



Strasbourg, le 28 janvier 2025

Les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg opèrent avec succès leur changement de logiciel de gestion administrative patient

STRASBOURG (Bas-Rhin), le 28 janvier 2025 – Les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg (HUS) annoncent le succès de leur migration vers le logiciel Pastel de Gestion Administrative des Patients (GAP).

Edité par le Groupement d'Intérêt Public (GIP) Midi Picardie Informatique Hospitalière (Mipih) la migration vers Pastel est le fruit d'une préparation de 18 mois d'un projet co-porté par la Direction des Finances et de la Facturation et la DSIIA (Direction des Systèmes d'Information et de l'IA). Ce projet institutionnel a nécessité une grande mobilisation des équipes des HUS et des éditeurs. La formation de près de 800 utilisateurs quotidiens s'est opérée en présentiel, en accompagnement dans les services, et par le biais de dispositifs modernes (e-learning, tutoriels vidéos) développés en interne.

En parallèle, la gestion des mouvements patients a été intégrée au Dossier Patient DXCare pour plus de 7 200 soignants.

Ce changement majeur permet la réalisation de plusieurs objectifs tels que : la sécurisation du système d'information, la juste valorisation de l'activité réalisées par les services (avec l'intégration de contrôles embarqués) et l'optimisation du pilotage de la chaîne Accueil Facturation Recouvrement (AFR) au sein du CHU alsacien.

Compte tenu de la complexité du système d'information de l'établissement (plus de 400 logiciels métiers avec plus de 2 000 flux inter-applicatifs) et du nombre d'agents concernés, cette opération constitue le plus grand changement opéré sur le système d'information réalisé depuis plus de quinze ans aux HUS. Elle s'inscrit dans une politique plus globale de modernisation des systèmes d'Information du CHU dont la prochaine étape essentielle portera sur le SI des Ressources Humaines.

CONTACT PRESSE

presse@chru-strasbourg.fr