



Département d'Onco-Ophthalmologie niçois

Nice le 10/03/2021

Lancement du site [cancerdesyeux.fr](https://www.cancerdesyeux.fr)

Au service des patients atteints de tumeurs oculaires

Des médecins et chercheurs issus du Centre Hospitalier Universitaire de Nice (CHU de Nice), du Centre Antoine Lacassagne (CAL) et du Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire (C3M) se sont réunis en une association appelée le Département d'Onco-Ophthalmologie Niçois (DOON) et viennent de lancer un site internet d'information destiné aux patients atteints de cancers oculaires.

Ce site propose une information fiable sur les principaux cancers oculaires, leurs symptômes, les modalités de leur diagnostic et de leur traitement. Il permet également aux patients de disposer d'informations sur leur parcours de soins et de ressources pour faire face à l'annonce d'un cancer de la sphère oculaire.

Comme n'importe quel organe, l'appareil visuel peut être le siège de tumeurs, qu'elles soient bénignes ou malignes. Ces tumeurs peuvent concerner n'importe quelle partie du globe oculaire (tumeurs conjonctivales, tumeurs intraoculaires), ses annexes (tumeurs orbito-palpébrales) ou les voies visuelles. Alors qu'il existe peu de centres compétents en France dans la prise en charge de ces tumeurs méconnues, seuls deux centres de référence en France disposent d'un plateau technique complet permettant la prise en charge de toutes ces tumeurs : Paris et Nice.

En fédérant tous les acteurs niçois impliqués dans la recherche et la prise en charge de ces tumeurs, le DOON s'est donné pour missions d'informer les patients atteints de cancers oculaires, d'améliorer leur qualité de vie et de soutenir des projets de recherche, tant scientifiques que cliniques. C'est ainsi qu'est né le projet de fournir un site internet dédié aux patients et à leurs proches, afin de donner une information fiable sur l'ensemble des tumeurs oculaires et de leurs annexes ainsi que d'expliquer un parcours de soins difficile à appréhender du fait de l'éloignement géographique du domicile des patients. Enfin, ce site offre un ensemble de conseils et de liens vers des ressources et organismes officiels autour du cancer mais également du handicap visuel et esthétique induit par sa prise en charge.

Le site du DOON peut être utilisé également par les professionnels de santé pour s'informer et expliquer les principes de prise en charge de ces pathologies à leurs patients. Pour rappel, le CHU de Nice dispose, en collaboration avec le CAL, d'une RCP de recours régional ouverte à tous où peuvent être discutés tous les cas de tumeurs oculaires, allant des tumeurs de conjonctive aux tumeurs orbito-palpébrales, sans oublier les tumeurs intra-oculaires. A la différence des RCP locales, cette RCP est dédiée entièrement à la cancérologie oculaire. Les cas les plus difficiles sont quant à eux discutés en RCP nationale après présentation en RCP régionale. Cela permettra de proposer aux patients des traitements adaptés et une surveillance optimale.

Le site est accessible à l'adresse suivante : <https://www.cancerdesyeux.fr/>



Département d'Onco-Ophthalmologie niçois

A propos du DOON

Le Département d'Onco-Ophthalmologie Niçois (DOON) est une association (loi 1901) à but non lucratif créée en janvier 2017 dont la mission est de regrouper tous les acteurs de la cancérologie oculaire niçoise. Ainsi, le DOON regroupe des ophtalmologistes spécialisés dans les cancers oculaires, des anatomopathologistes chargés d'identifier les cellules tumorales à partir des biopsies, des oncologues médicaux et onco-hématologues, des radiothérapeutes et des chercheurs.

A propos du CAL

Le Centre de Lutte Contre le Cancer de Nice, le 17ème créé en France, a été agréé par l'Arrêté Ministériel du 18 octobre 1954, conformément à l'ordonnance n° 452221 du 1er octobre 1945. En 2021, l'établissement est classé parmi les 100 meilleurs hôpitaux en cancérologie au monde par un panel de 40.000 médecins et professionnels de santé (classement Newsweek 2021). Disposant de toutes les techniques de traitement en radiothérapie, il possède l'un des plateaux techniques les plus complets d'Europe. Avec l'inauguration du Cyclotron Medicyc, accélérateur de protonthérapie de basse énergie, le CAL a réalisé en France le premier traitement de radiothérapie par protons. Depuis cette date, 6500 patients ont été traités pour des tumeurs oculaires à Nice, soit près de 5% des patients mondiaux.

A propos du C3M

Le Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire (C3M) a été créé le 1er janvier 2008, sous la responsabilité de l'INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale) et de l'UNS (Université de Nice Sophia Antipolis). Pour sa création, plusieurs groupes de recherche de la Faculté de Médecine de Nice se sont réunis. Ces groupes visent à développer des interactions fortes entre eux et avec les départements cliniques. L'équipe 1 du C3M, menée par Corine Bertolotto et Robert Ballotti, travaille sur la biologie et pathologie des cellules mélanocytaires. Le projet MOTHER développé par cette équipe a ainsi pour objectif d'identifier des cibles thérapeutiques dans le mélanome oculaire, en comprenant mieux ses mécanismes moléculaires.

CONTACTS PRESSE :

Département d'Onco-Ophthalmologie Niçois

Dr Sacha NAHON-ESTEVE – Chef de Clinique des Universités – Assistant Hospitalier

Adresse email : nahon-estev.e.s@chu-nice.fr

Téléphone : 0492033737

<https://www.cancerdesyeux.fr/>

