

# Réseau de prise en charge multidisciplinaire des personnes à risque génétique de cancers en Midi-Pyrénées : bilan à 3 ans

Abstract ID : 5222

Soumis par : KARINE GORDIEN Le 2019-05-15 11:31:11

Nommage interne selon la nomenclature personnalisée :

Nom de la catégorie : Prises en charge spécifiques - Oncogénétique

Catégorie secondaire :

Typologie : Poster

Statut : validé

Autorisation de diffusion : Yes/Oui

---

## Introduction :

Suite à un appel à projet de l'INCa, le Réseau de prise en charge des personnes à risque GENétique de Cancer en Midi-Pyrénées (GENEPY) a été mis en place en 2016. Ce réseau, basé sur une collaboration entre professionnels libéraux et hospitaliers, facilite et met en œuvre un suivi optimal pour les personnes à haut risque génétique des cancers du sein et de l'ovaire ou du cancer colorectal et de l'endomètre en tenant compte des recommandations nationales.

L'objectif de ce travail était de décrire l'organisation et les résultats du projet GENEPY à 3 ans.

## Méthode

Le réseau est structuré autour d'un comité de pilotage, composé par 5 oncologues onco-généticiens, qui assure en particulier l'animation du réseau et l'évaluation du dispositif. Au niveau opérationnel, une cellule de coordination constituée par 2 coordonnateurs médicaux, 2 assistantes médicales et 2 chefs de projet du réseau régional de cancérologie a été constituée.

Cette entité pivot a pour missions principales d'être le point de contact unique autant pour les patients que pour les professionnels, un support de coordination et de mettre à disposition des outils facilitateurs de la prise en charge tels que des référentiels, des plaquettes d'informations patients et professionnels ainsi qu'un annuaire des ressources et de participer à la formation des professionnels.

Des réunions de concertation pluridisciplinaire ont été mises en place pour présenter tous les dossiers de chirurgie prophylactique, les nouveaux cancers et discuter des difficultés rencontrées au cours du suivi.

La prise en charge des patients est organisée de manière décentralisée avec une première consultation à l'IUCT-O et un suivi par les professionnels libéraux afin de faciliter une surveillance de proximité.

La cellule s'appuie sur un logiciel informatisé GENEPY. C'est un outil de gestion du suivi des patients et de partage d'informations. On y retrouve les comptes rendu de surveillance et les plans personnalisés de suivi. Les professionnels référents ont un accès direct au logiciel.

## Résultats

Depuis l'ouverture du réseau, 253 professionnels sont adhérents, 566 patients ont été inclus, 15 RCP avec 258 dossiers présentés. 631 Plan Personnalisé de Suivi (PPS) ont été élaborés. Des courriers d'information relatifs aux moments clés du suivi et des relances pour non-retour des comptes rendus d'examens ont été envoyées aux patients.

16 documents de référence ont été créés. Concernant la formation des professionnels, 2 réunions régionales et 4 réunions territoriales ont été organisées.

Le réseau a ouvert cette année aux syndromes digestifs (Syndrome de Lynch et polyposes) et une RCP spécifique a été organisée.

Une évaluation du réseau est en cours avec comme indicateurs principaux l'observance du PPS, la satisfaction des personnes et l'utilisation de l'outil.

## Conclusion

Le réseau GENEPY, avec son organisation multicentrique, permet une prise en charge de proximité. Il assure un haut niveau de compétence et offre une expertise régionale grâce au comité de pilotage et à la RCP régionale spécifique. L'interaction étroite entre les professionnels et le réseau régional de cancérologie permet de répondre aux missions d'information, de formation et de coordination du réseau GENEPY.

---

Mots clefs : Réseau de suivi, oncogénétique

Auteurs :

Références : , , ,

## Auteurs

**KARINE GORDIEN 1**, C. Morel 1, V. Feillel 2, D. Bonnet 2, E. Chipoulet 2, P. Dejean 2, L. Gladieff 2, M. Martinez 3, A. Staub 2, C. Toulas 2, E. Bauvin 1, R. Guimbaud 2,

1. ONCO-OCCITANIE, TOULOUSE, FRANCE

2. IUCT ONCOPOLE, TOULOUSE, FRANCE
3. Clinique Pasteur, TOULOUSE, FRANCE

## **Auteurs (raw format)**

GORDIEN KARINE - email : gordien@onco-occitanie.fr Etablissement : ONCO-OCCITANIE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Oui

Morel C. - email : Etablissement : ONCO-OCCITANIE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Feillel V. - email : Etablissement : IUCT ONCOPOLE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Bonnet D. - email : Etablissement : IUCT ONCOPOLE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Chipoulet E. - email : Etablissement : IUCT ONCOPOLE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Dejean P. - email : Etablissement : IUCT ONCOPOLE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Gladieff L. - email : Etablissement : IUCT ONCOPOLE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Martinez M. - email : Etablissement : Clinique Pasteur Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Staub A. - email : Etablissement : IUCT ONCOPOLE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Toulas C. - email : Etablissement : IUCT ONCOPOLE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Bauvin E. - email : Etablissement : ONCO-OCCITANIE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Guimbaud R. - email : Etablissement : IUCT ONCOPOLE Service : Ville : TOULOUSE Pays : FRANCE Présentateur : Non

Non

