



Médium large - Audio fil du jeudi 25 avril 2019

9 h 43 | Cellules souches : la nouvelle croisade de Maï Duong

0:15 | 16:05

EN DIRECT (+)

Gravel le matin



Médium large

En semaine de 9 h à 11 h 30
(en rediffusion à 22 h)
CATHERINE PERRIN



AUDIO FIL DU JEUDI 25 AVRIL 2019

Cellules souches : la nouvelle croisade de Maï Duong

PUBLIÉ LE JEUDI 25 AVRIL 2019



9 h 43 La difficulté de trouver des cellules souches : Discussion

16 min 5 s



Maï Duong, Barbara Vadnais et François Lucas Alzate Photo : Radio-Canada / Olivier Lalande

Si vous êtes issu des minorités culturelles et avez besoin d'une greffe de cellules souches, vous avez moins de chances de trouver un donneur qu'une personne d'origine caucasienne. Sauvée de la leucémie après avoir fait la manchette en 2014, Maï Duong souhaite maintenant recruter des donneurs aux origines diverses. En compagnie de François Lucas Alzate, lui aussi sauvé par une greffe de cellules souches, et de Barbara Vadnais, pharmacienne, Maï Duong explique à Catherine Perrin pourquoi sa nouvelle fondation, Swab The Word, courtise les jeunes.

« J'ai fait la promesse de redonner [à d'autres] si je pouvais survivre à la leucémie. Ma promesse était de [lancer] une fondation, de faire quelque chose pour faire connaître le don de cellules souches »

— Maï Duong

Problème de diversité

C'est que, pour fonctionner, une greffe de cellules souches doit obligatoirement provenir d'un donneur au profil génétique similaire à celui du patient. « Partout, dans tous les registres, on a le même problème de diversité, indique Maï Duong. Il y a trop peu de donneurs ethniques. Présentement, dans les banques mondiales, il y a 70 % de donneurs blancs. »

Donner en retour

François Lucas Alzate a eu le même problème que Maï Duong en raison de ses origines françaises, serbes et colombiennes. « La banque de donneurs peine à trouver des personnes compatibles avec les gens d'origines ethniques mélangées; c'est un autre facteur, dit-il. On se dit que ce serait important d'aider les autres personnes qui ont été dans la situation difficile et extrêmement stressante dans laquelle j'étais. »

Toutes les cellules souches ne sont pas égales

Barbara Vadnais précise pourquoi les donneurs de cellules souches sont recrutés parmi les 18 à 35 ans : « Il s'agit de transférer un système immunitaire, et plus on vieillit, plus le système immunitaire a été en contact avec certains antigènes. On ne veut pas que le système immunitaire que l'on transplante attaque le patient. De plus, la moelle osseuse d'une personne de 18 à 35 ans va faire vraiment croître beaucoup de cellules souches. C'est un don de meilleure qualité. »

EN COMPLÉMENT

- [Un site web pour rapprocher donneurs et receveurs de cellules souches sur Radio-Canada.ca](#)
- [Des cellules souches pour comprendre le développement de l'autisme sur Radio-Canada.ca](#)
- [Swab The World sur le web](#)
- [Registre des donneurs de cellules-souches sur le site d'Héma-Québec](#)

Important Afin de favoriser des discussions riches, respectueuses et constructives, chaque commentaire soumis sur les tribunes de Radio-Canada.ca sera dorénavant signé des nom(s) et prénom(s) de son auteur (à l'exception de la zone Jeunesse). Le nom d'utilisateur (pseudonyme) ne sera plus affiché.

En nous soumettant vos commentaires, vous reconnaissez que Radio-Canada a le droit de les reproduire et de les diffuser, en tout ou en partie et de quelque manière que ce soit. Veuillez noter que Radio-Canada ne cautionne pas les opinions exprimées. Vos commentaires seront modérés, et publiés s'ils respectent la netiquette. Bonne discussion!

Connexion | S'inscrire

1 Commentaire

EN DIRECT Les plus récents



alain marchand

Avec la greffe de cellules souches de cordon ombilical, il ne devrait pourtant y avoir aucuns problèmes pour trouver des donneurs.

https://www.lls.org/sites/default/files/National/USA/Pdf/Publications/FS2F_Cord_Blood_French_FINAL_Aug2016.pdf

Chaque bébé naissant est un donneur potentiel et le cordon ombilical finit à l'incinérateur actuellement les parents ne font pas la demande de conserver les cordons et placenta ,... et si l'établissement est équipé pour les recevoir. Encore un cas (comme... » plus

Il y a 9 jours 0 personnes aiment ce commentaire

* Radio-Canada n'est aucunement responsable du contenu des sites externes

SUIVRE ICI RADIO-CANADA PREMIÈRE

