

**PROPOSITION D'UN GUIDE REFERENTIEL DE FORMATION CONTINUE  
EN TRANSFUSION SANGUINE DANS LES ETABLISSEMENTS DE SANTE**

<b>Fiche N° FC 7</b>	<b>ACTE TRANSFUSIONNEL</b>
Définition	Ensemble des étapes du processus transfusionnel allant de la prescription des produits sanguins labiles (PSL) et des analyses d'immuno-hématologie (IHC) jusqu'à l'administration des PSL au receveur et à son suivi
Mots clés	Acte transfusionnel - Sécurité transfusionnelle - PSL Contrôles pré-transfusionnels - Traçabilité - Dossier transfusionnel
Personnel concerné	Ensemble des personnels de santé impliqués dans l'acte transfusionnel
Objectifs	Connaître les étapes de l'acte transfusionnel et leurs verrous de sécurité incontournables depuis la prescription jusqu'à la pose de la transfusion et au suivi post-transfusionnel
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prescription médicale <ul style="list-style-type: none"> <li>- Examens d'immuno-hématologie</li> <li>- Information et consentement du patient</li> <li>- Prescription des PSL : nature, nombre et qualification</li> </ul> </li> <li>▪ Transport et réception des PSL</li> <li>▪ Réalisation de l'acte transfusionnel <ul style="list-style-type: none"> <li>- Principes de sécurité</li> <li>- Préparation (patient, matériel, documents)</li> <li>- Contrôles ultimes pré-transfusionnels Concordances d'identité, de groupe sanguin, de caractéristiques du produit Contrôle de compatibilité ABO</li> <li>- Surveillance</li> </ul> </li> <li>▪ Traçabilité, dossier transfusionnel, information et suivi post-transfusionnels</li> </ul>
Moyens pédagogiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Supports audiovisuels : diaporama, support vidéo, photos de PSL, modèles de documents de groupe sanguin, de dossier transfusionnel.</li> <li>- Travaux dirigés sur le contrôle ultime pré-transfusionnel, avec exercices de contrôles de concordances</li> </ul>
Intervenants	Praticien d'ES et d'ETS, Cadre de santé
Durée minimum	3 heures
Références réglementaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loi du 4 mars 2002 relative aux droits des malades et à la qualité du système de santé</li> <li>- Décret du 11 février 2002 relatif aux actes professionnels et à l'exercice de la profession d'infirmier, modifié par le décret du 29 juillet 2004</li> <li>- Arrêté du 26 avril 2002 relatif à la bonne exécution des analyses de biologie médicale</li> <li>- Décision du directeur général de l'Afssaps du 06 novembre 2006 définissant les principes de bonnes pratiques, <a href="http://www.afssaps.sante.fr">www.afssaps.sante.fr</a></li> <li>- Circulaire du 15 janvier 1992 relative au suivi de la sécurité transfusionnelle entre les établissements de transfusion sanguine et les établissements de santé</li> <li>- Circulaire du 15 décembre 2003 relative aux recommandations concernant la conduite à tenir en cas de suspicion d'incident transfusionnel par contamination bactérienne</li> <li>- Circulaire du 15 décembre 2003 relative à la réalisation de l'acte transfusionnel</li> <li>- Circulaire du 11 janvier 2006 abrogeant la circulaire du 1<sup>er</sup> octobre 1996 relative aux analyses et tests pratiqués sur des receveurs de PSL</li> <li>- Recommandations AFSSAPS d'août 2002 et juin 2003 pour les transfusions de globules rouges, de plasma frais congelé, de plaquettes : produits, indications</li> </ul>
Bibliographie *	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diaporama destiné à la formation des personnels des établissements de santé en sécurité transfusionnelle : AM. Fuentes, B. Lassale, D. Legrand / AP-HM 2004, <a href="http://www.vigilances.ap-hm.fr">www.vigilances.ap-hm.fr</a></li> </ul>
Evaluation *	<p>Grilles disponibles sur le site <a href="http://www.hemovigilance-cncrh.fr">www.hemovigilance-cncrh.fr</a></p> <p>QCM dans le référentiel pour les IFSI disponible sur le site <a href="http://www.ints.fr">www.ints.fr</a></p> <p>Aide mémoire : « La transfusion de CGR, les 10 points à connaître... »</p> <p>« La prescription de PSL, les 10 points à connaître... »</p> <p>Mise en situation, cas pratiques</p> <p>Modèles de résultats de contrôle ultime ABO à interpréter</p> <p>Analyse de concordance entre modèles de documents IHC et d'étiquettes de PSL</p>

\* non exhaustif et proposé à titre indicatif