



# Evaluation acte transfusionnel





# Sommaire

1. Présentation
2. Méthodologie
3. Grille d'évaluation
4. Premiers résultats
5. Conclusion/Propositions
6. Remerciements



# Présentation

Ce travail fait suite aux conclusions de l'audit **Tenue du dossier transfusionnel** présenté au CSTH de décembre 2018.



# Méthodologie

- Le groupe hémovigilance s'est réuni le 6 mars 2019 pour réaliser une grille d'évaluation.
- A l'aide du **Processus maîtrise du risque transfusionnel** les risques les plus importants relatifs aux différentes étapes de la transfusion ont été sélectionnés.

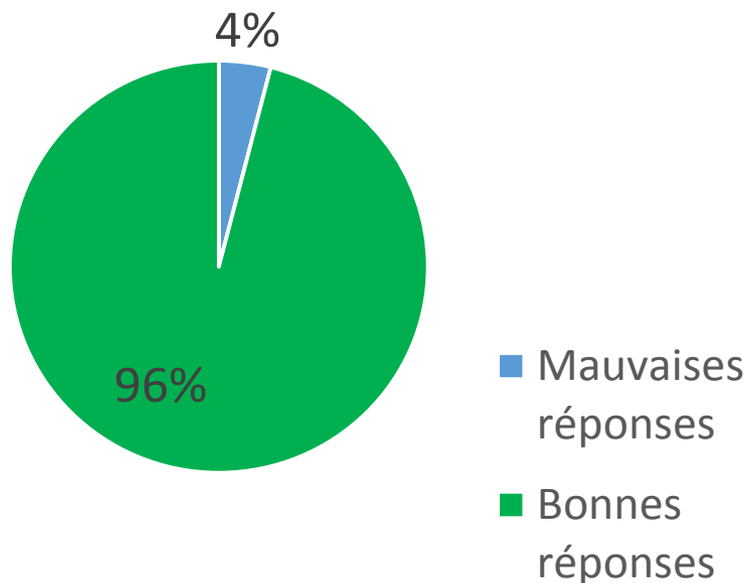
# Grille d'évaluation acte transfusionnel

Items questionnaire	Réponses	Commentaires
<p>Existe-t-il un dossier patient transfusionnel conforme :</p> <p>Présence de la carte de groupe ou photocopie</p> <p>Consentement patient -de 3 ans</p> <p>Etiquette patient collée sur dossier patient</p>	<p>Oui / non</p> <p>Oui / non</p> <p>Oui / non</p>	
<p>Est-ce que l'IDE qui réceptionne les culots réalise l'horodatage sur le bordereau de délivrance et signe</p> <p>Sait-on où sont conservés les PSL en attendant l'acte transfusionnel ?</p> <p>Si oui où ?</p>	<p>Oui / non</p> <p>Oui / non</p> <p>Noter où : _____</p>	
<p>S'assurer que l'IDE qui transfuse :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A demandé au patient de décliner son identité (nom, prénom, date de naissance)</li> <li>• vérifie la prescription (concordance entre prescription et produits livrés) et dates de péremption</li> </ul>	<p>Oui / non</p> <p>Oui / non</p>	
<p>Réalisation du test ultime par l'IDE qui transfuse (même IDE du début à la fin de l'acte transfusionnel)</p>	<p>Oui / non</p>	
<p>Présence de l'IDE pendant les 15 premières minutes de la transfusion du patient</p>	<p>Oui / non</p>	
<p>L'IDE qui transfuse réalise-t-elle une surveillance des paramètres vitaux au-delà des 15 minutes ?</p>	<p>Oui / non</p>	
<p>Est-il prévu que le patient soit gardé 2h après le dernier PSL ?</p>	<p>Oui / non</p>	
<p>Traçabilité du remplissage des documents après la transfusion</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Les paramètres vitaux sont contrôlés et tracés</li> <li>-Transfusion validée dans Médial</li> <li>-Globuliste remplie</li> <li>-Tableau récapitulatif transfusions dans le service renseigné</li> <li>-Feuille de délivrance envoi comptabilité AGDUC et EFS</li> </ul>	<p>Oui / non</p> <p>Oui / non</p> <p>Oui / non</p> <p>Oui /non</p> <p>Oui / non</p>	

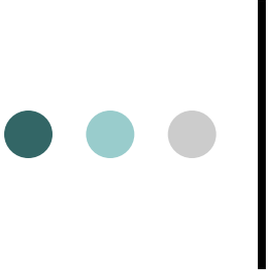
# Premiers résultats

- 14 audits d'actes transfusionnels réalisés par les cadres de santé et les IDE référentes hémovigilances sur le site de La Tronche.
- 1<sup>er</sup> Résultats très satisfaisants

Résultats de l'évaluation de l'acte transfusionnel n=14

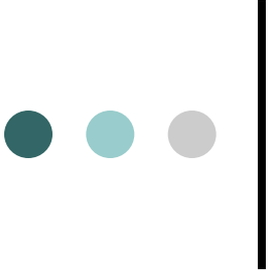


Items questionnaire	Réponses
Existe-t-il un dossier patient transfusionnel conforme :	14/14
Présence de la carte de groupe ou photocopie	14/14
Consentement patient -de 3 ans	13/14
Etiquette patient collée sur dossier patient	14/14
Est-ce que l'IDE qui réceptionne les culots réalise l'horodatage sur le bordereau de délivrance et signe	14/14
Sait-on où sont conservés les PSL en attendant l'acte transfusionnel ?	14/14
Si oui où ?	
S'assurer que l'IDE qui transfuse :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• A demandé au patient de décliner son identité (nom, prénom, date de naissance)</li> </ul>	12/14
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vérifie la prescription (concordance entre prescription et produits livrés) et dates de péremption</li> </ul>	14/14
Réalisation du test ultime par l'IDE qui transfuse (même IDE du début à la fin de l'acte transfusionnel)	14/14
Présence de l'IDE pendant les 15 premières minutes de la transfusion du patient	14/14
L'IDE qui transfuse réalise-t-elle une surveillance des paramètres vitaux au-delà des 15 minutes ?	14/14
Est-il prévu que le patient soit gardé 2h après le dernier PSL ?	13/14
Traçabilité du remplissage des documents après la transfusion	
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Les paramètres vitaux sont contrôlés et tracés</li> </ul>	14/14
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Transfusion validée dans Médial</li> </ul>	14/14
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Globuliste remplie</li> </ul>	14/14
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Tableau récapitulatif transfusions dans le service renseigné</li> </ul>	14/14
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Feuille de délivrance envoi comptabilité AGDUC et EFS</li> </ul>	13/14



# Conclusion/Propositions

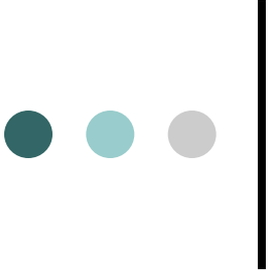
- Nécessité de reconduire des audits sur **tous** les secteurs de l'AGDUC
- Grille d'évaluation disponible dans le menu qualité / QB7
- Mise à disposition d'une tablette pour les audits?



# Conclusion/Propositions

- Objectifs:

- Améliorer les connaissances des professionnels de santé en vue de garantir la qualité et la sécurité transfusionnelle
- Améliorer la traçabilité de l'identification des patients dans la maîtrise des risques associés à la transfusion de PSL



# Remerciements

Aux référents HémoVigilance et aux cadres des unités qui ont participé activement à l'élaboration de cette grille d'évaluation

*« On ne peut agir efficacement qu'en travaillant de concert »*

**Edmund Burke**