



#RallyeDesGazelles #Équipage102 #ContreLeCancer #InstitutCurie #CancerDuSein #GazellesEngagées

Rallye des Gazelles 30ème édition | Du 17 septembre au 2 octobre 2021 Equipage 102 : Jennifer Kalka (Team Vulpes Zerda) et Claudia Martin (Chabliennes O'Rallye)

“

1 femme sur 8 risque de développer un cancer du sein au cours de sa vie

”



L'Institut Curie, premier centre français de lutte contre le cancer, associe un centre de recherche de renommée internationale et un ensemble hospitalier de pointe qui prend en charge tous les cancers y compris les plus rares.

Fondé en 1909 par Marie Curie, l'Institut Curie rassemble sur 3 sites (Paris, Saint-Cloud et Orsay) 3 600 chercheurs, médecins et soignants autour de ses 3 missions : soins, recherche et enseignement.

Fondation reconnue d'utilité publique habilitée à recevoir des dons et des legs, l'Institut Curie peut, grâce au soutien de ses donateurs, accélérer les découvertes et ainsi améliorer les traitements et la qualité de vie des malades.



NOS 2 OBJECTIFS

1. SENSIBILISER

afin d'attirer une plus grande attention sur la maladie et favoriser la prise de conscience

2. COLLECTER DES DONS

pour faire avancer la recherche contre le cancer du sein à l'Institut Curie

♥ FAIRE UN DON

<https://macollecte.curie.fr/projects/gazelles-engagees-institut-curie-fr>

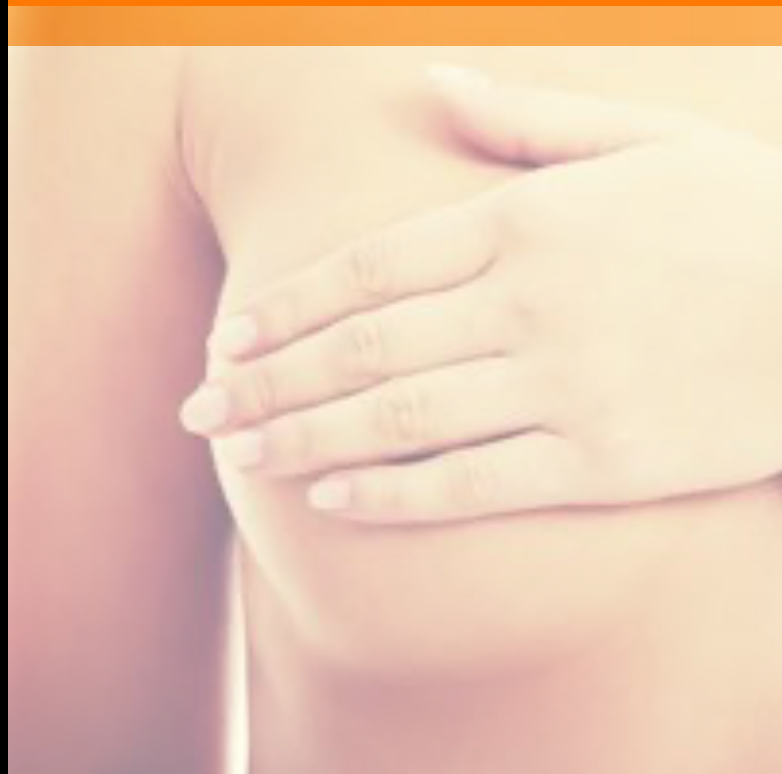


Pour la 30ème édition du Rallye Aïcha des Gazelles au Maroc, rallye 100 % féminin, il nous a semblé pertinent de nous engager pour une cause importante qui nous concerne tous : « 1 femme sur 8 risque de développer un cancer du sein au cours de sa vie ».

Pour cette raison, nous souhaitons faire avancer la recherche et la lutte contre le cancer du sein en nous associant à l'Institut Curie.

Nous souhaitons nous positionner comme des porte-voix et apporter notre soutien à toutes celles qui ont été ou sont touchées directement ou indirectement par cette maladie.

Nous organisons une collecte de fonds pour la recherche sur le cancer du sein au profit de l'Institut Curie. Nous comptons sur votre générosité ! L'intégralité des dons seront reversés au programme de recherche sur le cancer du sein à l'Institut Curie.



Equipage 102 : 2 gazelles engagées auprès de l'Institut Curie contre le cancer du sein



Claudia Martin - Pilote

28 ans, Chablis, Viticultrice

« L'année dernière, une personne très proche dans mon entourage a été victime d'un cancer du sein. Après le diagnostic, les sentiments étaient très mélangés. Le cancer est devenu notre bataille. Ensemble nous avons trouvé la force ! Aujourd'hui, je veux sensibiliser les femmes au dépistage du cancer du sein. C'est un sujet qui me tient particulièrement à cœur. Je veux me battre pour toutes les femmes touchées par cette terrible maladie. »

Jennifer Kalka - Navigatrice

43 ans, Aix-en-Provence, Consultante Web Marketing

« Alors que je faisais mes courses au Monoprix ce 8 mars, journée internationale de la Femme, j'ai été interpellée par une campagne de sensibilisation au cancer du sein lancée en partenariat avec l'Institut Curie.

J'ai été surprise de voir à quel point cette maladie touche de nombreuses femmes. J'ai aussi découvert que grâce aux dons la recherche pouvait progresser. En tant que femme, cela m'a semblé comme une évidence de défendre ce projet pour ma 3ème participation au Rallye des Gazelles. »



NOUS DEFENDONS UN PROJET SEINPATHIQUE ! 3 bonnes raisons de voter pour notre projet

1. Parce que nous sommes tous concernés de près ou de loin par cette maladie
2. Parce que soutenir la recherche médicale permet de faire reculer la maladie
3. Parce que l'Institut Curie est un acteur majeur dans la lutte contre le cancer du sein



Contact Equipage 102 - Rallye des Gazelles 30^{ème} édition :

Jennifer Kalka - Tel : 06 83 12 38 24 - E-mail : contact@vulpeszerda.fr

Claudia Martin - Tel : 06 31 19 73 41 - E-mail : martin.claudia89@hotmail.com

Contact Fondation Institut Curie (direction des relations donateurs) :

Madame Alia Ifrah-Maaref - Tel : 01 56 24 55 08 - Email : el-alia.ifrah@curie.fr

Siège social : 26 rue d'Ulm, 75005 Paris