

JOURNÉE MONDIALE DU LYMPHOME Edition 2016, le jeudi 15 septembre 2016

Le 15 septembre prochain, aura lieu la Journée Mondiale du Lymphome. Il s'agit d'une journée organisée par l'association France Lymphome Espoir (<http://www.francelymphomeespoir.fr/>), association de patients qui a pour objectif de sensibiliser à l'existence du lymphome.

Le lymphome est le cancer des cellules du sang le plus fréquent, avec environ 10.000 nouveaux cas par an en France, et dont la fréquence a doublé au cours des 20 dernières années. Malgré des avancées thérapeutiques tout à fait spectaculaires au cours des dernières années, d'importants progrès restent à faire en matière de détection, de traitement, de suivi et d'accompagnement de cette maladie.

Pour la 8^{ème} année consécutive, le service d'hématologie et thérapie cellulaire du CHRU de Tours participe à cette journée en contribuant à l'accueil dans les locaux du CHRU de l'Association France Lymphome Espoir, qui animera un « Café FLE », un temps de rencontre convivial entre les patients et les membres de l'Association.

Ceci permettra de faire connaître leurs actions en faveur des malades et de leurs aidants, en termes de soutien, de diffusion de l'information, ainsi que de représentation notamment auprès des pouvoirs publics.

D'autre part, à partir de 18h, les patients et leurs familles, ainsi que les professionnels de santé qui le souhaitent, sont invités à une conférence dans le Grand Amphithéâtre de la Faculté de Médecine, qui abordera trois thèmes :

> Le premier est celui du diagnostic de lymphome, qui sera présenté par le Dr Flavie Arbion, du laboratoire d'anatomie et cytologie pathologiques de l'hôpital Bretonneau. Le diagnostic nécessite une spécialisation des anatomo-pathologistes, les médecins qui portent les diagnostics à partir d'un échantillon de la tumeur, appelé biopsie. Les dernières décennies ont vu évoluer les méthodes diagnostiques vers plus de précision et de fiabilité. Un niveau de sécurité supplémentaire est apporté par l'organisation d'un système de double lecture, qui permet de conforter le diagnostic dans l'intérêt de la précision du traitement.

> Le Pr Emmanuel Gyan, chef du service d'hématologie et thérapie cellulaire du CHRU de Tours, présentera ensuite les innovations récentes en matière d'immunothérapie, qui sont des thérapeutiques permettant de restaurer une activité du système immunitaire du patient lui-même, afin de lutter contre la maladie. Ces nouvelles thérapeutiques représentent un espoir important pour la guérison d'un plus grand nombre de patients.

> Le troisième thème sera présenté par le Pr Philippe Colombat, chef du Pôle de Cancérologie, qui parlera de l'apport d'une structuration en réseau pour la réalisation de soins spécialisés, notamment en matière d'expertise dans les maladies rares, l'harmonisation des pratiques et la diffusion de l'information.

Enfin, la soirée sera clôturée par une intervention de Christophe Pozuelos, membre de l'Association FLE, qui présentera les actions de l'Association dans leur contexte national et international.

