



Hespress | Société

Journée scientifique : retour d'expérience sur la 1ère allogreffe de moelle osseuse chez une patiente porteuse de la maladie de Fanconi au Maroc



Hespress FR

🕒 mercredi 9 mars 2022 - 23:58

Suite à la réalisation de la 1ère allogreffe pédiatrique de moelle osseuse au Maroc d'une patiente porteuse de la maladie de Fanconi, l'Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa organise une journée scientifique le 10 mars 2022 à l'intention de tous les professionnels de santé pour revenir sur cette expérience et exposer les différents aspects de cette intervention qui constitue une première dans le contexte national.

La maladie de Fanconi est une maladie génétique rare, de transmission autosomique récessive, avec une estimation de l'incidence à la naissance de 1/160 000. Elle doit son nom au pédiatre suisse Guido Fanconi, premier médecin à en faire la description en 1927. Cette pathologie dont les symptômes se déclarent au cours de la première décennie de vie expose à de nombreuses complications graves comme le syndrome myélodysplasique ou la leucémie aiguë. L'allogreffe de moelle osseuse est le seul traitement curatif pour la maladie de Fanconi.

L'Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa a réalisé, à travers ses équipes pluridisciplinaires, la première allogreffe de moelle osseuse au Maroc pour une jeune fille de 12 ans souffrant de la maladie de Fanconi. Une intervention complexe, grevée d'une lourde morbi-mortalité, du fait des caractéristiques de cette affection, et nécessitant une collaboration multidisciplinaire accrue. Ces patients sont plus à risque de toxicité des muqueuses et de maladie de GvH (maladie du Greffon contre l'Hôte). La GvH étant la principale cause du rejet du greffon.

C'est dans ce sens qu'une journée scientifique sera organisée le 10 mars 2022 pour exposer les différentes étapes de l'intervention ainsi que ses spécificités, et ouvrir la discussion autour de ce cas clinique, le premier à bénéficier d'une allogreffe de moelle osseuse au Maroc dans le cadre de la prise en charge de cette pathologie. Cet événement ouvert à tous les professionnels de santé

sera une occasion de débat et d'échange pour discuter de la prise en charge pluridisciplinaire de la maladie de Fanconi et de l'allogreffe de moelle osseuse en tant que traitement radical.