

G L O B U - L I S T E: Check list de l'acte transfusionnel

Avec LOGICIEL TRANSFUSIONNEL

Toujours

A LA RECEPTION DU ou DES PRODUITS

1 Je réceptionne le PSL avec l'ordinateur, je lis son numéro avec la douchette

Je vérifie

2 La concordance du ou des produit(s) livré(s) à la prescription médicale.... 3 L'intégrité de la poche et l'aspect du produit..... 4 Je respecte le délai de conservation de moins de 6 heures pour transfuser.... 5 Je vérifie la durée de transfusion prescrite par le médecin..... 6 Je préviens le malade de la transfusion..... 7 Je m'assure qu'un médecin peut intervenir à tout moment.....

AU LIT DU PATIENT*, IMPERATIVEMENT par la même personne

* Ou en salle d'intervention

8 Je suis TOUJOURS au lit du patient lorsque je commence le Contrôle ultime 9 Je demande TOUJOURS au patient de me décliner son identité (s'il est conscient): **nom, prénom, (nom marital), date de naissance**.... 10 Je remplis la carte de test:identité du patient, étiquette de la poche, date, SIGNATURE

Je vérifie les concordances

11 L'identité du receveur et l'identité sur la fiche de délivrance de l'ETS 12 L'identité du receveur et celle de la carte de groupe 13 Je "douche" le numéro du PSL et celui du patient pour que l'ordinateur vérifie lui aussi

Je réalise le test d'agglutination (pour les Concentrés de Globules Rouges)

14 Je vérifie la date de péremption du dispositif de contrôle ultime 15 Je dépose une seule goutte du sang du malade dans le carré spécial. 16 Je dépose une seule goutte du sang de la poche dans la cupule spéciale 17 Je vérifie et NOTE la concordance des réactions entre la poche et le patient 18 Si les réactions ne concordent pas, je refais le test, j'appelle le médecin

J'assure la surveillance et la traçabilité

19 Je contrôle les paramètres cliniques : température, tension, pulsations 20 Je reste auprès du patient les 15 premières minutes 21 Je transcris les paramètres cliniques sur le dossier soins du malade 22 Je surveille les signes de réactions anormales à la transfusion 23 Je contrôle les paramètres cliniques avant de quitter la chambre 24 J'adapte le débit en fonction de l'état du patient. 25 Je valide sur l'ordinateur l'heure de début de transfusion 26 Je contrôle les paramètres cliniques toutes les 30 minutes

EN FIN DE TRANSFUSION

27 Je valide sur l'ordinateur l'heure de fin de transfusion 28 Je conserve la poche au moins 2 heures, à température ambiante 29 Je conserve le carton test selon les procédures prévues par l'hémovigilance.