

Retour d'expérience du Centre Hospitalier Intercommunal du Val d'Ariège ; Premier PACS du projet régional Midi-Pyrénées.



Le Centre Intercommunal du Val d'Ariège (CHIVA), adhérent de la première heure au Groupement de Coopération Sanitaire (GCS) Télésanté Midi-Pyrénées, est le premier site installé avec la solution Carestream retenue dans le cadre du projet de PACS mutualisé et d'ECHANGE ET PARTAGE de dossiers d'imagerie médicale. Le Dr Dubois, radiologue, responsable du pôle médico-technique et M. Caumette, responsable du système d'information, nous font part de leurs expériences.

Pouvez-vous nous décrire votre établissement ?

Dr Dubois : Le Centre Intercommunal du Val d'Ariège (CHIVA) est issu du regroupement de 2 hôpitaux et est situé au Sud de Toulouse, à 10km de Foix. Il a une capacité de 570 lits dont 330 de court séjour, possède un service d'urgence totalisant 34 000 passages par an et un service de radiologie avec scanner et IRM réalisant plus de 70 000 examens par an.

Quels ont été les points importants de ce projet ?

M. Caumette : En 2008, le Dr Dubois m'a fait part de sa volonté de construire un PACS au CHIVA, mais à cette époque, nous n'avions pas les moyens financiers en investissement pour nous lancer dans un tel exercice. Par ailleurs, le GCS Télésanté Midi-Pyrénées souhaitait porter un projet régional de PACS mutualisé, c'est donc tout naturellement que nous avons adhéré au groupement et avons participé activement au sein du comité de suivi. De plus, le modèle économique proposé nous convient parfaitement car il s'agit d'un paiement à l'utilisation, ce qui limite l'investissement de départ et nous décharge des problèmes d'obsolescence, d'archivage, de conformité avec la réglementation ... Avec cette formule, nous payons le juste coût.

Dr Dubois : Notre projet initial était d'archiver et diffuser en interne nos images ; avec le projet du GCS, est venu s'ajouter la possibilité d'ECHANGE ET PARTAGE des images médicales avec les établissements participants de la région, et tout particulièrement avec le CHU de Toulouse.



Dr. Dubois, radiologue

Testimonial | Centre Intercommunal du Val d'Ariège (CHIVA)

Comment s'est déroulée l'installation ?

M. Caumette : L'installation et la mise en route ont été très rapide. Nous avons parfaitement collaboré avec les équipes de Carestream, et en 3 semaines, l'installation, les connexions et la formation des référents étaient bouclées. Au bout d'un mois le PACS fonctionnait en routine.



M. Caumette, responsable du système d'information

Quels sont vos impressions après quelques mois d'utilisation ?

Dr Dubois : Les consoles de diagnostics sont très conviviales et ont été rapidement adoptées par les radiologues. Aujourd'hui 80% à 90% des examens sont diagnostiqués sur les consoles PACS. Point très important pour nous, l'adhésion rapide des cliniciens, qui pour la plupart découvraient le PACS. Ils se sont très rapidement approprié le portail de diffusion « Vue Motion » qui permet un accès rapide aux examens et fournit des outils pertinents. Preuve de cette parfaite collaboration, nous avons arrêté la production de films 2 mois après l'installation.

M. Caumette : Avec pratiquement 6 mois de recul, plus de 500 postes connectés, le système fonctionne parfaitement et nous n'avons eu aucun arrêt de production. La double-sécurité, stockage local de 2 ans et archivage dans le « cloud » nous permet d'être sereins en ce qui concerne la sauvegarde des dossiers et le respect des normes. Un autre avantage que nous avions sous-estimé, le travail en réseau avec la connexion des modalités au dossier patient nous a permis de renforcer l'identitovigilance.

Quels sont vos prochains projets ?

Dr Dubois : Je viens de terminer la phase de test du projet concernant les gardes de nuit et de week-end dans le cadre de la Permanence Des Soins. Malgré une qualité de connexion internet médiocre à mon domicile, le test a été complètement positif. Equipé d'un PC portable et d'un écran de qualité médical, je peux diagnostiquer les examens d'urgences réalisés au CHIVA avec un temps d'affichage tout à fait correct, grâce notamment à la technologie de « streaming ». Le projet est désormais en cours de formalisation et son extension se fera rapidement au niveau de l'hôpital mais aussi des cabinets privés dans les prochains mois.

Notre attente va maintenant au développement du système au niveau régional avec les possibilités d'ECHANGE ET PARTAGE des dossiers d'imagerie médicale avec les autres établissements (publics et privés), et particulièrement avec le CHU et les référents universitaires, mais aussi vers la diffusion des examens vers la médecine de ville et les patients.

Vue Motion est un dispositif médical de classe 2a fabriqué par Carestream Health Inc et dont l'évaluation de la conformité a été réalisée par BSI. Il est destiné à l'échange d'images médicales. Lisez attentivement la notice d'utilisation.