

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVTT

Société Française de Vigilance
et de Thérapie Transfusionnelle

Formation médicale DPC en transfusion par simulation

Dr Sandrine PONS

Correspondante en HémoVigilance

Responsable du Dépôt de Délivrance de Sang

Hôpital d'Instruction des Armées Sainte Anne- Toulon

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès



Montpellier

SFVTT
Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

➤ **Aucun conflit d'intérêt à déclarer**

2022 © SFVTT - Tous droits réservés - Toute reproduction même partielle est interdite.

2022 © SFVTT - Tous droits réservés - Toute reproduction même partielle est interdite.

2022 © SFVTT - Tous droits réservés - Toute reproduction même partielle est interdite.

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVTT

Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

Introduction

« **La transfusion d'un PSL est réalisée par les médecins** et, sur prescription médicale, par les sages-femmes ou les infirmiers diplômés d'Etat (IDE).

Elle impose, lorsqu'elle est déléguée, **une collaboration étroite et constante** avec les médecins présents dans l'établissement de santé transfuseur afin que ceux-ci puissent intervenir à tout moment. »

Instruction du 16 novembre 2021 relative à la réalisation de l'acte transfusionnel - Préambule & Contexte.

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVTT

Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

Introduction

- Hôpital d'Instruction des Armées Sainte Anne: Trauma Center de Niveau 1 du Var
 - ✓ Environ 6000 PSL délivrés/an
 - ✓ 500 IDE et 150 médecins
- Action de DPC « Programme intégré » n° 15522200078 le 03/01/2022
« Maîtrise des risques associés à l'acte transfusionnel- Module infirmier »
- Action de DPC « Programme intégré » n°15522200090 le 29/08/2022 :
« Maîtrise des risques associés à la transfusion à l'hôpital – Module médecin »

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Présentation Action DPC

Public de l'Action DPC

➤ **Apprenants:**

- ✓ Médecins séniors
- ✓ Médecins juniors
- ✓ Internes

Inscrits via la cellule formation de l'ES

➤ **Formateurs:**

- ✓ Correspondant en Hémovigilance et/ou son suppléant (MED)
- ✓ Assistante en Hémovigilance (IDE)

Diplômes détenus:

- Diplôme Universitaire de Transfusion Sanguine
- Diplôme Universitaire de Pédagogie de l'Enseignement par Simulation

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Présentation Action DPC

Locaux et moyens de l'Action DPC

➤ Locaux à réserver:

- ✓ Salle d'enseignement informatique de l'ES, 10 PC connectés en intranet
- ✓ Salle de réunion/TP

➤ Moyens:

- ✓ Simulation informatique: 6 Patients tests créés informatiquement (SIH et IH/Del)
- ✓ Simulation documentaire: Jeu pédagogique « De la prescription à la délivrance »
- ✓ Simulation pratique: Jeu pédagogique « CULM: réalisation et interprétation »
- ✓ Simulation clinique: 4 dossiers patients selon scénarii cliniques/ matériel transfusion
- ✓ Dossiers transfusionnels complets prêts à l'emploi, Compresse, alcool, poubelle DASRI..... sans oublier le café!

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Présentation Action DPC

SFVTT
Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

Programme de l'action DPC

	15 min	40 min	45 min	45 min	80 min	15 min
½ Journée Soit 4h	ACCUEIL Présentation Tour de table Emergence Questionnaire pré formation	Simulation informatique 4 scénarii de 10 min	Simulation Documentaire 10 scénarii	Simulation Pratique CULM 10 scénarii	Simulation Clinique 4 scénarii	CONCLUSION Tour de table Questionnaire post formation Enquête de satisfaction Remerciements

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Simulation informatique

1. Listing des patients tests à demander à la Cellule Amadeus pour mise en ligne le jour de la formation

IPP	Sexe	Nom de famille	Nom d'usage	Prénom	DDN	Service	IH connu
50687919	F	TEST HIA SAINTE ANNE	TEST HIA SAINTE ANNE	EVA	10/10/1982	CHIR ORTHO	2 déter
40212077	F	TOTO	TEST	ESSAI	01/01/1935	HMJ	2 déter + RAI pos
50687922	F	TEST	TEST	EVA	10/10/1985	ONCO	2 déter + RAI nég
50565696	F	TEST IDENTITO	TESTIDENTITO	HIASA	11/02/1964	ORL	1 déter + RAI

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Simulation informatique

Scénario 1

Mme TESTIDENTITO
Hiasa
Née le 11/02/1964
IPP : 50585696

ORL
Hémocue: 6.9 g/dl

Transfusion en UVI



XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Simulation informatique

Scénario 2

Mme TEST HIA SAINTE ANNE

Eva

Née le 10/10/1982

IPP : 50687919

Chir ortho

Hb: 6 g/dl

Organiser la transfusion d'1 CGR en UR

Support AMADEUS

Informez le patient

PLANNING d'HEBERGEMENT - HÉMOLOGIE ET TRAUMATOLOGIE NOSP - Jeudi 14/05/2022 - HÔPITAL SAINT-JOSEPH - Tous les patients présents (CHO)

EP	Rel	P	Pie	AT	Di	R	Chb	Lit	IPP	S	Nom / Prénom				
5045136						C	2002	1	50752138		DELA YVETTE				
50451354						P	2004	1	50423408		DESRANGES JACQUELINE	FLOUCHERE	05/03/1924		
504518914						C	2021	1	50771539		FLORES GISELLE	JOACHIM	10/02/1935		
504520910						C	2020	P	50687919		TEST HIA SAINTE ANNE EVA	TEST HIA SAIN	10/10/1982		
504492721						C	2026		565596		TEST IDENTITO HASA	TEST IDENTITC	11/02/1964		
504520967						C	2023		50771539		CARTEGNE REMY	CARTEGNE	23/10/2002		
504518257						C	2020		50771384		LHOSTE ANDRE	LHOSTE	29/07/1936		
						C					MR HASA SU AHC DE S/C				

HEMOBANK

Numéro: 8301794251
Mme EVA TEST HIA SAINTE ANNE Sexe: Féminin
Né(e) le 10 oct. 1982 (37 ans)

Menu

- Gestion du patient
 - Dossier simplifié
 - Dossier complet
 - Prescription de produits
 - Prescription d'examen
 - Retour d'information

Examen	Résultat	Date
ABOD	O +	25 avr. 2017
Phéno RHK	C + c + E - e + K -	25 avr. 2017
RAI		25 avr. 2017

Types Ac

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Simulation informatique

Mme TEST TOTO Essa est une habituée, elle vient régulièrement pour des transfusions.
Elle va bien et vous n'avez trouvé de contre indication à la transfusion ce jour.
Elle vous a glissé avant que vous ne sortiez de sa chambre :
« Moi, la transfusion j'ai l'habitude ! et puis de toute façon, mon dossier il est tellement spécial que les poches de sang on doit les commander ! »
Vous sortez de la chambre, les idées un peu embrouillées par cette histoire de commande parce que vous n'avez pas géré tout ça.
Vous interrogez l'IDE qui vous dit qu'elle ne connaît pas cette dame, elle est de la suppléance...
Vous allez au PC Médical ...
La cadre vous informe qu'AMADEUS ne marche plus...le reste de l'informatique est fonctionnel...

Evolution : L'IDE appelle le médecin car la transfusion est finie et la patiente souhaite rentrer chez elle.
Elle dit que d'habitude, le médecin lui remet un document
Il s'agit certainement de l'information post transfusionnelle....
AMADEUS ne fonctionne toujours pas...

- CAT attendue :**
- 1. Prescrire le RAI en mode dégradé...
 - 2. Prescrire le CGR en phénotypé et compatibilisé
 - 3. Imprimer et donner à l'IDE
 - 4. Éditer et remettre le document d'information post transfusionnelle



Nominatif et archivé



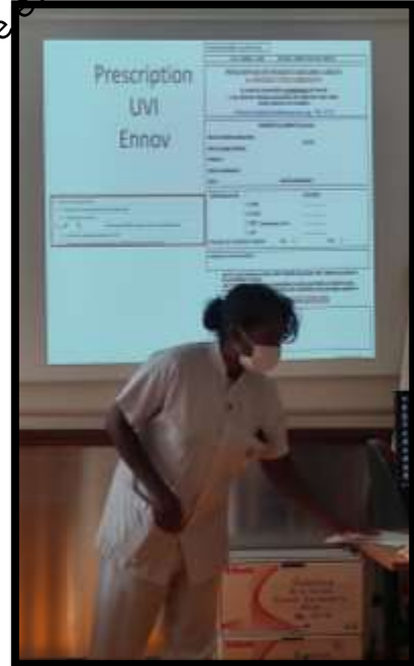
XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVT
Société Française de Vigilance
et de Thérapie Transfusionnelle

Simulation informatique



XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Simulation documentaire

SFVTT
Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

- Contrôle de colis transfusionnel : De la prescription à la délivrance de PSL
- 10 Prescriptions/Fiche de délivrance/ PSL à analyser

N°	TYPE PSL	PRESCRIPTION	FD	RAI
1	CGR	S	S	
2	CGR	P	P	
3	CGR	S	P	
4	CGR	P + compact	S (RAI nég du jour) mais sang réchauffé	TCDD auto AC isolé et RAI nég du jour
5	CGR	S	P + CP	RAI pos avec commentaire
6	CGR	P	P + CP	RAI pos avec commentaire
7	CGR	S	P	CGR non comptabilisé /Pas de doc EFS sur RAI positive
8	CGR	S	S (apparaît phéno étendu)	
9	CP	O	A	
10	PFC	O	A	DISCORDANCE ID PATIENT

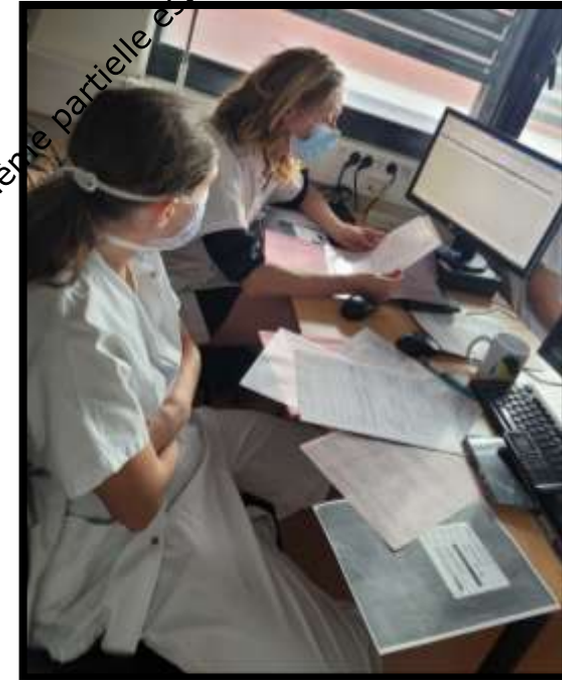
- ✓ Qualification PSL
- ✓ RAI positive
- ✓ Identitovigilance
- ✓ Epreuve de compatibilité au labo
- ✓ ...

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Simulation documentaire



2022 © SFVTT - Tous droits réservés - Toute reproduction même partielle est interdite.

2022 © SFVTT - Tous droits réservés - Toute reproduction même partielle est interdite.

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVTT
Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

Simulation pratique

- Contrôle ultime au lit du malade (CULM)
- ✓ 10 CULM à lire & interpréter
- ✓ Tenir compte des données de la fiche de délivrance
- ✓ Analyse de la qualité, cohérence, compatibilité ABO

A detailed French blood transfusion form titled "FICHE DE DELIVRANCE". It includes patient information, blood group (A+), Rh factor (+), and various fields for laboratory results and clinical notes. The form is filled out with handwritten and printed text, including a large number "1" in the "GROUPE SANGUIN" field.

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

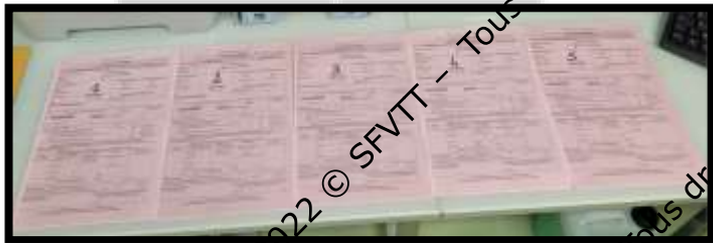
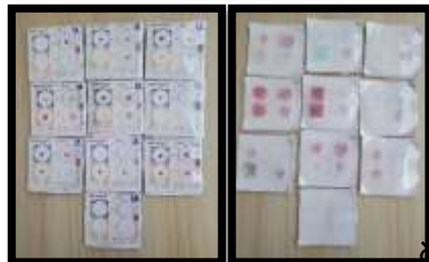
Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVTT

Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

Simulation pratique



10 SCENARII CULM / FICHE DE DELIVRANCE

CULM	SCENARIO	PATIENT	CGR
1	Incompatibilité AB	O	A
2	Incompatibilité ABO	A	AB
3	Pas hydraté	A	A
4	Mal rincé	B	O
5	Mal homogénéisé	A	A
6	Sang mis qu'au patient	A	Rien (A)
7	Bien fait	AB	A
8	Bien fait	B	B
9	Mal hydraté	O	O
10	Aucun dépôt de sang	A	O

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVTT

Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

Simulation pratique



XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVTT

Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

Simulation clinique

SCENARIOS (20 min chacun)

- ✓ BRIEFING
- ✓ SIMULATION
- ✓ DEBRIEFING

<u>Identité</u>	<u>Scénario</u>
Patient 1 IPP : 5007919 TEST HIA SENTE ANNE Eva DDN : 10/10/1982	Annexe normale au décours de la prescription Service de réa
Patient 2 IPP : 40038095 GERTRUDE ALPHONSE Monique DDN : 03/04/1951	Survenue d'une allergie Service oncologie
Patient 3 IPP : 40017258 GIGON Flora DDN : 14/07/1939	Survenue d'un accident ABO Service médecine interne
Patient 4 IPP : 40212077 TOTO Née TEST Essai DDN : 01/01/1935	Info post transfusionnelle Doc + RAI positive

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Simulation clinique

SCENARIO N° 2: Briefing

• Identité :

- ✓ Mme ALPHONSE
- ✓ Monique
- ✓ Ndn : GERTRUDE
- ✓ 03/04/1951
- ✓ IPP : 40038095

• Données dossier patient :

- ✓ Service oncologie
- ✓ Patiente traitée pour syndrome myélo-dysplasique
- ✓ Hb : 8 g/dL

• Paramètres paracliniques :

- ✓ Consciente. Va bien
- SaO₂ : 99% en AA
- ✓ FC : 90/min
- ✓ TA : 110/70
- ✓ T°C : 36, 1°C

• Equipements :

- ✓ VVP

• Cadre du scénario :

- ✓ La réception du PSL dans le service a été faite par votre collègue

SCENARIO N° 2: Simulation

Patiente oncologie	
Thème : Gestion d'un EIR de type Allergie + notion standard vs phénotypé	
Maquillage : néant	
Paramètres paracliniques : <ul style="list-style-type: none">• Conscient, Va bien• FC : 90/min• TA : 110/70• T°C : 36,1°C• SaO2 = 99%	Mme IPP : 40038095 GERTRUDE ALPHONSE Monique DDN : 03/04/1951
Données dossier patient : <ul style="list-style-type: none">• Patiente traitée pour syndrome myélodysplasique• Hb : 8 g/dL	
<ul style="list-style-type: none">• Vous êtes appelé par l'IDE car la patiente se plaint de prurit... Lors du check : <ul style="list-style-type: none">• Info pré transfu : OK• Contrôle de concordance fait : OK• <u>sf</u> défaut de qualification à l'IDE (prescription en phénotypé et délivrance en standard) Fiche de modification de prescription présente CULM fait : OK	Attendue : <ul style="list-style-type: none">• Arrêt de la transfusion (clamper)• Appel du médecin• Appel du dépôt• Vérification concordances identité - groupes - CULM• Bilan EIR : IH et spécifique allerg (Histamine et tryptase à T0 et T 30 minutes)• Dossier EIR faire remplir la fiche
<ul style="list-style-type: none">• Début de la surveillance : <u>Evolution</u> vers un état de choc anaphylactique<ul style="list-style-type: none">○ Rash cutané○ Dyspnée, Dysphonie, ronchis	

SCENARIO N° 2: Debriefing

- Compréhension des notions de qualification « standard » et « phénotypé » des CGR
- Modification de prescription de PSL (qualification++)
- Gestion EIR en général
- Bilan allergologique

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Simulation clinique

SFVTT

Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle



XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVTT

Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

Bilan individuel

Fiche individuelle de synthèse et de débriefing de fin de session de simulation
Maîtrise des risques associés à la transfusion : de la prescription médicale à la gestion des incidents

Apprenant	Nom : Prénom :	Lieu de session	Date de session	Signature
Formateur	Nom : Prénom :			
	Simulation informatique	Simulation documentaire	Simulation pratique	Simulation clinique
Thème				
Rappels des objectifs pédagogiques :				
Éléments acquis : Techniques Comportementaux (individuels ou en équipe)				
Synthèse de la session de simulation				
Axe de progrès				
Ajustement de la formation nécessaire : Oui Non/ Nécessité d'une nouvelle session de simulation : Oui Non				
Orientation de thèmes pour une prochaine session de simulation :				
.				
.				
Actions d'amélioration à mettre en œuvre par l'apprenant :				
.				
.				
Calendrier de mise en œuvre de ces actions :				
Rendez-vous à l'issue pour débriefing et enquête d'impact :				

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

QCM pré et post formation

10 QCM
Pré et post formation
Minimum de 6/10 en post formation

Questionnaire d'évaluation pré-formation

Maîtrise des risques associés à la transfusion ABO - IAT - module médecin
n°1552220090.

NOM : _____
Prénom : _____
Date : _____

ENTOURER LES BONNES REPONSES

1. Quels résultats d'examen hématologiques, sont nécessaires à la délivrance des PSL (hors antigène) :

- a) Une seule détermination du phénotypage ABO-Rh1 et RH-KELL.
- b) La double détermination du phénotypage ABO-RH1 et RH-KELL.
- c) La double détermination du phénotypage érythrocytaire étendu.
- d) Recherche d'anticorps anti érythrocytaire (IAI) de moins de 3 jours.
- e) Recherche d'anticorps anti érythrocytaire (IAI) de moins de 21 jours (sur dérivé) mais signés du médecin.
- f) Épreuve directe de compatibilité au laboratoire systématique.

2. La prescription pré transfusionnelle du patient :

- a) Peut être déléguée à un(e) infirmier(e).
- b) Peut être consignée par l'IDE sur le déroulement de la transfusion, c'est au médecin d'obtenir le consentement du malade.
- c) S'accompagne obligatoirement de la remise d'un document d'information.
- d) Doit être tracée dans le dossier du patient.
- e) Est facultative, même ultérieurement ou auprès de la famille, en cas les patients sédatés ou inconscients.
- f) Nécessite la signature du patient ou de son représentant légal.

3. Le dossier transfusionnel doit comporter :

- a) Résultats hématologiques :
 - 1^{ère} et 2^{ème} détermination de groupage sanguin
 - Dernier résultat de IAI
 - 1^{er} Carte de groupage sanguin
- b) L'information pré transfusionnelle
- c) Prescription(s) de PSL
- d) Fiches(s) de délivrance (un exemplaire par PSL)
- e) Fiche de suivi transfusionnel pour (tout)
- f) Duplicata des documents post transfusionnels :
 - Information et
 - prescription de IAI post transfusionnelle

4. Le médecin responsable :

- a) Réaliser tout contrôle ultime de compatibilité ABO.
- b) Réaliser lui-même le contrôle ultime de compatibilité ABO.
- c) Doit répondre à toute difficulté d'interprétation.
- d) Doit être en mesure d'intervenir à tout instant de l'acte transfusionnel.
- e) Doit être présent dans le service.

5. En situation d'urgence, quel plasma peut-on utiliser en dernier lieu pour transfuser un patient dont on ne connaît pas le phénotypage érythrocytaire ABO ?

- a) Plasma A.
- b) Plasma B.
- c) Plasma O.
- d) Plasma AB.

6. Les patients de groupe AB reçoivent, dans le plasma, des anticorps :

- a) Anti A.
- b) Anti B.
- c) Aucun anticorps Anti A et Anti B.

7. Un patient de groupe B peut recevoir un plasma :

- a) Du groupe A.
- b) Du groupe B.
- c) Du groupe O.
- d) Du groupe AB.

8. La prescription de produits sanguins labiles (PSL) :

- a) Est un acte médical.
- b) Peut être déléguée à un(e) infirmier(e).
- c) Doit être signée par un médecin.
- d) Doit préciser le degré d'urgence de la transfusion.

9. Une femme de 30 ans de groupe AxCx-E+K-, doit être transfusée. Quels CGR, parmi les suivants, peuvent consentir afin de respecter les recommandations :

- a) CGR A+ CcEe K- (C+c-E+eK-)
- b) CGR A+ CcEe K- (C+c-E+eK-)
- c) CGR A+ CcEE K- (C+c-E+eK-)
- d) CGR O+ CcEe K- (C+c-E+eK-)
- e) CGR B+ CcEe K- (C+c-E+eK-)
- f) CGR O+ CcEe K- (C+c-E+eK-)

10. En cas de suspicion d'effet indésirable transfusionnel :

- a) l'arrête la transfusion
- b) le retire la voie veineuse
- c) l'appelle le médecin.
- d) le poursuit la transfusion en surveillant.
- e) le me réfère à la procédure de l'hôpital.
- f) le prévient les constantes.

2022 © SFVTT - Tous droits réservés - Toute reproduction même partielle est interdite.

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Evaluation de la formation

 HIA Sainte Anne	ENREGISTREMENT	Code : QUA-EN-822-V 02
	EVALUATION D'UNE FORMATION INTERNE	Date d'application : 25/01/2018
		Page : 1/1

Intitulé de la formation :

Lieu(x) stage ou module :

Organisme prestataire externe (éventuellement) :

Période stage ou module : duau.....

Ce document est destiné à recueillir votre opinion à propos de la formation à laquelle vous avez participé.
Merci de remplir la grille avec précision.

1 = mauvais 2 = insuffisant 3 = moyen 4 = bon 5 = très bon

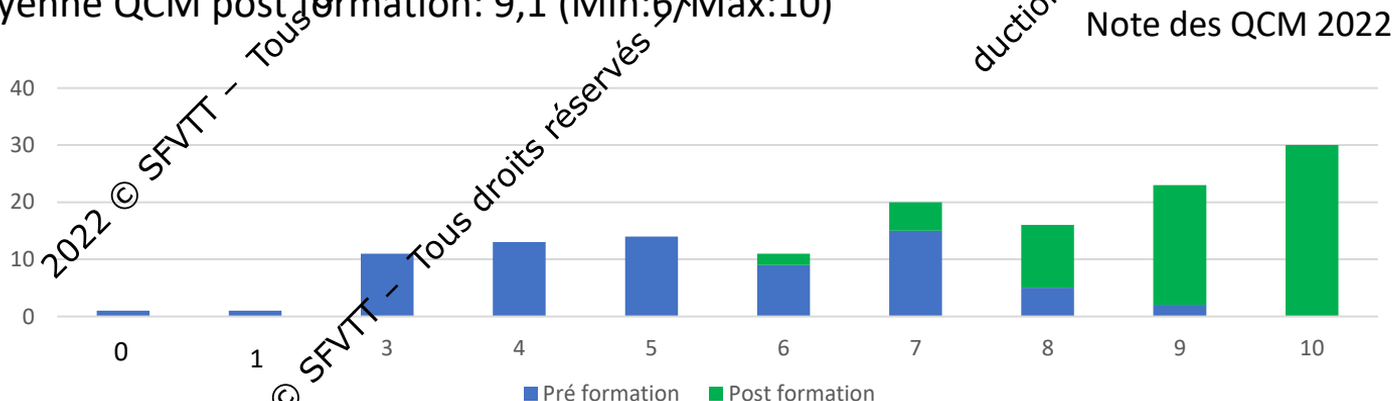
XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Bilan de 5 ans

- Depuis 2017: 220 internes et 50 médecins ont été formés.
- QCM pré et post formation 2022: 52 internes, 14 médecins formés
 - Moyenne QCM pré formation: 5,2 (Min: 0/Max:9)
 - Moyenne QCM post formation: 9,1 (Min:6/Max:10)



- Taux de satisfaction de cette formation est élevé : bon à très bon

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

Conclusion

- Déjà de nombreux médecins formés, effort à poursuivre!
- Session appréciée pour son format interactif et ludique.
- Validante au titre du DPC en « Programme intégré » ➔ motivation des apprenants
- Implication des formateurs très forte
- Nécessité d'étendre son application aux autres ES du Service de Santé des Armées
- Collaboration étroite avec la Direction médicale et paramédicale des hôpitaux indispensable

- ¹Instruction N° DGS/PP4/DGOS/PF2/2021/230 du 16 novembre 2021 relative à la réalisation de l'acte transfusionnel.
- ²Information et consentement d'un patient transfusé-Documents de référence v25.11.2019-SFTS/SFVTT

XIV^e CONGRÈS NATIONAL
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE VIGILANCE ET DE THÉRAPEUTIQUE
TRANSFUSIONNELLE

Du 23 au 25 novembre 2022
Le Corum - Palais des Congrès

Montpellier

SFVTT
Société Française de Vigilance
et de Thérapeutique Transfusionnelle

✓ Merci de votre attention!

✓ Avez-vous des questions?

2022 © SFVTT – Tous droits réservés – Toute reproduction même partielle est interdite.

2022 © SFVTT – Tous droits réservés – Toute reproduction même partielle est interdite.