

## PRÉVENTION ET SANTÉ GLOBALE

# “ INTERCEPTION : construire la prévention des cancers de demain ”

*Lucie Veron,*  
*Praticienne des CLCC*  
**Gustave Roussy, Villejuif**

## SYNTHÈSE

Interception est un programme innovant de prévention et de dépistage personnalisés, dédié aux personnes à risque augmenté de cancer. Interception invente un nouveau parcours de santé basé sur :

- 1- L'identification, en population générale, des personnes à risque élevé de cancer, notamment grâce au logiciel Scorisk ;
- 2- L'information et l'éducation approfondies des personnes (sur une journée) aux notions de risque, à la prévention et au dépistage selon leur niveau de risque, dans une démarche de choix guidée par leurs connaissances et leurs préférences. L'accent est mis, entre autres, sur la nutrition et l'activité physique ;
- 3- La mise en place de ce programme de dépistage et prévention personnalisés, centré sur le patient, avec l'appui de leurs praticiens de ville ;
- 4- Un suivi annuel à distance et une mise à jour des recommandations personnalisées en fonction des événements personnels et de l'évolution des connaissances scientifiques et des pratiques ;
- 5- Un accès rapide aux soins en cas de suspicion ou diagnostic de cancer. L'ensemble de ce parcours a pour objectif principal de réduire l'incidence de cancers avancés, de diminuer la morbi-mortalité liée au cancer ainsi que le coût de prise en charge. Interception est une nouvelle structure, centrée patient, digitalisée, destinée à être implémentée sur le territoire national et à l'international. La base de données commune générée permettra le développement de programmes de recherche en détection précoce et prévention personnalisée.

## OBJECTIFS

L'objectif principal d'Interception est de réduire le risque de cancers avancés. Il vise aussi à valider un nouveau parcours en santé, centré patient, collaboratif ville-hôpital, appuyé sur le numérique. Il crée l'infrastructure nationale d'une prévention personnalisée, digitale et physique maillant le territoire. Enfin, il structure une base de données permettant une recherche transformante dans le domaine.

## MOYENS ET MÉTHODES UTILISÉS

Des parcours créés via une méthode systématique participative et multidisciplinaire (consultation des acteurs et patients en amont, enquêtes d'évaluation des besoins, design des parcours). Un comité de pilotage incluant des représentants de patients et associatifs. Une interface digitale en cours de finalisation pour une implémentation nationale. Un vaste recrutement au sein de la population générale, tous milieux sociaux confondus (Scorisk).

## BÉNÉFICES POUR LES PATIENTS ET/OU LES SALARIÉS

**Pour les patients :** augmentation du niveau d'information et de connaissances, mise en place de programmes de dépistage et prévention actifs, afin de diminuer le risque de développer un cancer avancé.

**Pour les équipes médicales et de recherche :** facilite et accélère les interactions entre professionnels, simplifie et rationalise les parcours, favorise la recherche et l'innovation en prévention.