

CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'UNIVERSITÉ DE TOURS
Séance du 25 septembre 2023**DÉLIBÉRATION n°2023-73**

Le conseil d'administration s'est réuni le lundi 25 septembre 2023 en séance plénière, sur convocation du Président de l'université, adressée le vendredi 15 septembre 2023.

Point de l'ordre du jour :

3.2. Proposition de la commission des moyens du 15 septembre 2023

.....

Vu le code de l'éducation,

Vu les statuts de l'université de Tours,

Vu l'avis de la commission des moyens du 15 septembre 2023

Exposé de la décision :

Le conseil d'administration doit approuver un don de l'association CANCEM d'un montant de 59 985,82€ au profit de l'unité de recherche N2C.

Proposition de décision soumise au conseil :

- approbation du don de l'association CANCEM d'un montant de 59 985,82€ au profit de l'unité de recherche N2C.

Après en avoir délibéré, le conseil d'administration approuve la présente décision, comme suit :

Nombre de membres constituant le conseil : 36	DÉCOMPTE DE VOIX
Nombre de membres en exercice : 36	Abstentions : 0
Quorum : 18	Votants : 29
Membres présents : 20	Blanc(s) ou nul(s) : 0
Membres représentés : 9	Votes exprimés : 29
Total des membres présents et représentés : 29	Majorité requise : 15
	Pour : 29
	Contre : 0

Pièce jointe :

- lettre de l'association CANCEM.

Fait à Tours,

Le Président de l'université

Arnaud GIACOMETTI



CENTRE HENRY KAPLAN
PÔLE DE CANCEROLOGIE-UROLOGIE

Chef de pôle Pr Philippe COLOMBAT

Service Hématologie
Thérapie Cellulaire
Pr Emanuel GYAN

Service Oncologie Médicale

Pr Claude LINASSIER

Je soussigné Monsieur Philippe Colombat, président de l'association CANCEN, sise au CHRU de TOURS hôpital Bretonneau 37044 TOURS Cedex 9, consent ce jour au profit l'équipe de recherche UMR 1069 N2C de l'université de Tours, 60 rue du Plat d'Etain, 37000 Tours, une donation d'une somme d'argent de 59 985.82 € (cinquante-neuf mille neuf cent quatre-vingt-cinq euros et 82 centimes)

Ce don manuel est destiné à soutenir les recherches du Pr Christophe VANDIER au sein de l'équipe de recherche UMR 1069 N2C, pour l'étude des flux calciques dans les cellules cancéreuses par l'acquisition d'un microscope.

Fait à Tours le 8 Septembre 2023

Le Président
Philippe COLOMBAT