





Les cellules souches de ton bébé sont précieuses - Préservons-les ensemble

www.sscb-stembiotech.ch

UNE **OPPORTUNITÉ UNIQUE** À LA NAISSANCE

Au moment de la naissance, il est possible de prélever le sang du cordon ombilical, le tissu du cordon ombilical ainsi que le placenta – des ressources précieuses peuvent être conservées pour de futurs besoins médicaux.

Le prélèvement est une **procédure** totalement **sûre** et **indolore** – aussi bien pour la mère que pour le nouveau-né et constitue un geste simple mais important pour la **santé de votre famille**.

Après le prélèvement, les cellules sont cryoconservées et stockées en toute sécurité, afin d'être disponibles à tout moment en cas de besoin.



CELLULES SOUCHES: UN TRÉSOR POUR LA VIE

Les cellules souches stockées à la naissance représentent une ressource précieuse pour le traitement de nombreuses maladies.

En particulier, les **cellules souches hématopoïétiques** contenues dans le sang du cordon ombilical sont utilisées depuis plus de 30 ans en hémato-oncologie pour le traitement de plus de 85 maladies, notamment :

- Leucémies et lymphomes
- Anémies sévères et thalassémies
- Troubles du système immunitaire

Les **cellules souches mésenchymateuses**, quant à elles, sont de plus en plus utilisées dans des études cliniques avancées dans le domaine de la médecine régénérative et immunologique.

Leurs applications incluent:

- Traitements des lésions articulaires et cartilagineuses
- Thérapies régénératives dans les domaines cardiaque et neurologique
- · Maladies auto-immunes

CHOISIS L'UNE DE NOS OPTIONS

MyBabyCells Basic

Conserve les cellules souches du sang de cordon ou du tissu de cordon ombilical pendant 25 ans.

MyBabyCells Complete

Conserve les cellules souches du sang et du tissu de cordon ombilical pendant 25 ans.

MyBabyCells Premium

Conserve les cellules souches du sang de cordon, du tissu de cordon et du tissu placentaire pendant 25 ans.

MyBabyCells Gold

Conserve les cellules souches du sang de cordon, du tissu de cordon et du tissu placentaire pendant 35 ans. Profite également de la conservation de l'ADN de la mère et de l'enfant.

Contacte-nous pour en savoir plus sur: Les tarifs, les promotions et les plans de paiement échelonné sans intérêts à partir de CHF 89 par mois.

AJOUTE ÉGALEMENT L'UN DE NOS **SERVICES SUPPLÉMENTAIRES**...

Cord PLUS - Placenta PLUS: Conserve 4 échantillons de tissu de cordon ombilical et 4 échantillons de tissu placentaire, qui peuvent potentiellement être utilisés dans différents moments et par l'ensemble de la famille

MybabyCells Protection: Bénéficie d'un remboursement des frais liés à la transplantation jusqu'à concurrence de CHF 15'000.

HLA: Teste la compatibilité familiale

DNA: Conservation d'échantillons d'ADN de la mère et de l'enfant

Prolongation de la conservation: Prolonge ta conservation pour 5, 10 ou 25 années supplémentaires

SWISS STEM CELLS BIOTECH: **20 ANS D'EXCELLENCE**



Depuis **plus de 20 ans**, Swiss Stem Cells Biotech est un **acteur de référence** dans la conservation des cellules souches – en Suisse comme dans toute l'Europe.

Nous sommes une entreprise solide, indépendante et **100% suisse**, dotée de notre **propre laboratoire** et de notre **propre biobanque** sur le territoire national.

Tous les échantillons sont traités et stockés exclusivement sur notre site – sans intermédiaires, **directement de la salle d'accouchement à notre biobanque**. Cela nous permet de garantir un **contrôle** et une **traçabilité maximum**.

©Qualité certifiée et reconnaissance internationale

SSCB est le seul laboratoire en Suisse accrédité **FACT-NetCord** – la norme internationale la plus élevée pour les banques de cellules souches.

Cette accréditation garantit un service de la plus haute qualité, reconnu par tous les centres de transplantation dans le monde, et assure que les échantillons conservés chez nous peuvent effectivement être utilisés à l'échelle internationale.

Un modèle unique en Suisse

Nous sommes la seule biobanque hybride du pays, autorisée par l'Office fédéral de la santé publique (OFSP) à proposer un modèle intégré public-privé.

Cela nous permet non seulement de conserver des échantillons à usage familial, mais aussi de traiter et de libérer des échantillons issus de dons.

Nous sommes ainsi uniques en Suisse, tant par la complétude de notre offre que par notre valeur ajoutée sur le plan social..

Contacte-nous pour réserver une visite de notre biobanque.

mbc@cellssolutions.com Whatsapp:+4179702 9830 Tel: 0800 610 610 SSCB Swiss Stem Cells Biotech Via Pizzamiglio 12, CH - 6833 Vacallo



For your family, only the best

www.sscb-stembiotech.ch

