

CHAQUE DON EST VITAL

3 4 4 6 4 1 1 9 8 1 2
8 4 9 9 3 0 4 0 8 5 5
6 9 1 7 9 8 1 0 7 9 1 5 0
8 0 5 6 3 6 6 1 9 4 7 3 6 1
1 6 9 9 8 4 9 9 6 9 6 2 6 5 6 8
5 4 4 1 5 1 3 8 8 4 6 9 3 8 4 3 3
4 3 5 9 1 3 6 1 1 6 5 1 3 0 8 5 7 0 1
8 9 6 0 1 6 1 0 0 6 7 0 1 7 9 4 9 9 1 7 6
8 8 5 1 5 7 8 4 4 3 5 6 9 1 4 7 9 4 9 9 3 1
3 5 1 7 9 9 6 1 7 9 4 4 8 1 5 6 4 3 4 5 7
8 3 5 5 1 6 4 3 1 7 6 0 5 9 1 7 7 4 8 1 6 3
1 6 5 8 4 5 5 0 2 9 6 1 6 4 0 2 6 2 6 1 1
1 9 1 5 8 2 3 9 4 4 7 9 6 7 5 8 9 0 5 0 8 1
8 0 1 4 9 9 9 1 1 8 1 7 6 7 2 8 1 5 6
4 7 9 9 7 6 4 9 4 1 7 1 5 9 8 6 6 0 5
3 6 8 6 9 7 0 0 4 8 9 6 2 8 0 5
0 4 0 9 4 5 8 6 3 9 1 1 3 3 6 7
7 1 0 1 9 6 5 6 9 5 5 1 6
2 6 4 1 0 4 9 4 3 1 5 1
4 3 6 3 6 2 1 7 5 8 3
2 1 9 6 5 1 6 3 8 6 4 4
7 1 4 2 3 0 6 6 1 5 8
4 2 0 5 3 0 5 1 4 4 8 1
0 4 8 1 4 8 1 5 5 6 1
2 5 4 6 8 0 9 5 8 2 3 1
0 5 6 3 3 8 7 1 1 8 3
1 9 5 4 2 1 1 7 4 6 1 6
1 1 6 7 7 3 4 5 5 5 4
3 0 6 8 4 7 1 4 6 9 6 9
6 5 8 0 3 3 3 9 1 5 4
2 8 5 6 7 4 1 5 1 3 3 8
4 9 4 6 4 6 3 5 5 5 8
1 4 5 0 0 1 1 2 1 7 6 1
5 1 7 7 2 2 6 2 8 1 8 4
8 6 7 1 0 0 9 4 0 5 1 0
7 2 1 9 5 6 4 1 7 2 1
3 7 2 7 6 5 7 6 8 5 1 4
6 0 5 6 3 7 6 2 6 1 0
2 4 8 3 0 4 1 0 7 6 0 0
5 7 1 5 5 9 1 3 4 8 4
4 4 4 3 6 6 7 1 4 6 1 2
6 5 9 2 6 0 4 7 8 6 4
8 6 3 0 8 6 8 4 1 6 8 1
5 2 3 6 9 7 4 1 4 8 9
4 3 9 4 9 6 1 2 5 3 8 8
9 3 5 7 4 0 5 3 7 4 0
9 7 7 8 5 1 0 1 4 0 0 8
8 5 2 1 8 6 4 0 3 4 5

0 0 3 2 3 1 1 1 3 9 4 1 0 1
5 5 3 1 0 9 6 4 5 6 5 3 2 5 5 9 9 8 4 4
6 6 4 1 0 7 8 5 1 0 8 2 2 7 2 0 0 4 7 6 3 6 2
1 1 1 0 0 4 0 9 1 6 4 2 0 0 4 6 7 5 6 0 4 5 5 1 4 8
5 3 3 5 5 4 7 6 1 3 2 9 1 8 2 8 8 8 3 1 4 4 9 9 9 1 1
0 1 1 4 1 6 9 4 7 9 4 9 4 7 3 4 3 5 5 1 9 0 5 2 8 7 5 8 3
5 9 4 4 6 3 1 5 9 5 0 4 4 4 1 3 9 4 6 2 2 1 5 4 0 6 5 8 0 6 0
1 5 7 0 1 5 3 5 7 1 6 6 1 1 8 6 0 2 0 5 6 7 4 7 0 4 8 5 1 9 8
7 4 4 6 4 0 7 4 8 4 4 7 3 4 0 6 1 4 0 0 5 9 6 6 5 9
2 7 0 1 1 8 8 3 0 7 0 3 3 5 2 6 6 2 0 6 4 8 4 7
4 8 7 9 6 6 0 4 4 3 7 1 3 1 9 7 5 1 3 3 8 9 5 5
4 3 9 1 5 3 2 3 8 6 6 6 0 1 5 1 6 2 8 8 5 9 1
9 1 8 1 9 8 8 1 6 5 4 8 6 8 1 3 1 9 8 6 1 7
5 6 6 6 6 4 7 4 4 0 6 6 8 7 5 9 0 1 6 2 4 5
0 9 6 8 2 5 4 4 3 1 0 3 3 4 1 8 0 6 8 2 5 0
1 2 1 1 3 1 4 7 9 9 4 3 0 3 0 7 3 0 3 1 6 9
0 7 8 3 8 4 6 5 1 8 2 1 1 3 5 0 7 7 1 1 0 7 8
2 1 5 6 9 0 4 3 8 1 0 6 8 9 3 9 5 2 6 6 3 6
1 8 8 1 5 1 4 2 1 6 3 1 3 6 1 3 4 1 9 1 4 0
9 0 6 1 1 4 6 5 0 6 1 9 9 5 3 2 4 9 1 8 0 8 8 5 6 5 3 8
3 9 5 8 7 4 8 5 8 3 4 3 6 5 6 2 8 6 8 1 4 0 9 3 1 5
1 9 9 3 9 5 6 6 2 1 4 1 0 1 5 1 4 1 0 4 0 5 6 9
9 1 6 3 2 6 5 6 2 4 1 2 9 1 1 1 9 3 6 5 0
2 6 1 1 6 4 8 6 8 9 5 1 6 8
7 4 4 6 9 9 4 9 1 7 4 1 8 1 3 0 1 8 1 0
2 7 5 4 0 8 1 5 9 1 9 2 5 4 4 7 1 3 4 7 6 4 0 6
4 4 1 7 6 9 6 5 6 2 4 5 4 9 4 3 9 5 6 2 6 4 4 1 6 1 1
6 1 5 6 3 9 4 9 4 7 5 4 7 9 8 1 6 9 2 1 6 1 4 8 3 4 9 6 4 8
6 3 4 3 7 2 3 6 8 9 1 1 3 5 9 3 0 1 2 3 7 2 2 2 0 8
8 9 1 1 5 9 5 4 4 0 5 8 4 5 8 3 5 2 3 0 5 4 3 9
8 6 6 3 1 9 0 1 6 4 3 5 7 3 5 5 8 3 9 6 1 8
6 1 8 5 3 6 8 5 3 0 9 9 5 3 6 9 1 2 2 2 0 9
0 5 9 6 1 3 8 6 3 6 6 0 6 4 4 6 5 9 0 4 4 9 5
9 1 9 7 4 7 0 3 9 5 4 4 1 1 6 1 2 6 4 9 0 5 0
8 7 4 6 3 2 6 6 7 9 1 4 1 7 1 6 4 9 4 6 8 9 6
5 6 2 0 5 2 6 3 6 0 0 1 0 0 0 9 1 9 3 8 9 7 8
3 1 1 6 2 1 5 1 5 5 4 1 8 6 1 9 0 5 3 5 1 8 6 3
0 2 7 6 5 7 4 7 8 6 9 3 9 9 5 4 4 6 8 8 6 1 4 3
5 5 6 1 8 3 4 5 8 6 8 4 3 6 8 4 1 9 8 9 9 0 4 6
7 2 8 1 1 5 2 8 6 0 4 7 0 1 6 4 9 3 6 3 3 5 6 9 1 2
1 0 0 8 3 4 9 1 5 8 1 6 3 6 0 5 4 2 5 9 3 1 2 4 9 3 1 9
4 2 0 2 3 1 3 5 8 9 6 0 4 5 5 4 4 4 5 3 4 5 7 4 1 7 7 4 8 7 1 1 3 4
6 5 9 9 0 8 5 7 1 9 2 5 0 7 4 9 3 9 6 4 8 4 1 2 9 8 9 9 3 1 2 1 6
9 1 8 1 6 9 6 5 2 6 8 1 5 8 1 8 5 7 4 5 1 3 5 1 0 5 6 8 1 9 0 4
4 5 4 1 3 6 1 4 4 1 3 8 3 1 2 0 0 3 6 1 6 6 4 7 9 6 7 0 7 1
1 0 7 4 7 6 3 5 3 1 0 1 0 1 1 1 2 3 1 6 7 9 6 8 3 3 5 8
0 1 6 8 0 1 0 1 3 1 6 2 5 6 9 5 5 2 0 6 7 5 3 9 4 6 2 0
1 9 5 6 0 0 1 1 8 1 3 9 8 1 4 6 3 8 2 4 5 0 2
1 6 3 9 1 0 8 6 1 0 7 2 6 1 6 9 1 4 5
7 2 4 4 1 5 8 8 6 8 4 3 6

Transfusion CRS Suisse

Transfusion CRS Suisse SA est une société anonyme autonome d'utilité publique intégrée dans la Croix-Rouge suisse (CRS). La CRS possède la majorité des actions, le reste revenant aux 11 services régionaux de transfusion sanguine. Tant l'organisation faîtière Transfusion CRS Suisse que les services régionaux de transfusion sanguine sont des organisations à but non lucratif.

Transfusion CRS Suisse veille à l'approvisionnement des hôpitaux en produits sanguins conjointement avec les services régionaux de transfusion sanguine et avec l'aide de partenaires essentiels, les sections de samaritains. L'organisation faîtière a notamment pour tâche de garantir la qualité depuis le prélèvement de sang jusqu'au produit final ainsi que l'application de prescriptions unitaires dans les régions.

Le secteur Swiss Blood Stem Cells (SBSC) a pour tâche centrale la gestion du registre des donneurs de cellules souches du sang en Suisse ainsi que le recrutement et la transmission de donneurs de cellules souches du sang pour des patients de Suisse et de l'étranger. La transplantation de cellules souches du sang représente souvent la seule chance de guérison pour des personnes souffrant d'une maladie sanguine maligne comme la leucémie.

Le rapport annuel 2018 de Transfusion CRS Suisse paraît uniquement en ligne.

La présente version imprimée n'en est qu'un extrait, traitant principalement des cellules souches du sang.

Le rapport annuel 2018 intégral peut être téléchargé sur:
rapportannuel2018.transfusion.ch

Impressum

Éditeur: Transfusion CRS Suisse SA
Textes et photos: Transfusion CRS Suisse SA
Conception: Agentur01, Berne



Préférence pour les donneurs jeunes

À la fin 2018, ils étaient quelque 130 000 donneuses et donneurs de cellules souches du sang enregistrés en Suisse et 33 millions dans le monde. Or, entre 25 et 30% des patientes et patients qui ont besoin d'un donneur non apparenté ne trouvent toujours pas de don de cellules souches du sang approprié. Pour eux, chaque enregistrement additionnel compte. Pour nous, cela signifie que nous devons croître pour leur garantir l'accès à la meilleure thérapie possible.

On sait aujourd'hui que les transplants de personnes jeunes, en particulier d'hommes jeunes, offrent de meilleures chances de survie aux patientes et patients. Ce constat nous a conduits à entreprendre une analyse approfondie de notre stratégie avec l'aide de spécialistes internes et externes qui a abouti, en 2018, à une nouvelle stratégie de recrutement. Le changement le plus marquant est la baisse de l'âge limite supérieur de 55 à 40 ans pour les nouveaux enregistrements. Ainsi est amorcé le passage d'une croissance quantitative à une croissance ciblée. Le changement prendra effet au printemps 2020.

Cette évolution a des répercussions sur le financement des nouveaux enregistrements, dont chacun coûte 140 francs et pour lesquels la Confédération ne verse aucune participation. Le nombre de nouveaux enregistrements escomptés chaque année continue d'osciller entre 12 000 et 15 000. Or, les

personnes jeunes, sur lesquelles nous nous concentrons pour des raisons médicales, ont moins de moyens de verser des dons financiers que les moins jeunes. Nous courons donc le risque de voir toujours moins de donneurs soutenir aussi financièrement le don de cellules souches du sang.

La nouvelle stratégie de recrutement jette certes des défis inédits mais les jalons posés le sont tous dans l'intérêt des patientes et patients. C'est ainsi que nous nous proposons de perpétuer la réussite du Registre suisse, qui a fêté ses 30 ans en 2018.

Dr Bernhard Wegmüller
Directeur et président de la Direction
Transfusion CRS Suisse SA

Pérennité et mutations

Le Registre suisse a fêté ses 30 ans d'existence en 2018, affichant près de 130 000 donneurs enregistrés à la fin de l'année. La nouvelle stratégie de recrutement a permis de poser les jalons du développement futur.

Donneurs de cellules souches du sang enregistrés



33 581 469 (2017*)
30 973 000 (2016)



129 472
116 652 (2017)

nouveaux **14 566**
13 863 (2017)

Unités de sang de cordon enregistrées



756 105 (2017*)
745 000 (2016)



4 771
4 667 (2017)

nouveaux **107**
69 (2017)

Recherche/prélèvement/transplantation



230 233 (2017)
recherches lancées pour des patients de Suisse



144 138 (2017)
transplantations sur des patients suisses



136 131 (2017)
transplants de cellules souches du sang de l'étranger destinés à des patients de Suisse



61 56 (2017)
prélèvements sur des donneurs suisses

* Au vu de la complexité des données, seules les évaluations de 2017 sont disponibles.

En 1988, lors de la première transplantation de cellules souches du sang d'un donneur non apparenté en Suisse et de la fondation du Registre suisse, personne n'imaginait les progrès immenses qu'allait faire la médecine. Les autres registres du monde marqueront également une croissance fulgurante dans les années qui suivront.

Croissance solide

À la fin 2018, le Registre suisse totalisait 129 472 donneurs, soit une hausse de 11 % depuis la fin 2017 (116 652 donneurs). Les nouveaux enregistrements se sont montés à 14 566, ce qui correspond à une augmentation de 5,1 % par rapport à 2017 (13 863 nouveaux enregistrements). Et l'on a dénombré 1760 départs, essentiellement dus à l'âge (1038 en 2017).

Parmi tous les nouveaux enregistrements, 66,3 % se sont faits en ligne, contre 62,1 % en 2017, suite aux campagnes lancées sur les médias sociaux. Les enregistrements en ligne simplifient les procédures administratives et réduisent les coûts. En outre, les évaluations montrent que les personnes s'enregistrant en ligne témoignent d'une disponibilité accrue au moment de la sollicitation pour un don.

Fin 2018, comme l'année précédente, environ 45 % des 129 472 donneurs enregistrés avaient moins de 35 ans. Cette proportion n'a cessé de croître au cours des 10 dernières années. L'âge moyen était ainsi de 36,9 ans, contre 36,7 ans en 2017. La répartition des sexes est restée stable en 2018 avec 64 % de femmes et 36 % d'hommes.

Stratégie innovante

Pendant des années, l'objectif dans le monde était de recruter un maximum de donneurs de cellules souches du sang. Aujourd'hui, la priorité va aux spécificités des donneurs. Ainsi, il s'est avéré que les transplants de personnes jeunes offrent de meilleures chances de survie aux malades. En outre, pour ce qui est des cellules souches du sang de donneurs non apparentés, un don sur deux en Suisse provient d'un homme.

Dans cette optique, Transfusion CRS Suisse a réexaminé sa stratégie de recrutement, en 2017 et 2018, en tenant compte des conclusions d'experts de Suisse et de l'étranger. Le but est de conserver un registre de qualité, satisfaisant aux nouvelles exigences des transplantateurs et fournissant le don approprié à chaque patient.

C'est pourquoi Transfusion CRS Suisse a décidé d'adapter le profil du donneur et d'abaisser l'âge limite supérieur admis à l'enregistrement de 55 à 40 ans. Dans le même temps, l'organisation entend élever de 36 à 50% la proportion d'hommes – aujourd'hui sous-représentés – dans le Registre suisse. Relevons que les

donneurs enregistrés de longue date se verront proposer un vaste programme de fidélisation ainsi qu'une large palette de moyens de s'engager, ouverte à tous. L'objectif est que les donneurs restent engagés envers le don de cellules souches du sang et disposés au don en cas de sollicitation concrète. Les personnes s'enregistrant en ligne se montrant plus disponibles, ce mode d'inscription sera promu. En outre, il est prévu d'approfondir encore le groupage des caractéristiques tissulaires ainsi que d'autres paramètres, de manière à offrir le plus vite possible aux transplantateurs une base décisionnelle affinée. Transfusion CRS Suisse projette également d'améliorer sa structure des coûts et d'étendre les collectes de fonds, le mandat de prestations de la Confédération ne prévoyant pas de subvention pour les nouveaux enregistrements.

L'année 2019 sera consacrée aux préparatifs de la nouvelle stratégie de recrutement, qui sera mise en œuvre dès 2020. Il est prévu d'introduire le nouvel âge limite supérieur le 1^{er} avril 2020.

Sensibilisation sur mesure

Pour obtenir des enregistrements, il faut sensibiliser tant la population au sens large que les jeunes, donneurs particulièrement indiqués. Tel était le but de la campagne de sensibilisation d'une année dans les centres de recrutement de l'Armée suisse qui s'est close en 2018. Elle a permis d'informer 40 000 jeunes hommes sur le don de cellules souches du sang. Depuis la fin 2018, des séances d'information associées à des actions d'enregistrement sur place se déroulent dans les écoles d'officiers.

L'association estudiantine Marrow a mené de nombreuses actions de sensibilisation et d'enregistrement dans les hautes écoles de toute la Suisse visant les étudiants. Marrow intervient comme partenaire de Transfusion CRS Suisse, car l'association défend de manière crédible les questions liées au don de cellules souches du sang auprès de sa classe d'âge.



Outre des actions sur place, les médias en ligne jouent un rôle important lorsqu'il s'agit d'atteindre les jeunes. Ainsi, en 2018, le formulaire d'enregistrement en ligne pour les appareils portables – premiers outils d'accès aujourd'hui – a été optimisé. Par ailleurs, les campagnes menées sur les médias sociaux ont abouti pour la première fois à une hausse des enregistrements en ligne de jeunes.

Ces campagnes reposent sur les comptes Instagram et Facebook de Transfusion CRS Suisse. En sus de chiffres-clés, elles diffusent avant tout des histoires de jeunes patients et donneurs et de personnes très investies. En 2018, Transfusion CRS Suisse a créé son compte Instagram pour les 18–30 ans, atteignant plus de 1100 abonnés à la fin de l'année. Quant à Facebook, qui s'adresse aussi aux plus de 30 ans, Transfusion CRS Suisse compte près de 8000 fans (7000 en 2017), qui sont très attachés au don de cellules souches du sang ainsi qu'au don de sang et se mobilisent sans hésiter lors d'appels de patients et comme ambassadeurs.

Visibilité à large échelle

L'information du grand public conserve son importance, notamment dans l'optique des collectes de fonds. Ainsi, pendant l'année sous revue, nous étions présents dans les médias spécialisés et grand public ainsi que lors de manifestations publiques comme la Journée d'action nationale, qui a connu sa cinquième édition à la même date que le World Marrow Donor Day le 15 septembre.

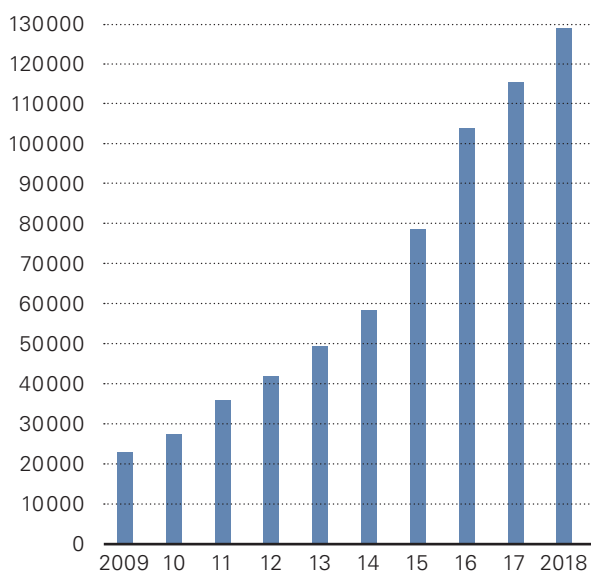
De nombreux groupes de volontaires ont alors monté des stands pour informer personnellement les passants. Pour la première fois, Transfusion CRS Suisse a organisé une action d'enregistrement à Berne. Les manifestations mises sur pied autour de la Journée d'action ont permis de recueillir 750 nouveaux enregistrements et les médias se sont largement étendus sur le don de cellules souches du sang.

Oui au don

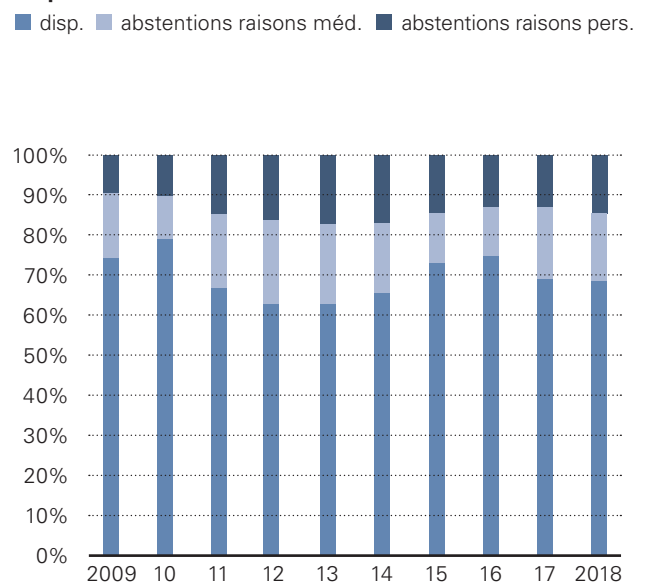
C'est le paramètre disponibilité qui révèle si les donneurs enregistrés sont effectivement disposés au don en cas de sollicitation concrète. En 2018, la disponibilité globale se situait à 68,6%, un peu en dessous de 2017 (69,4%). La disponibilité a légèrement reculé ces dernières années (2016: 74,8% / 2015: 72,7%). Les retraits pour motifs personnels, tels des séjours à l'étranger, ont augmenté en 2018 – 14% – par rapport à 2017 – 12,3%, tandis que les retraits pour raisons médicales, de 17,4%, ont légèrement diminué (18,2% en 2017).

Beaucoup de temps peut s'écouler jusqu'à une sollicitation pour un don. Il est donc d'autant plus important de maintenir le contact avec les personnes enregistrées. Depuis 2018, les nouveaux donneurs enregistrés reçoivent une newsletter de salutation, puis deux fois par an à domicile le magazine «Together», qui les tient informés des actualités du don de cellules souches du sang.

Donneurs enregistrés en Suisse



Disponibilité des donneurs CH au moment du CT



Prélèvements de cellules souches du sang en hausse

En 2018, 61 prélèvements de cellules souches du sang de personnes enregistrées en Suisse ont été accomplis pour des receveurs non apparentés et 144 patients ont reçu une transplantation de cellules souches du sang de donneurs non apparentés.

2018 a marqué un record: 61 prélèvements de cellules souches du sang de Suisse, dont 1 don subséquent, ont été requis par des transplantateurs. En 2017, on comptait 56 prélèvements, dont 4 dons subséquents, généralement demandés à cause d'une récurrence du patient. Sur les 61 prélèvements, 8 étaient destinés à des patients suisses et 53 à des patients de l'étranger. Les contrôles de groupage, au nombre de 260, ont retrouvé le niveau de 2016 (258) après une baisse en 2017 (247).

Augmentation du nombre de transplantations

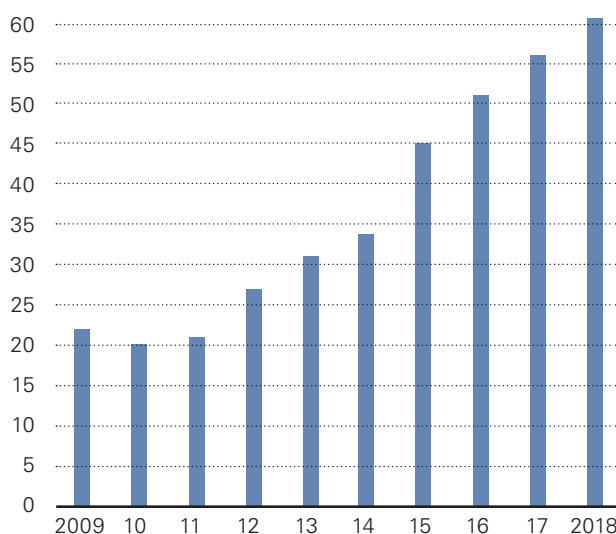
Les 230 recherches de donneurs lancées en 2018 pour des patients suisses se sont maintenues dans les valeurs des années précédentes: 233 en 2017 et 215 en 2016. Quant au nombre de transplantations de cellules de donneurs non apparentés – 144, il était légèrement supérieur à celui de 2017 – 138 (136 en 2016). Pendant l'année sous revue, 258 transplantations au total ont été réalisées avec des cellules de donneurs apparentés comme non apparentés (voir graphique). Après avoir connu une forte croissance pendant quelques années, la transplantation haplo-identique s'est stabilisée depuis 2016.

Nouvelles formes de thérapie

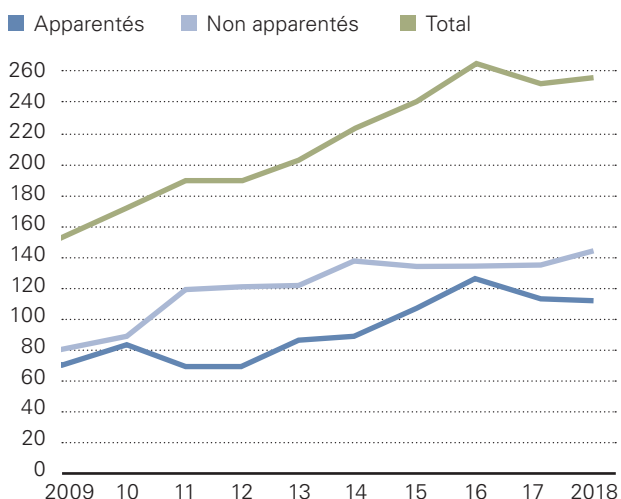
Les thérapies cellulaires, administrées également en cas de leucémie, gagnent du terrain dans le

monde. En Suisse, un produit à base de cellules CAR-T a été autorisé en 2018 et est administré dans des circonstances particulières. D'autres produits suivront bientôt. Conjointement avec son comité médico-scientifique Swiss Blood Stem Cell Transplantation (SBST), Transfusion CRS Suisse encourage le recours à ces thérapies, notamment grâce à son système de gestion des données ou en apportant son savoir-faire dans des débats scientifiques. Le but premier est toujours de garantir aux patients l'accès à la meilleure thérapie possible.

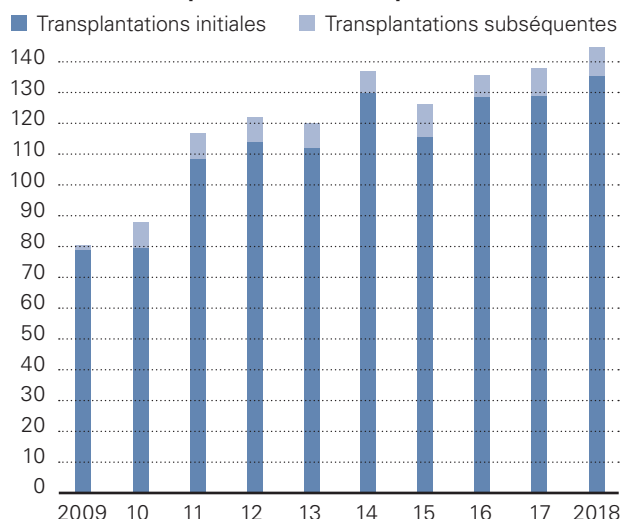
Nombre de prélèvements sur des patients suisses



Transplantations entre personnes apparentées / non apparentées en Suisse (jusqu'en 2018)



Nombre de transplantations sur des patients suisses



Collaboration pour le bien des patients

Le succès du don de cellules souches du sang repose sur les millions de donneurs enregistrés dans le monde et sur la coopération internationale. En tant que membre accrédité de la World Marrow Donor Association (WMDA), le Registre suisse satisfait aux normes internationales les plus strictes.



À la fin 2017, 33,5 millions de donneurs de cellules souches du sang étaient enregistrés dans le monde, soit une croissance de 2,6 millions par rapport à la fin 2016 (30,9 millions). En raison de la complexité des données, seules les évaluations de 2017 sont disponibles.

Constance des prélèvements

Le nombre de dons de cellules souches du sang n'a guère varié ces dernières années dans le monde. En 2017, on a effectué 17 162 prélèvements de cellules souches du sang de donneurs non apparentés à des fins de transplantation, soit presque le même nombre qu'en 2016 (17 297). Comme en Suisse, près de trois quarts (13 093) portaient sur les cellules souches du sang périphérique et 4069 sur la moelle osseuse (4067 en 2016).

Solidarité sans frontière

Grâce à l'entraide internationale, les patients ont des chances de trouver un donneur approprié. Tel est également le cas en Suisse. Ainsi, en 2018, seuls 8 des 145 transplants greffés provenaient de Suisse. Les dons émanaient de 17 pays au total, la plupart d'Allemagne (74), suivie des États-Unis (21) et de la Pologne (15), pays dont les registres affichent le plus de donneurs.

Les 61 dons de cellules souches du sang et les 3 unités de sang de cordon sollicités en Suisse étaient destinés principalement à l'Italie (10) et à l'Allemagne (9), puis aux États-Unis (5), à la France (4) et à l'Argentine (4), 8 dons restant en Suisse.

Norme de qualité la plus élevée

Depuis mars 2018, Transfusion CRS Suisse est un membre accrédité de la World Marrow Donor Association (WMDA) et en remplit sans faille les conditions sévères. À ce jour, 21 registres sur 94 détiennent l'accréditation, norme de qualité la plus élevée. Ils se doivent de respecter des procédés stricts, dûment définis et soumis à un contrôle régulier, dans le cadre de la procédure globale allant de l'enregistrement des donneurs à la transplantation en passant par le prélèvement.

Facteur de qualité GRID

Pour assurer la sécurité des donneurs et des patients, la WMDA a décidé d'introduire un système d'identification des donneurs unitaire et univoque dans le monde, le GRID (Global Registration Identifier for Donors). Au 1^{er} janvier 2019, chacun des 33 millions de donneurs enregistrés devra posséder un GRID, parallèlement à son ancien numéro d'identification. Après avoir achevé les préparatifs en 2018, Transfusion CRS Suisse remplacera dans une deuxième étape, à la mi-décembre 2019, les anciens identifiants des donneurs par le seul GRID.

Constitution de nouveaux registres

Le don de cellules souches du sang relevant de la médecine de pointe, les registres se situent en premier lieu dans les pays occidentaux. Parmi ses objectifs stratégiques, la WMDA entend étendre ces zones et constituer de nouveaux registres, comme en Inde par exemple. Ainsi, en 2018, pour la première fois, un patient de Suisse s'est vu transplanter des cellules souches du sang d'un donneur d'Inde.

Expansion grâce aux dons d'argent

Les dons financiers de particuliers et de fondations permettent d'étendre le registre des donneurs de cellules souches du sang. En 2018, les dons se sont montés à 1 236 500 francs.

Le mandat de prestations de la Confédération ne prévoit pas de ressource pour les nouveaux enregistrements. Transfusion CRS Suisse doit donc trouver le financement requis. Plus le registre croît, plus il a besoin de fonds, à savoir de dons de particuliers et d'institutions qui assurent ainsi l'extension du registre.

En 2018, le seuil du million de francs a été franchi pour la première fois. Les particuliers et les institutions se sont engagés pour une somme totale de 1 236 500 francs, soit 41,1 % de plus qu'en 2017 (874 767 francs). Sur cette somme, 841 600 francs émanaient de particuliers, d'associations et d'entreprises et 394 900 francs d'institutions.

Cercles de donateurs fidèles

Les collectes de fonds grand public ont totalisé 841 600 francs, ce qui correspond à une hausse de 72,7 % par rapport à 2017 (487 167 francs). Lorsque les gens sont confrontés à la question du don de cellules souches du sang et qu'ils en comprennent l'importance, ils se montrent très généreux. Nombre de donateurs ont même versé plusieurs dons en 2018, nous permettant de réunir 358 186 francs et par là une somme bien plus élevée qu'en 2017 (marketing direct en 2017: 142 200 francs).

L'objectif à l'avenir est d'élargir ce cercle de fidèles donateurs, et ce d'autant plus que l'âge limite supérieur pour les nouveaux enregistrements baissera à 40 ans le 1^{er} avril 2020 et que les personnes jeunes contribuent rarement au financement de leur enregistrement. En 2018, 264 890 francs, contre 224 800 francs en 2017, ont été versés par les donneurs qui participaient au financement de leurs frais d'enregistrement. Près de 23 % des nouveaux donneurs enregistrés ont ainsi aidé à couvrir les coûts (18 % en 2017).

Il convient de souligner les deux courses sponsorisées organisées en 2018 par l'organisation étudiante Marrow qui ont permis de collecter quelque 62 000 francs ainsi qu'un financement participatif lancé pour la première fois par un ancien patient (14 000 francs). Les instruments digitaux grâce auxquels chacun peut motiver personnellement son cercle d'amis au don sont très prometteurs. Depuis la fin 2018, Transfusion CRS Suisse dispose d'un outil convivial de collecte de fonds individuelle en ligne (www.inspire-now.ch).

Les fondations, garantes de la pérennité

Les montants issus des collectes de fonds institutionnelles ont atteint 394 000 francs en 2018, contre 387 000 francs en 2017. Les fonds provenaient pour 66 % de Suisse alémanique, pour 23 % de Suisse romande et pour 11 % de la Principauté du Liechtenstein.

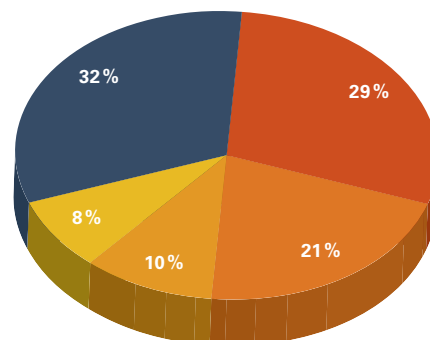
Malgré des taux d'intérêt défavorables, les fondations nous sont restées fidèles. Elles apportent un appui essentiel au don de cellules souches du sang. En 2018, certaines d'entre elles ont saisi l'occasion d'aller observer sur le terrain l'effet durable de leurs investissements, en visitant les centres de transplantation de Zurich et de Bâle.

À la fin 2018, après un délai d'attente de trois ans, il a de nouveau été possible d'adresser des demandes aux fonds de loterie cantonaux.

Aggravation de la situation

Actuellement, les frais d'un nouvel enregistrement se montent à 140 francs et ne sont pas couverts par la Confédération. Les prévisions fixent à 12 000–15 000 le taux annuel de nouveaux enregistrements. En 2018, ils étaient 14 566. À l'avenir, la nouvelle stratégie de recrutement se répercutera fortement sur l'obtention des fonds. Les rapports montrent que les personnes plus jeunes sont moins disposées au don que les personnes plus âgées. Il convient donc d'élaborer de nouveaux outils de don et de motiver les donateurs actuels et d'autres particuliers et institutions au don financier.

Répartition de tous les dons collectés en 2018



- Collectes de fonds institutionnelles (CHF 394 900)
- Marketing direct (CHF 358 186)
- Contributions de nouveaux donneurs (CHF 264 890)
- Autres recettes grand public (CHF 118 137)
- Événements/manifestations caritatives (CHF 100 387)

Résultat annuel

Transfusion CRS Suisse clôt l'exercice 2018 sur un résultat équilibré.

Dans le secteur du don de sang, le recul de la consommation de sang, qui s'est amorcé il y a des années, s'est poursuivi en 2018, se répercutant sur les finances de Transfusion CRS Suisse. En 2018, les recettes du secteur du sang ont baissé de 1 % (3% en 2017 et 10% en 2016). Ce recul constant a conduit à un résultat d'exploitation négatif dans le secteur du don de sang.

Cellules souches du sang

En 2018, les transplants de Suisse ont été plus demandés que jamais. Le nombre de prélèvements est monté de 56 (2017) à 61. Le nombre de recherches de donneurs s'est maintenu au niveau de l'année précédente tandis que les transplantations et les groupages de contrôle l'ont dépassé. Au total, les recettes des recherches de donneurs et des transplantations ont grimpé de 11,5 millions de francs en 2017 à 13,5 millions, notamment en raison de la reprise en 2018 de la gestion du financement des banques publiques de sang de cordon. En outre, les adaptations structurelles introduites pendant l'année sous revue dans la procédure de recherche de donneurs pour les patients de Suisse ont permis de réduire les dépenses.

Levée de fonds

Le mandat de prestations de la Confédération ne prévoit pas de ressources pour les nouveaux enregistrements dans le secteur des cellules souches du sang. Transfusion CRS Suisse doit donc veiller à réunir les fonds à cet effet. Le coût global d'un nouvel enregistrement se situe toujours à 140 francs. Le défi à relever avec la poursuite de l'extension du registre reste de taille et requiert l'aide de donateurs privés comme institutionnels.

Chiffres dans le noir

L'exercice 2018 se clôt sur un résultat équilibré, certes un peu réduit par l'évolution négative des marchés financiers. Les comptes annuels ont été vérifiés par l'organe de révision Ernst & Young SA selon les directives de Swiss GAAP FER et les principes régissant la révision restreinte. Les comptes annuels intégraux et révisés ainsi que le rapport de révision peuvent être commandés auprès de Transfusion CRS Suisse SA.

Bilan au 31.12.2018

en CHF

	2018	2017
Liquidités	2 672 069	2 380 808
Titres	16 852 543	19 109 840
Créances pour livraisons et prestations	1 777 968	2 243 332
Autres créances à court terme	279 390	162 736
Régularisation des actifs	1 163 194	297 306
Capital de roulement	22 745 164	24 194 022
Immobilisations meubles	99 094	154 013
Actif incorporel	444 477	652 307
Capital fixe	543 571	806 320
Total des actifs	23 288 735	25 000 342
Engagements de livraisons et de prestations	1 439 837	993 109
Autres engagements à court terme	673 327	813 361
Régularisation des passifs	1 065 025	604 430
Capitaux étrangers à court terme	3 178 189	2 410 900
Provisions à long terme	1 034 789	1 034 789
Capital du fonds	10 747 385	13 150 276
Capitaux étrangers à long terme	11 782 174	14 185 065
Capital-actions	2 000 000	2 000 000
Réserves de bénéfices légales	840 130	840 130
<i>Capital lié</i>	<i>5 101 466</i>	<i>5 177 471</i>
<i>Capital libre</i>	<i>386 776</i>	<i>355 776</i>
<i>Résultat annuel</i>	<i>0</i>	<i>31 000</i>
Réserves de bénéfices volontaires	5 488 242	5 564 247
Capital propre – capital de l'organisation	8 328 372	8 404 377
Total des passifs	23 288 735	25 000 342
Compte d'exploitation		
Recettes Donateurs et participations aux frais	2 800 308	2 538 872
Recettes Tâches nationales	3 436 524	3 450 566
Recettes Recherche de donneurs et transplantations	13 503 694	11 539 247
Recettes Prestations de service	1 018 625	960 577
Recettes des contributions aux projets d'œuvres d'entraide, d'organisations à but non lucratif	990 350	1 833 817
Recettes d'exploitation	21 749 501	20 323 079
Dépenses Tâches nationales	-2 370 939	-2 345 173
Dépenses Recrutement et suivi des donneurs	-1 144 355	-1 047 443
Dépenses Recherche de donneurs et transplantations	-6 848 043	-5 588 761
Dépenses Matériel et prestations de service	-3 284 025	-1 029 898
Dépenses Personnel	-6 238 822	-6 106 513
Autre résultat d'exploitation	-1 686 520	-1 643 538
Dépenses Administration, conseil et informatique	-1 403 684	-1 331 840
Amortissements	-313 467	-274 666
Total Dépenses d'exploitation	-23 289 855	-19 367 832
Résultat d'exploitation	-1 540 354	955 247
Dépenses financières	-1 330 648	-169 333
Recettes financières	392 106	1 756 939
Résultat financier	-938 542	1 587 606
Résultat annuel avant modification du capital du fonds	-2 478 896	2 542 853
Allocations au capital du fonds	-1 812 330	-2 304 186
Utilisation du capital du fonds	4 215 221	1 341 973
Résultat annuel avant modification du capital de l'organisation	-76 005	1 580 640
Modification du capital de l'organisation	76 005	-1 549 640
Résultat annuel	0	31 000

Transfusion CRS Suisse
Laupenstrasse 37, case postale, 3001 Berne
Tél. +41 (0)31 380 81 81
info@blutspende.ch, www.transfusion.ch



BLUTSPENDE SRK SCHWEIZ
TRANSFUSION CRS SUISE
TRASFUSIONE CRS SVIZZERA