

SYSTÈME DE SURVEILLANCE DES ERREURS TRANSFUSIONNELLES (SSET), 2022

Projet SSET

SSET recueille des données non nominatives sur les erreurs qui se produisent pendant le processus transfusionnel afin d'améliorer les pratiques transfusionnelles et la sécurité des patients.

2005 est l'année où le système de surveillance a été lancé. Vous trouverez la méthodologie détaillée du SSET [ici](#).

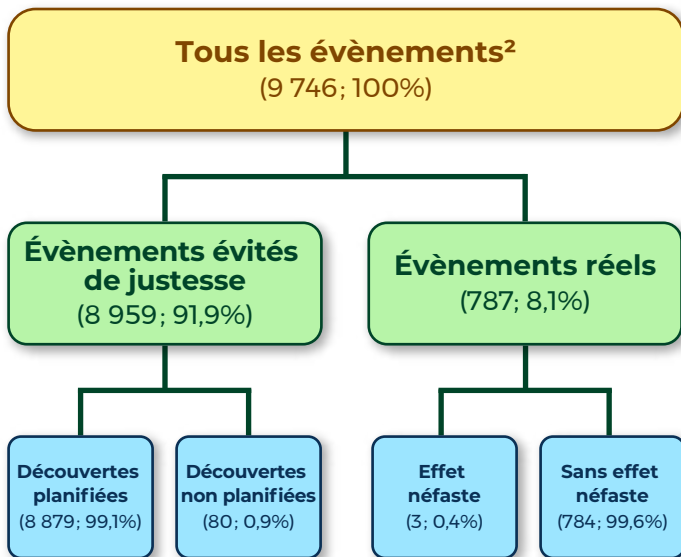
16% des activités de transfusion sanguine sont surveillées par les quatre juridictions participant au SSET au Canada.

Résumé des données de surveillance

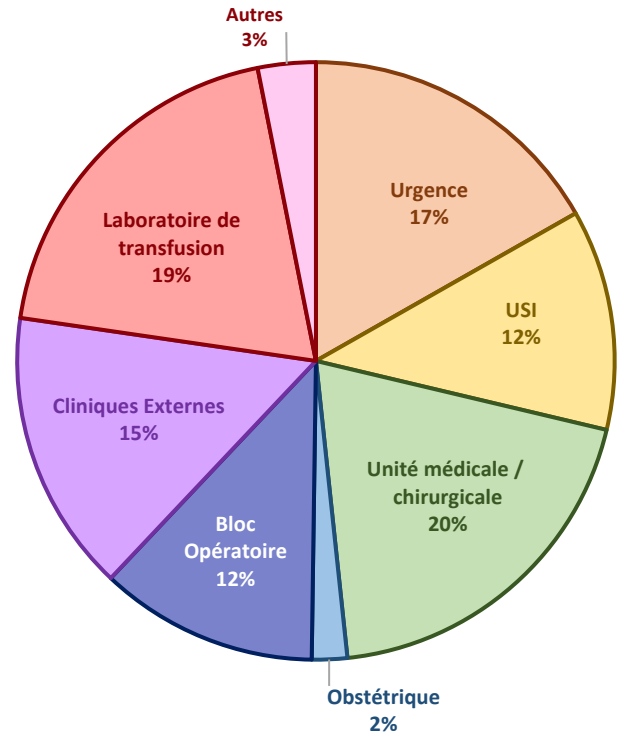
9 746¹ erreurs² (p. ex. échantillon de sang étiqueté avec une identification erronée du patient) ont été signalées en 2022.

0,03% de toutes les erreurs signalées (p. ex. 3 / 9 746) ont causé un effet néfaste³ au patient.

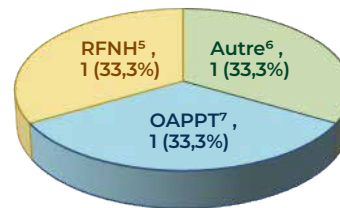
NOMBRE GLOBAL D'ERREURS SIGNALÉES POUR 2022⁴



LIEU OÙ L'ÉVÈNEMENT EST SURVENU



EFFET NÉFASTE CAUSÉ PAR DES ERREURS, SSET 2022



Implication

Le signalement et l'investigation des erreurs dans les services de transfusion et en milieu clinique servent à identifier et à contrôler les risques avant qu'ils nuisent au patient, offrant ainsi de précieuses opportunités pour améliorer la sécurité transfusionnelle.

EN SAVOIR PLUS SUR SSET

Visitez Canada.ca et recherchez « Système de surveillance des erreurs transfusionnelles » et suivez-nous sur Twitter @GouvCanSante

- À la suite de la comparaison des données dynamiques extraites des bases de données en ligne, de légers écarts sont attendus entre les chiffres de l'ASPC et ceux des provinces ou des territoires.
- Le rapport du Système de surveillance des erreurs transfusionnelles (SSET) : 2012-2016 contient la définition d'une « erreur », d'un « événement évités de justesse », d'un « événement réel », d'une « découverte planifiée » et d'une « découverte non planifiée » se trouve [ici](#).
- « Effet néfaste » : le patient a eu une réponse non intentionnelle ou inadéquate à la transfusion ou a subi un effet secondaire ou une réaction transfusionnelle indésirable à la suite de l'erreur.
- En raison des arrondis, la somme des pourcentages peut ne pas toujours correspondre à 100 %.
- RFNH : réaction fébrile non hémolytique.
- Autre : 1 cas d'effet néfaste a été associé à un retard transfusionnel.
- OAPPT : Œdème aigu pulmonaire post-transfusionnel.