faire évoluer nos méthodes de travail, en nous assurant que nos technologies et services sont tournés vers l'avenir. Je sais qu'en travaillant avec InterSystems et en impliquant le personnel clinique, nous constaterons très rapidement des améliorations au sein du NHS et pour les patients. »

A propos du Northern Devon Healthcare NHS Trust

Le Northern Devon Healthcare NHS Trust offre des services de soins de courte durée (North Devon District Hospital, NDDH) et des services sociaux et de santé intégrés pour la communauté. Il regroupe 17 hôpitaux communautaires et 9 équipes de soins et d'assistance sociale de Torrington, North Devon, East Devon, Exeter, Mid Devon, Teignbridge et West Devon.

A propos d'InterSystems ( [www.InterSystems.fr](http://www.InterSystems.fr) )

InterSystems Corporation est une entreprise leader au niveau mondial en matière de logiciels pour une santé connectée. Son siège se trouve à Cambridge (Massachusetts), et elle a des bureaux dans 25 pays. Ses produits sont utilisés par des milliers d'hôpitaux et de laboratoires de par le monde. Aux Etats-Unis, l'ensemble des 15 hôpitaux repris dans la liste des meilleurs établissements de soins établie par la publication U.S. News and World Report, utilise des solutions basées sur ses technologies.

[InterSystems TrakCare](#)® est un système d'information de santé intégré basé internet qui délivre très rapidement les avantages d'un dossier patient électronique. InterSystems Clinicom est un logiciel de Gestion administrative des Patients intégré dans TrakCare.

InterSystems HealthShare® est une plate-forme stratégique pour l'informatique de santé qui permet la création d'un dossier médical électronique au niveau local, régional et national. HealthShare capitalise sur les technologies iKnow et DeepSee d'InterSystems pour donner accès à toutes les formes d'information patient, y compris les données non-structurées et permettre des analyses en temps réel sur l'ensemble des données.

InterSystems CACHÉ® est la base de données la plus utilisée pour les applications cliniques. InterSystems Ensemble® est une plate-forme d'intégration rapide et de développement d'applications connectables.