

Cinq drôles de dames au service de la recherche

Elles sont cinq ! Deux Monégasques, une Française, une Luxembourgeoise et une Belge composent l'association « Cordons de vie », branche à part entière de Femmes Leaders Monaco.

Leur aventure a commencé en 2010, à la suite d'une rencontre déterminante entre Fabienne Mourou, membre du comité de bioéthique et du conseil d'administration du centre scientifique de la Principauté, Hilde Haneuse Heye, présidente de Femmes Leaders Monaco, et Anne Poyard-Vatrican, responsable des cellules souches au sein de l'association.

« Nous voulons soutenir la recherche en faveur des cellules souches qui sont, à notre sens, déterminantes pour l'avenir de la science », aiment-elles à répéter.

Sur tous les fronts

Et Fabienne Mourou de renchérir : « Il est important de faire évoluer les mentalités. Nous œuvrons au quotidien dans ce sens. ».

L'histoire n'aurait pu se poursuivre si, par le biais de Fabienne Mourou, le professeur Eliane Gluckman n'était pas venu se joindre à ce petit groupe, rapidement rejoint par une autre « Femme Lea-



De gauche à droite : Hilde Haneuse Heye, Eliane Gluckman, Fabienne Mourou, Anne Poyard-Vatrican et Isabelle Drescher. (DR)

der », Isabelle Drescher. Fortes de leur expérience et de leur volonté, ces cinq drôles de dames essaient, depuis, de lever des fonds en faveur de la science.

« Nous essayons d'être sur tous les fronts. Lors du congrès scientifique qui va se tenir en Principauté et que présidera le professeur Gluckman, pionnière mondiale de la greffe de sang de cordon ombilical et membre du centre scientifique, nous tiendrons à tour de rôle un stand en présence de médecins africains. »

Grâce à cet original support,

elles présenteront au grand public, dimanche 27 octobre, les nombreuses actions de leur association.

« Tout centime récolté par Cordons de vie est reversé à la recherche. Si nous sommes très actives sur la lutte contre la drépanocytose, maladie du sang, notre regard se tourne également vers toutes les applications possibles à partir du prélèvement des cellules souches sur le cordon ombilical. Il faut savoir que ces greffes permettent de traiter certaines maladies de l'œil, de l'oreille, des dents, du larynx et mêmes certaines

formes de cancer. » En attendant ces perspectives pleines d'espoir, ces cinq femmes continuent leur combat et espèrent toujours qu'une maternité agréée verra le jour en Principauté.

ÉLISABETH RACCA
eracca@nicematin.fr

Savoir + :

Congrès mondial sur le sang de cordon et les thérapies innovantes de la drépanocytose, du 24 au 27 octobre au Centre de congrès auditorium de Monaco.

Association « Cordons de vie » :
10, rue Bosio. www.cordonsdevie.com