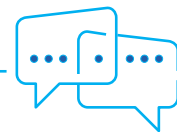


PROJET 7

Mieux anticiper l'après-cancer



Étude des complications, des anomalies infracliniques et des facteurs de risque associés, liés aux traitements chez l'adulte de 18 à 65 ans répondeur à un premier traitement en onco-hématologie et oncologie et participant au programme d'après traitement PASCA (PARcours de Santé au cours du CANcer)

PORTEUR DU PROJET

Pr **Mauricette Michallet**

Centre de lutte contre le cancer Léon-Bérard, Lyon

CONTEXTE

L'incidence des cancers augmente en France, atteignant environ 400 000 nouveaux cas en 2017. Grâce aux avancées diagnostiques et thérapeutiques, la survie relative à 5 ans après un cancer se situe en moyenne entre 50 et 60 % et dépasse les 80%, notamment pour les cancers du sein, certaines hémopathies malignes et les tumeurs germinales testiculaires^{1, 2}. Il en résulte une augmentation du nombre de « survivants », qui s'accompagne d'une qualité de vie dégradée pour près de la moitié d'entre eux (44 %) en raison de l'apparition plus ou moins tardive de complications liées aux traitements^{3, 4}.

ENJEU

La présence de complications non prises en charge plusieurs années après le diagnostic traduit un défaut de structuration du parcours de soins en cancérologie. Une problématique qui risque de s'accroître avec l'arrivée de nouvelles toxicités induites par les thérapies innovantes. L'enjeu de restructuration des parcours apparaît primordial pour le système de santé français, au point qu'il a été mis en avant via l'axe n°2 de la Stratégie décennale de lutte contre les cancers 2021-2030, dédié à la limitation des séquelles et à l'amélioration de la qualité de vie.

VOIE DE RECHERCHE

Une étude pilote menée par l'équipe lauréate de l'appel à projets du Fonds Amgen France pour la Science et l'Humain au centre Léon-Bérard a permis d'évaluer la faisabilité d'un dispositif associant un bilan de repérage autour de plusieurs complications dans différents cancers, complété par une orientation avec relais vers la ville auprès d'un professionnel de santé. Les résultats ont mis en avant le caractère « faisable » du dispositif et souligné la nécessité d'avoir à disposition un outil informatique générant automatiquement le type d'orientation le plus adapté en fonction des résultats du repérage.

LE PROJET

Concrétisation des travaux préliminaires, l'étude de cohorte prospective interventionnelle et monocentrique PASCA (PARcours de Santé au cours du CANcer) va évaluer l'incidence de 22 complications liées aux anticancéreux conventionnels à travers quatre bilans de repérage sur 5 ans, chez des patients (18-65 ans) souffrant de 7 types de cancers différents, solides comme hématologiques. Son ambition : réaliser un état des lieux complet des complications liées aux traitements et survenant pendant cette période.

À noter : en cas de repérage positif, le patient est orienté, en se référant à un arbre décisionnel, auprès d'un professionnel de santé de ville, pour initier une prise en charge précoce et un suivi, le cas échéant.

PERSPECTIVES

Les données récoltées permettront aux futurs programmes post-traitement de mieux cibler les complications à suivre et de préciser la temporalité des bilans de repérage dans le parcours de soins. Ces programmes favoriseront, par rebond, le renforcement des partenariats entre les établissements porteurs et les professionnels de santé de ville.

L'étude pourrait également être déclinée auprès de thérapies plus innovantes telles que l'immunothérapie, les anticancéreux oraux ou encore les cellules CAR-T.

1. Defosse G, Le Guyader-Peyrou S, Uhry Z, Grosclaude P, Colonna M, Dantony E, et al. Estimations nationales de l'incidence et de la mortalité par cancer en France métropolitaine entre 1990 et 2018 - Tumeurs solides : Étude à partir des registres des cancers du réseau Francim [Internet]. Santé publique France.

2. Le Guyader-Peyrou DG, Dantony E, Mounier M, Cornet E, Uhry Z, Cowppli-Bony A, et al. Estimations nationales de l'incidence et de la mortalité par cancer en France métropolitaine entre 1990 et 2018 - Hémopathies malignes : Étude à partir des registres des cancers du réseau Francim [Internet]. Santé publique France.

3. La vie cinq ans après un diagnostic de cancer - Rapport [Internet]. Institut National du Cancer; 2018 juin [cité 1 oct 2018] p. 364.

4. Ono M, Ogilvie JM, Wilson JS, Green HJ, Chambers SK, Ownsworth T, et al. A Meta-Analysis of Cognitive Impairment and Decline Associated with Adjuvant Chemotherapy in Women with Breast Cancer. Front Oncol [Internet]. 2015 [cité 14 août 2019];5.