

**COMMUNIQUÉ  
PRESSE**

## Faciliter les échanges de documents médicaux : un nouveau parapheur électronique au Centre Léon Bérard

**Lyon – 5 juin 2024 – Le Centre Léon Bérard, centre de lutte contre le cancer de Lyon et Rhône-Alpes, lance un nouveau parapheur informatique pour faciliter la gestion des documents médicaux et administratifs dans un environnement sécurisé. Le développement de cet outil, réalisé par la Direction des Systèmes d’Information de l’établissement, a été possible grâce au soutien de l’alliance Daiichi-Sankyo / AstraZeneca.**

Le nouveau parapheur informatique du CLB offre une plateforme sécurisée et intuitive permettant aux équipes médicales de gérer, signer et suivre l'ensemble de leurs documents médicaux et administratifs en lien avec le patient, de manière centralisée et efficiente. Cet outil s'intègre parfaitement aux systèmes existants, garantissant une transmission fluide au sein des différents services et professionnels du CLB, ainsi qu'une meilleure traçabilité dans un environnement sécurisé.

### **Sécurité, gain de temps et d'efficacité : les principaux objectifs de ce nouvel outil**

Afin de réduire considérablement le temps consacré à la gestion des documents médicaux et administratifs, le Centre Léon Bérard a développé un parapheur électronique, compatible avec les principaux logiciels existants et s'intégrant facilement à l'infrastructure déjà en place. Ce nouvel outil utilise des protocoles de sécurité indispensables pour protéger ces documents sensibles, garantissant ainsi la confidentialité et l'intégrité des données.

A destination des médecins et des internes de l'établissement, l'interface utilisateur est simple et convivial et permet ainsi une prise en main rapide. Le parapheur est personnalisable et facilite les échanges entre les différents acteurs de la prise en charge. En effet, il permet une gestion collaborative grâce à une notion d'abonnement et de délégation (en cas de congés par exemple). Les utilisateurs peuvent alors suivre en temps réel l'état de chaque document, de la création à la signature finale, offrant une transparence totale sur le processus.

Actuellement, des formations sont organisées en petit groupe pour que chacun puisse s'approprier l'outil facilement.

### **De nombreuses fonctionnalités déjà en place et évolutives**

- Accès et visualisation des documents reçus
- Validation et transfert de documents
- Choix des types de documents à afficher
- Possibilité de s'abonner aux parapheurs d'autres personnes
- Possibilité d'abonner d'autres personnes à son parapheur. Dans le cas où il y a délégation, le déléguant peut choisir de garder une relecture des documents

- Accès à « mes tâches » qui correspondent à différents raccourcis vers d'autres applications du dossier patient du CLB tels que les comptes-rendus à valider

**Contact presse :** Julie Colomb – 04 69 85 61 85 - [julie.colomb@lyon.unicancer.fr](mailto:julie.colomb@lyon.unicancer.fr) / [presse@lyon.unicancer.fr](mailto:presse@lyon.unicancer.fr)

#### **A propos du Centre Léon Bérard, Centre de lutte contre le cancer**

*Le Centre Léon Bérard est membre du réseau Unicancer qui rassemble 18 Centres de lutte contre le cancer français et un établissement affilié. Il est reconnu comme un pôle de référence régional, national et international de cancérologie. Installé à Lyon, 2<sup>e</sup> métropole de France, le CLB assure une triple mission de soins, de recherche et d'enseignement, avec la volonté permanente d'accroître la qualité et l'accessibilité aux soins pour les patients atteints de cancer. Il propose sur un seul site tous les examens diagnostiques, les traitements et le suivi de la personne pendant et après la maladie. Il accueille plus de 45 000 patients chaque année en hospitalisation, en consultation ou pour un examen et 6 000 nouvelles tumeurs sont diagnostiquées. Le Centre compte plus de 2 200 salariés dont 280 médecins, 600 chercheurs et 800 soignants.*

#### **Le continuum soins-recherche est une force du Centre Léon Bérard.**

*Sur son site médecins et chercheurs travaillent en collaboration étroite afin de raccourcir les délais entre les découvertes des laboratoires et leur application aux patients. Ainsi, chaque année, plus 2000 patients sont inclus dans un des 300 essais cliniques ouverts aux inclusions.*

Site internet: [www.centreleonberard.fr](http://www.centreleonberard.fr)

