

UNE COLLABORATION INTER-RESEAUX COHERENTE ET PERENNE





E. Bey (1), S. Rhouni (2), V. Block (2), G. Herengt (2), P. Perroche (1), I. Klein (2), P. Foucher (1), T.D. Nguyen (2) (1) Réseau de Cancérologie Bourgogne Franche-Comté ONCOBFC (Besançon - Dijon) (2) Réseau de Cancérologie Grand Est NEON (Nancy - Reims - Strasbourg)

INTRODUCTION

Les missions des réseaux de cancérologie liées aux objectifs des Plans Cancer, sont d'assurer à tous les patients une équité des prises en charge sur nos territoires et d'accéder aux innovations, notamment aux essais thérapeutiques.

CONTEXTE

Historiquement, le Réseau Régional de Cancérologie (RRC) d'Alsace (2005) et celui de Franche-Comté (2009) se sont rapprochés du réseau lorrain, puis les RRC de Champagne-Ardenne et de Bourgogne (2011) les ont rejoints pour élaborer ensemble des référentiels en cancérologie par pathologie (digestive, sénologique, gynécologique, thoracique, sarcome).

Suite à la fusion des régions, les RRC d'Alsace, de Champagne-Ardenne et de Lorraine sont devenus le Réseau Grand Est NEON et les Réseaux de Bourgogne et de Franche-Comté sont devenus le Réseau Bourgogne Franche-Comté oncoBFC.

MISE EN ŒUVRE

ONCOLOGIK

Depuis 2012, ces référentiels sont élaborés, édités et diffusés sur l'outil web OncoLogiK.

Il est utilisé par les professionnels du Grand Est et de Bourgogne Franche-Comté, et bien plus largement.

Cet outil permet également de diffuser les recommandations nationales et internationales de sociétés savantes et d'institutions.

186 460 utilisateurs dont 127 000 en France





Avec pour objectif de promouvoir l'accès des patients à l'innovation en cancérologie, le réseau NEON a créé, en 2018, un nouvel outil web nommé HECTOR (Hébergement des Essais Cliniques et Thérapeutiques en Oncologie Régional).

Il permet de centraliser l'ensemble des essais disponibles dans la région et de le rendre accessible à tous les professionnels de santé notamment pendant les Réunions de Concertation Pluridisciplinaire, avec une mise à jour régulière. HECTOR est accessible aux professionnels de santé et au grand public (patients ou non).

Il est interfacé depuis 2019 avec la plateforme OncoLogik.



http://hector-essais-cliniques.fr



Dans la même dynamique de collaboration que pour OncoLogiK, beaucoup d'essais cliniques étant communs aux deux régions, partager les mêmes outils et les mêmes objectifs est devenu une évidence.

Une convention a donc été établie afin :

de formaliser la mutualisation des outils entre les 2 RRC par la création d'un comité de pilotage et d'un comité opérationnel

de définir ensemble le cahier des charges des évolutions fonctionnelles et des caractéristiques ergonomiques et graphiques d'HECTOR et d'OncoLogiK

de réfléchir sur les perspectives d'interopérabilité avec les outils de gestion des RCP

de planifier les formations à mettre en place pour l'utilisation des outils et de leurs peuplements

Fin juillet 2021, 522 essais cliniques ouverts sont recensés dans la base HECTOR et 302 référentiels sont disponibles à partir de la plate-forme OncoLogiK dont 82 sur le Cancer et COVID.

CONCLUSION

L'aboutissement de la mise en commun d'outil pour les 2 RRC est le fruit de liens étroits et constructifs anciens.

Les perspectives de cette collaboration sont de tendre vers l'exhaustivité des informations mises à disposition et de mener une réflexion sur le déploiement de son utilisation comme outil de travail d'actualisation des référentiels directement par les professionnels.