

# DÉPLOIEMENT D'UN SYSTÈME HARMONISÉ EN IMAGERIE MÉDICALE

## Radimage

### Contexte du projet

L'actuel dossier clinique informatisé (DCI) de l'Hôpital Anna-Laberge (Hélios) ne permet pas de répondre aux besoins que nous avons d'un système de gestion en imagerie médicale. **Il s'avère donc urgent de procéder à l'implantation d'un nouveau système pour cet hôpital.**

L'Hôpital du Suroît et l'Hôpital Barrie Mémorial disposent déjà du système Radimage. En fonction des avantages qu'il présente et dans un souci d'harmoniser les systèmes dans l'organisation, Radimage s'avère donc être la plateforme à privilégier dans notre projet de déploiement d'un système harmonisé en imagerie médicale.

### Avantages et particularités de la plateforme Radimage

Avantages de la plateforme	Particularités
<ul style="list-style-type: none"><li>- Outil complet et facile à utiliser.</li><li>- Permet un meilleur respect de la confidentialité de l'information.</li><li>- Favorise la réduction des délais d'attente pour les usagers.</li><li>- Permet de suivre les requêtes organisationnelles en vue d'optimiser l'utilisation du service d'imagerie médicale.</li><li>- Permet d'éviter les doublons.</li><li>- Permet de dresser un portrait fiable des activités réalisées et en obtenir le financement associé.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Les requêtes se feront dans un premier temps de façon papier et devront être numérisées sur les départements.</li><li>- L'accès respecte le champ de pratique.</li><li>- Il faut s'assurer que la requête SOIT COMPLÈTE (double identification du patient et numéro de pratique du médecin).</li></ul>

### Grandes étapes - Dates importantes

- |  |                            |
|--|----------------------------|
| • Révision des processus de travail en collaboration avec les secteurs | Printemps 2020 – terminé   |
| • Validation de l'équipement nécessaire dans les secteurs              | Juin/juillet – en cours    |
| • Formation des différents utilisateurs                                | Juillet/août               |
| • <b>Déploiement de la nouvelle plateforme</b>                         | <b>18 août 9 septembre</b> |
| • Soutien post-implantation  | Août - durée à valider     |

Notez que dans un souci de cohérence organisationnelle, un processus d'harmonisation des pratiques est prévu dans un deuxième temps pour l'ensemble de nos hôpitaux.

## Qui aura accès à quoi?

	Radimage Statut	Radimage Résultat	Système de dictée numérique (écoute téléphonique)	PACS-Synapse	DSQ
Médecins et IPS avec privilèges HAL			X	X	X
Médecins et IPS sans privilèges HAL					X
Infirmières sur les unités des soins excluant urgence	X		Si déjà accès		
Assistante infirmières-chefs de l'unité de soins excluant urgence	X	X	Si déjà accès		
Infirmières de l'urgence	X		X		X
Assistante infirmières-chefs de l'urgence	X	X	X		X
Infirmières cliniciennes spécialisées (soins palliatifs, oncologie, hémodialyse, accueil clinique, télésoins, liaison, stomothérapie, etc.)	X		Si déjà accès		X
Professionnels au HAL (ergothérapeute, inhalothérapeute, orthophoniste, physiothérapeute, infirmières au bloc opératoire et en orthopédie)				X	
Professionnels cliniques hors hôpital					X

Notez que les résultats d'examen de radiologie sont en tout temps disponibles dans le DSQ. Si, pour une raison ou pour une autre vous deviez accéder aux rapports en imagerie médicale dans le cadre de vos fonctions, nous vous invitons à en informer votre gestionnaire.

## Quelques rappels

- Les travaux effectués visant à définir le type d'accès pour chacun des titres d'emploi/rôles de l'employé ont été effectués en collaboration avec les directions concernées (DSIEU, DSPEM, DSMREU), et ce, tant au niveau de Radimage que du DSQ.
- **Le choix retenu est basé sur les modalités de pratique des différents professionnels (lignes directrices des divers ordres professionnels).**
- Les différents accès seront octroyés à temps pour le déploiement prévu le 18 août prochain.

## Pour plus d'information

Consultez votre gestionnaire ou la page intranet [Déploiement d'un système uniformisé en imagerie médicale](#).