

Dons après la naissance (donazioni post-parto)

SANG DE CORDON ET TISSU PLACENTAIRE



Chaque future maman peut choisir de faire un geste de grande valeur avec un don de sang de cordon et de tissu placentaire.

Le don est sûr, indolore et ne présente aucun risque ni pour la mère ni pour le bébé.

Il s'agit d'un geste de générosité qui aidera à soigner des personnes en difficulté.



SANG DE CORDON (il s'agit de sang de cordonale)

Qu'est-ce que c'est ? (cos'è)

C'est le sang du bébé qui reste dans le placenta et dans le cordon ombilical après la coupure du cordon. Il contient de précieuses cellules souches hémo-poïétiques (CSH), spécialisées dans la formation des éléments du sang.

Pourquoi faire un don ? (perché donarlo)

En Italie, chaque année, 1700 patients en moyenne ont besoin d'une greffe de CSH.

Quand il n'y a pas de donneur compatible dans la famille, il faut en chercher un parmi les donneurs de sang de cordon et les donneurs disponibles dans le Registre italien des donneurs de moelle osseuse.

Comment donner ? (come donarlo)

Tous les couples qui attendent un enfant peuvent accéder au parcours de don, qui est également promu par les sages-femmes des centres d'aide à la famille dans les cours de préparation à l'accouchement. Environ un mois avant la naissance, on prévoit un entretien avec la sage-femme pour vérifier la compatibilité et signer le consentement éclairé.

Le prélèvement du sang de cordon se réalise après l'accouchement entre 60 et 120 secondes, sans aucun risque pour la mère et le bébé.

Pour obtenir informations et fixer un entretien, contactez l'Association des donneurs de cellules souches hémo-poïétiques (ADoCeS) au service de médecine transfusionnelle de l'hôpital de Trévise, tél. 0422 405179.

LE PROJET “BIMBO DONA, PAPÀ DONA” (« BÉBÉ FAIT UN DON, PAPA FAIT UN DON ») (il progetto ‘bimbo dona, papà dona’)

Il s'agit d'un projet promu par l'ADoCeS et parrainé par la région de la Vénétie. Il fait partie du parcours de don de sang de cordon ombilical que le couple a choisi et que le père peut valoriser par son inscription au Registre italien des donneurs de moelle osseuse.

Le don se fait par un simple prélèvement de sang sur un bras qui dure de 3 à 4 heures. Seulement dans 10 % des cas le don s'accompagne d'un prélèvement de moelle osseuse des os du bassin.

Certains liens utiles peuvent être consultés à travers les codes QR suivants.



Les pères qui souhaitent se joindre au projet peuvent trouver toutes les informations nécessaires sur le site de l'ADoCeS.



Dans la section *Inscription* du site web, vous pouvez vous préinscrire à la plateforme ADoCeS liée au registre des donneurs IBMDR.

ADoCeS organise un webinar tous les derniers mardis du mois à 17h30 pour parler du projet, du don de sang de cordon et des cellules souches hémo-poïétiques.

Le lien pour le webinar est sur Facebook @adocesfederazione.it, section Événements.

TISSUS PLACENTAIRES (i tessuti placentari)

La Fondation Banque des Tissus de la Vénétie ETS est le centre de référence de la région qui a pour mission de collecter, traiter, stocker et distribuer les tissus homologues et en certifier la traçabilité, la conformité et la sécurité.

MEMBRANE AMNIOTIQUE (la membrana amniotica)

Qu'est-ce que c'est ? (cos'è)

Le placenta est un organe qui se forme pendant la grossesse et qui est chargé de nourrir, de protéger et de soutenir la croissance du fœtus. Il est recouvert d'une pellicule précieuse, la membrane amniotique, qui possède d'importantes propriétés régénératrices, anti-inflammatoires et analgésiques qui facilitent la cicatrisation et la guérison de plusieurs pathologies.

Pourquoi faire un don ? (perché donarla)

Le don de placenta pour l'extraction de la membrane amniotique permet d'améliorer les conditions de vie de nombreux patients, souvent contraints à des thérapies longues et douloureuses. La membrane amniotique peut être utilisée en chirurgie dermatologique pour le traitement de brûlures profondes, ulcères chroniques, plaies difficiles. Elle est également utilisée en ophtalmologie, en neurochirurgie, en chirurgie maxillo-faciale, en chirurgie générale et en orthopédie.

ULSS 2 | DONN APRES LA NAISSANCE

Comment donner ? (come donarla)

Le placenta peut être donné en cas de césarienne programmée après 36 semaines (pour les grossesses gémellaires dès 33 semaines). Au moment de la planification de la césarienne, la sage-femme proposera le prélèvement du placenta et des membranes. Le placenta recueilli stérilement lors de la césarienne sera ensuite envoyé à la Banque de tissus pour y être traité. Le prélèvement ne présente aucun risque pour la mère et le bébé.

VEINE OMBILICALE (la vena ombelicale)

Qu'est-ce que c'est ? (cos'è)

C'est un vaisseau sanguin situé à l'intérieur du cordon ombilical. Elle fait partie de la circulation placentaire du fœtus et a pour rôle de transporter du sang riche en oxygène et des nutriments au bébé.

Pourquoi faire un don ? (perché donarla)

En raison de ses caractéristiques particulières, elle est notamment utilisée en chirurgie vasculaire en cas de remplacement de prothèse infectée, revascularisation des membres inférieurs avec sauvetage de membre, pontage fémoro-poplité.

Comment donner ? (come donarla)

La veine ombilicale est utilisée grâce au don du placenta prélevé lors d'une césarienne, avec le consentement de la mère donneuse.

CENTRES D'AIDE À LA FAMILLE (consultori familiari)

La sage-femme du centre, pendant le cours de préparation à la naissance ou les visites de contrôle, peut donner toutes les informations concernant le don de sang de cordon ou de placenta.



District d'Asolo



District de Trévise
Nord

District de Pieve
di Soligo



District de Trévise
Sud

Ce document a été rédigé par une équipe multi-professionnelle de l'Unité opérationnelle et du Bureau des relations publiques
Mise à jour avril 2023