

02A TRANSPLANTATION SEK 1

Terme: transplantation

Qu'entend-on par transplantation? Qu'en penses-tu?

Qu'est-ce qu'une transplantation?

Une transplantation d'un individu à un autre est appelée «allogène». C'est la forme de transplantation la plus fréquente. Le système immunitaire du receveur présente pratiquement toujours une réaction de rejet. Pour l'éviter, le receveur doit prendre des médicaments à vie. Une transplantation d'un endroit du corps à un autre est appelée «autogène». Il n'y a pas de réaction de rejet.

Don de son vivant

Une personne décide de donner un organe, un tissu ou des cellules de son vivant (rein, parties du foie, cellules souches du sang).

Don d'une personne décédée

La personne décide avant sa mort si des organes, tissus ou cellules peuvent être transplantés et lesquels.

La carte de donneur

Toute personne d'au moins 16 ans peut exprimer sa volonté par écrit à l'aide de la carte de donneur. La carte de donneur sert à exprimer son consentement par écrit en cas de décès inopiné.

La carte de donneur permet de signaler si on souhaite ou non donner ses organes, tissus ou cellules. La carte de donneur doit pouvoir être trouvée. C'est pourquoi il est recommandé de la porter sur soi en permanence dans son portefeuille et d'informer ses proches de sa volonté. La carte de donneur peut être complétée et imprimée sur [lien transplantinfo](#) (les données ne seront pas enregistrées). La carte de donneur peut être commandée avec la brochure d'information au numéro de téléphone gratuit +41 58 123 80 00 ou sur [email swisstransplant](#).

Que transplante-t-on en Suisse ?

Organes :

Rein

Foie

Cœur

Poumon

Pancréas ou îlots de Langerhans

Intestin grêle

Tissus:

Cornée

Peau

Valvules cardiaques et cetera

Cellules:

Cellules souches du sang

Chiffres: transplantations

Le lien suivant dirige vers d'autres graphiques et statistiques sur le thème disponibles sur le site Internet de l'office fédéral de la santé publique [Lien de l'office fédéral de la santé publique](#)

Problèmes

La médecine de la transplantation doit faire face entre autres aux problèmes suivants:

Réaction de rejet dans le cas de transplantations allogènes : Le système immunitaire du receveur se défend contre le « corps étranger ». Cette réaction de rejet est atténuée par des médicaments.

L'attribution des organes d'un donneur est réglementée. Toutefois, elle reste difficile sur le plan émotionnel. On rend une personne heureuse tandis que d'autres doivent prolonger leur attente d'un organe. Le nombre de personnes sur liste d'attente a augmenté ces dernières années. En 2014, 1370 personnes étaient en attente d'un organe en Suisse. La même année, 61 personnes en attente d'un organe sont décédées.

Discussion

Discutez en petits groupes de la transplantation en vous basant sur différentes situations. Consignez par écrit les résultats de votre discussion ou les opinions exprimées.