

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

PATIENTS, FAMILLES ET DONNEURS INVITÉS À UNE JOURNÉE SUR LE THÈME DE LA TRANSPLANTATION DE MOELLE OSSEUSE

Marseille, le 15 février 2017. En mars prochain, le Parc Chanot de Marseille accueillera le 43^{ème} congrès annuel de la Société européenne de greffe de moelle et de thérapie cellulaire (EBMT). En amont de cet événement, se tiendra la 11^{ème} journée patients, familles et donneurs, le samedi 25 mars, organisée par des équipes de l'Institut Paoli-Calmettes, du CHU de Marseille et de l'EBMT pour les personnes atteintes d'un cancer ou d'une maladie du sang et qui ont eu ou sont en attente d'une greffe de moelle osseuse.

Cette journée d'information et d'échange permettra aux patients, aux membres de leurs familles ainsi qu'aux donneurs de recevoir des conseils pratiques, de participer à des ateliers et de dialoguer ensemble. Christian Chabannon, Président du congrès de l'EBMT 2017 et responsable du centre de thérapie cellulaire de l'IPC explique: « L'objectif de cette journée est avant tout que les participants puissent écouter, échanger, témoigner et s'instruire sur des sujets tels que bien-être, sexualité, activité professionnelle et rétablissement social, motivation des patients après la greffe, etc. » Les participants auront également l'occasion de rencontrer d'autres patients ; de s'entretenir avec des équipes soignantes qui présenteront les derniers développements dans le domaine des greffes de moelle et de cellules souches.

Le Professeur Chabannon ajoute : « Cette journée s'inscrit dans la mission de l'EBMT qui vise à lutter contre les cancers du sang et à améliorer la qualité de vie des patients. ». Cette 11^{ème} édition interviendra à l'annonce de l'enregistrement du 500 000^{ème} patient dans le registre de l'EBMT. Cette base de données est fondamentale pour la conduite d'études cliniques qui ouvrent à des changements majeurs dans la prise en charge des patients.

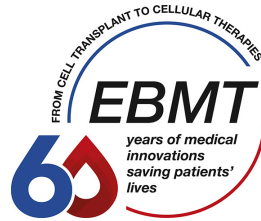
La journée sera conclue par le témoignage de Mathias Malzieu, leader du groupe Dionysos. Le chanteur et écrivain a été touché en 2013 par une aplasie médullaire et a reçu une greffe de sang de cordon. Il relate cette expérience dans un livre intitulé « Journal d'un vampire en pyjama » et un album.

Informations et inscriptions :

Le programme est disponible sur www.ebmt2017.org: <https://goo.gl/4LsxEP>

L'inscription à cette journée est gratuite mais obligatoire: coordinationgreffes@ipc.unicancer.fr

L'événement se tiendra au Palais des Congrès, au Parc Chanot, Rond-Point du Prado à Marseille.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Contact presse :

Contacts presse :

Elisabeth **BELARBI** – Chargé des Relations Presse – Communication IPC
04 91 22 37 48 – belarbie@ipc.unicancer.fr

Mélanie **CHABOISSIER** – Responsable Communication EBMT
+34 93 453 8570 – melanie.chaboissier@ebmt.org

L'Institut Paoli-Calmettes en bref

Certifié par la Haute Autorité de Santé (HAS) en 2015 niveau A, sans remarque, et membre du groupe UNICANCER, l'IPC rassemble 1 523 chercheurs et personnels médicaux et non médicaux, engagés dans la prise en charge globale de l'ensemble des pathologies cancéreuses : recherche, soins médicaux et de support, enseignement et formation. L'IPC a réalisé plus de 82 987 consultations et accueilli plus de 9 271 nouveaux patients en 2015. La prise en charge à l'IPC s'effectue exclusivement sur la base des tarifs de la sécurité sociale, et les dépassements d'honoraires ne sont pas pratiqués dans l'établissement. Régi par les articles L6162-1 à 13 du Code de la Santé publique, l'Institut Paoli-Calmettes est habilité à recevoir des dons et legs.

Pour plus d'informations : www.institutpaolicalmettes.fr

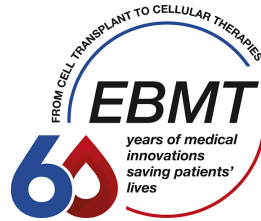
En 2015, l'Institut Paoli-Calmettes à Marseille occupe la première place en nombre de greffes allogéniques en France avec 130 greffes allogéniques effectuées cette année-là.

40 % des greffes allogéniques effectuées à l'IPC sont des greffes « haplo mismatch ». C'est l'IPC qui en France est pionnier dans le domaine.

A propos de European Society for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)

L'EBMT a été créée en 1974 et fédère aujourd'hui toutes les équipes de greffe de cellule souche hématopoïétique et de thérapie cellulaire en Europe et dans le monde. Elle réunit plus de 600 centres de transplantation dans plus de 60 pays. Sa base de données recense plus de 500 000 transplantations et permet des études scientifiques de grande valeur et assure des progrès technologiques constants. Ses centres de gestion et de recherche sont décentralisés et localisés à Barcelone, Paris, Londres et Leiden. Le bureau de Paris est basé à l'hôpital Saint-Antoine (AP-HP). Les relations sont étroites avec la Société française de greffe de moelle et de thérapie cellulaire (SFGM-TC) et avec l'Agence de biomédecine.

Pour toute information complémentaire, merci de vous reporter au site internet de l'EBMT : www.ebmt.org



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le registre patient de l'EBMT recense un total de 500 000 patients et 589 724 transplantations début 2017 : www.ebmt.org

Le registre mondial de donneurs recense 29.388 309 donneurs et 724003 unités de sang de cordon : www.wmda.info/

En France, en 2015, 3 135 greffes autologues et 1 964 greffes allogéniques ont été réalisées.
<https://www.agence-biomedecine.fr/annexes/bilan2015/donnees/cellules/04-national/synthese.htm>

L'aplasie médullaire est une maladie rare (1 sur 500 000 personnes /an), affectant surtout les enfants ou les adultes jeunes. Elle est caractérisée par un arrêt du fonctionnement de la moelle osseuse. Elle peut être due à une infection virale (hépatite), à une intoxication chimique ou d'origine inconnue. Les résultats de la greffe sont généralement bons.

Pour tout information sur le don de sang de cordon : www.dondesangdecordon.fr