

Réseau Onco-Cognition : structuration d'une filière lyonnaise de prise en charge de la plainte cognitive du patient en oncologie

Abstract ID : 5032

Soumis par : Stéphanie LAMA Le 2019-04-15 15:51:38

Nommage interne selon la nomenclature personnalisée :

Nom de la catégorie : Parcours patient - Suivi et accompagnement post-thérapeutique, PPAC

Catégorie secondaire :

Typologie : Poster

Statut : validé

Autorisation de diffusion : Yes/Oui

Introduction

Les patients traités pour un cancer peuvent se plaindre au cours de leur parcours de soins de troubles cognitifs, notamment de mémoire et de concentration, qui ont souvent un retentissement péjoratif sur la qualité de vie. La structuration d'une offre de soins répondant aux besoins des patients et attentes des oncologues paraît essentielle.

Matériel et Méthode

Le Réseau Onco-Cognition propose une filière de soins multidisciplinaire de ces atteintes des fonctions cognitives liées au cancer, systémique ou cérébral, et ses traitements.

Ce réseau structuré de prise en charge est basé sur la complémentarité d'expertise médicale (neurologie et médecine physique et de réadaptation), paramédicale (neuropsychologie, orthophonie, ergothérapie et psychomotricité) et sociale offerte par 3 équipes, localisées sur 3 pôles hospitaliers lyonnais : l'hôpital Henry Gabrielle, l'hôpital neurologique P. Wertheimer et l'hôpital Desgenettes.

Le parcours de soin proposé au patient comprend un bilan initial d'évaluation multidisciplinaire des plaintes et des fonctions cognitives qui sera complété, selon les cas, par un bilan étiologique des troubles cognitifs et/ou une proposition de programme de remédiation cognitive.

Résultats, discussion/conclusion

La plateforme Onco-Cognition de l'hôpital Henry Gabrielle propose une consultation d'évaluation experte du handicap cognitif pouvant déboucher sur un bilan en hospitalisation de jour (évaluation ergothérapeutique, orthophonique, neuropsychologique) qui permet de préciser les éléments de plainte fonctionnelle, d'éventuels déficits cognitifs objectifs et les troubles associés (fatigue, anxiété, dépression,...). L'identification précise des déficiences, des limitations d'activité et des restrictions de participation qui en découlent permet un diagnostic cognitif précis, pouvant déboucher sur une proposition de prise en charge (remédiation cognitive individuelle/collective, prise en compte des troubles associés, activité physique adaptée), intégrant les éléments du contexte médico-social. L'objectif est de proposer un accompagnement personnalisé pour optimiser les conditions de vie familiale, sociale et professionnelle. Cette même approche est proposée à l'hôpital Desgenettes.

La plateforme Onco-Cognition de l'hôpital Neurologique propose une prise en charge diagnostique en hôpital de jour comprenant une évaluation neurologique, neuropsychologique et orthophonique, accompagnée d'une information médico-sociale sur le retentissement professionnel et personnel de la plainte cognitive. A l'issue de cette évaluation, en cas de suspicion de pathologie sous-jacente ou contribuant à l'altération cognitive, un bilan étiologique neurologique est proposé au cours d'une hospitalisation conventionnelle dans le service de Neuro-cognition de l'hôpital neurologique.

L'évaluation neurocognitive est complétée par un bilan biologique (ponction lombaire avec dosage des biomarqueurs de maladies neurodégénératives et inflammatoires), radiologique (imagerie morphologique et métabolique).

Au cours de concertations multidisciplinaires animées par le réseau est discutée l'orientation du patient vers un programme de remédiation proposé par les 2 équipes de Médecine Physique et de Réadaptation du réseau. Ce programme est défini selon les plaintes fonctionnelles du patient et les éléments du bilan objectif ; différents intervenants peuvent être sollicités (neuropsychologue, psychomotricien, orthophoniste, ergothérapeute, moniteur d'Activités Physiques Adaptées) sous un format individuel ou groupal.

Des paramètres objectifs cognitifs ainsi que des mesures de plainte, de fatigue, d'état thymique et de qualité de vie sont monitorés au cours de ce parcours, afin de documenter l'évolution et d'optimiser la prise en charge

Mots clefs :

Auteurs :

Références : , , ,

Auteurs

Aude METZGER 1, VIRGINIE DESESTRET 2, SOPHIE JACQUIN-COURTOIS 3,

1. FRANCE

2. Service de Neurologie D, HCL groupement Hospitalier Est, Bron, FRANCE

3. Service de médecine physique et de réadaptation, HCL HENRY GABRIELLE, Pierre Bénite, FRANCE

Auteurs (raw format)

METZGER Aude - email : Etablissement : Service : Ville : Pays : FRANCE Présentateur : Oui
DESESTRET VIRGINIE - email : virginie.desestret@chu-lyon.fr Etablissement : HCL groupement Hospitalier Est
Service : Service de Neurologie D Ville : Bron Pays : FRANCE Présentateur : Non
JACQUIN-COURTOIS SOPHIE - email : sophie.courtois@chu-lyon.fr Etablissement : HCL HENRY GABRIELLE Service
: Service de médecine physique et de réadaptation Ville : Pierre Bénite Pays : FRANCE Présentateur : Non

