



Support de formation à la déclaration de l'activité transfusionnelle

<https://e-fit.ansm.sante.fr/rnhvform/rnhv/login.html>



Base test formation Efit

The screenshot shows a web browser window with the URL e-fit.anism.sante.fr/rnhvform/rnhv/accueilselectiondeclaration.html?CTRL_ID=1123_a94f6cc3. The page has a dark blue background. At the top left, it says "Réseau National d'Hémovigilance" and "Déclaration et Gestion des événements indésirables transfusionnels". In the center is the "eFIT" logo with the tagline "vos FIT en ligne". To the right, there are two columns of text: "Enregistrement, traitement, évaluation et investigation des événements indésirables transfusionnels." and "Publications, annuaires et actualités pour les acteurs du réseau d'hémovigilance français." Below the logo is a white box with the heading "Sélectionnez une déclaration" and the ANSM logo. Inside this box are two options: "FEIR Effets indésirables receveur" and "FIG Incidents graves de la chaîne transfusionnelle". At the bottom right of the page, there is a link "Aide à l'installation". The Windows taskbar is visible at the bottom of the browser window.

Lien : <https://e-fit.anism.sante.fr/rnhvform/rnhv/login.html>

Code de connexion : CESTIT

Réseau National d'Hémovigilance

Déclaration et Gestion des évènements indésirables transfusionnels

e-FIT

vos FIT en li

Enregistrement, traitement, évaluation et investigation des évènements indésirables transfusionnels.

Publications, annuaires et actualités pour les acteurs du hémovigilance français.

« *Se connecter* »

Numéro de carte CPS et code fourni avec la carte

Bienvenue

- [Se connecter](#)

Consulter l'aide à l'installation pour plus d'informations.

ansm
Agence nationale de sécurité du médicament
et des produits de santé

[Aide à l'installation](#)

Hotline e-FIT : 01.55.87.32.32 : De 9h à 18h, 5 jours sur 7 sauf jours fériés, notre support téléphonique répondra à vos questions concernant l'utilisation du site.

Réseau National d'Hémovigilance
Déclaration et Gestion des événements
indésirables transfusionnels

e-FIT
vos FIT en ligne

*Enregistrement, traitement,
évaluation et investigation des
événements indésirables
transfusionnels.*

*Publications, annuaires et
actualités pour les acteurs du
réseau d'hémovigilance français.*

Sélectionnez une déclaration

ansm
Agence nationale de sécurité du médicament
et des produits de santé

Cliquez sur « **FEIR** »
ou « **FIG** » pour
accéder à l'icône
« **Activité
transfusionnelle** »

FEIR [Effets indésirables receveur](#)

FIG [Incidents graves de la chaîne transfusionnelle](#)

[Aide à l'installation](#)

Cliquez sur
« Activité
Transfusionnelle »

mardi 14/04/2020

M. Cestit CESTIT [MON PROFIL](#) [ME DECONNECTER](#) [AIDE](#) e-FIT version 4.2.1
(Formation)

[« Autres déclarations »](#)

Gestion des FEIR [Annuaire](#) [Thésaurus](#) [Publications](#) [Activité transfusionnelle](#)

[Liste de mes FEIR](#) [Rechercher une FEIR](#) | [Créer une FEIR](#)

:: Liste de mes FEIR [Imprimer cette liste](#)

FEIR ouvertes (147)

N° de FEIR	Grd	Orientation diagnostique	Date de survenue	Date de modification	Etablissement de Santé	Vu CRH
TEST.123456789.20.0001	1	Réaction fébrile non hémolytique (RFNH)	21/02/2020		? ES de test	N
TEST.123456789.19.0027	▲ 3	Infection autre	08/01/2009	22/01/2020	? ES de test	N
TEST.123456789.19.0034	▲ 3	Incompatibilité immunologique	01/05/2019		? ES de test	N
TEST.123456789.19.0033	▲ 3	Incompatibilité immunologique	08/01/2009		? ES de test	N
TEST.123456789.19.0032	▲ 3	Incompatibilité immunologique	08/01/2009		? ES de test	N
TEST.123456789.19.0031	▲ 4	Incompatibilité immunologique	08/01/2009		? ES de test	N
TEST.123456789.19.0024	▲ 3	Incompatibilité immunologique	08/01/2019	24/10/2019	? ES de test	N
TEST.123456789.19.0030	▲ 3	Incompatibilité immunologique	08/01/2009		? ES de test	N
TEST.123456789.19.0026	▲ 3	Incompatibilité immunologique	08/01/2009		? ES de test	N
TEST.123456789.19.0028	▲ 3	Incompatibilité immunologique	08/01/2009		? ES de test	N

Page précédente | [1-2-3](#) ... [7](#) ... [11](#) ... [15](#) | [Page suivante](#)

Sélectionnez
l'année

:: Année sélectionnée : 2019 *

GUIDE 2019

Consulter ou saisir des données pour un établissement de santé

Dans cette rubrique, vous pourrez accéder aux informations suivantes :

Données générales

Informatisation

Dépôts

Données générales

Informatisation

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Consulter ou saisir des données pour un site

Dans cette rubrique, vous pourrez accéder aux informations suivantes :

Dons et prélèvements

(activité prélèvement/collecte)

PSL cédés

(activité distribution/délivrance)

PSL préparés

(activité préparation)

Dons qualifiés

(activité QBD)

Consulter ou saisir des données pour un ETS

Dans cette rubrique, vous pourrez accéder aux informations suivantes :

Donneurs par tranche d'âge

Patients par tranche d'âge

Consulter ou saisir des données pour une région sanitaire

Dans cette rubrique, vous pourrez accéder aux informations suivantes :

Données à saisir et données consolidées

Indicateurs d'hémovigilance

Cliquez pour accéder
à votre
établissement

:: Année sélectionnée : 2019 *

GUIDE 2019

Consulter ou saisir des données pour un établissement de santé

Dans cette rubrique, vous pourrez accéder aux informations suivantes :

Données générales
Informatisation
Dépôts

Données générales
Informatisation

Coordination des vigilances
Activité transfusionnelle globale
Activité transfusionnelle par dépôt
Patients par tranche d'âge
Suivi visa ES
Données complémentaires pour le rapport ES
Indicateurs d'hémovigilance

Consulter ou saisir des données pour un site

Dans cette rubrique, vous pourrez accéder aux informations suivantes :

Dons et prélèvements
(activité prélèvement/collecte)

PSL cédés
(activité distribution/délivrance)

PSL préparés
(activité préparation)

Dons qualifiés
(activité QBD)

Consulter ou saisir des données pour un ETS

Dans cette rubrique, vous pourrez accéder aux informations suivantes :

Donneurs par tranche d'âge

Patients par tranche d'âge

Consulter ou saisir des données pour une région sanitaire

Dans cette rubrique, vous pourrez accéder aux informations suivantes :

Données à saisir et données consolidées
Indicateurs d'hémovigilance

mardi 14/04/2020

M. Cestit CESTIT

[MON PROFIL](#)

[ME DECONNECTER](#)

[AIDE](#)

e-FIT version 4.2.1
(Formation)

[« Autres déclarations](#)

[Gestion des FEIR](#)

[Annuaire](#)

[Thésaurus](#)

[Pr](#)

[le](#)

Entrez le nom de
votre
établissement

Sélectionner l'établissement de santé

Filtrer la liste :

CHERCHER

Code FINESS

Raison Sociale

123456789 [ES de test](#)

Ou sélectionnez
votre
établissement

L'Établissement

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

:: ES de test (Année 2019)

1.1 Caractéristiques de l'établissement

Site d'ES (FINESS géographique) : **123456789**

Groupement hospitalier de territoire :

Groupement de :

Site ETS référen

Département :

Territoire de san

Région :

Statut Juridique :

Catégorie d'établissement : **non précisé**

Code Pivot : **123456789**

Indicateur Pivot maître :

« Données générales »

1.2 Activités de l'établissement

Médecine

Obstétrique

Pédiatrie

Médecine d'urgence

Dialyse

Traitement des grands brûlés

Chirurgie

Néonatalogie

Hématologie

Réanimation-soins continus

Oncologie

Autres

:: ES de test (Année 2019)

1.1 Caractéristiques de l'établissement

Site d'ES (FINESS géographique) : **123456789**
Groupement hospitalier de territoire :
Groupement de coopération sanitaire :
Site ETS référent : **ST de test**
Département : **Ain (01)**
Territoire de santé :
Région : **RS de test**
Statut Juridique :
Catégorie d'établissement : **non précisé**
Code Pivot : **123456789**

Indicateur Pivot maître :

1.2 Activités de l'établissement

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Médecine | <input checked="" type="checkbox"/> Chirurgie |
| <input type="checkbox"/> Obstétrique | <input type="checkbox"/> Néonatalogie |
| <input type="checkbox"/> Pédiatrie | <input type="checkbox"/> Hématologie |
| <input checked="" type="checkbox"/> Médecine d'urgence | <input checked="" type="checkbox"/> Réanimation-soins continus |
| <input type="checkbox"/> Dialyse | <input type="checkbox"/> Oncologie |
| <input type="checkbox"/> Traitement des grands brûlés | <input type="checkbox"/> Autres |

1.3 Alerte

Fax : **000**
Tel : **cc**
Courriel : **cc@gmail.com**

1.4 Correspondant d'hémovigilance et de sécurité transfusionnelle au moment du rapport

Nom : **Alain**
Prénom : **Terre**
Date de nomination : **01/01/2016**

1.5 Réunions d'hémovigilance et formations

Nombre de réunions d'hémovigilance dans l'année :
Nombre de participations du CRH aux réunions d'hémovigilance dans l'année :

Remarque et commentaire (dates, thèmes ...) :

Nombre de formations dans l'année :
Nombre de personnes formées dans l'année :

1.6 Nombre de prescriptions (nombre d'ordonnances)

Urgence vitale immédiate	Urgence vitale	Urgence relative	Non urgent	TOTAL
				0

1.7 Nombre d'actes RSPO (Récupération Sanguine Péri-Opératoire) :

1.8 Immuno-hématologie clinique

Immuno-hématologie clinique	Nombre d'actes
Détermination du phénotype ABO/RH1	
Détermination du phénotype RH-KEL	
RAI dépistage	
RAI identification	
Epreuve directe de compatibilité au laboratoire	
Autre analyse IHC (ex : TDA)	

Dernière modification des données
le 11/10/2019 à 11:14

MODIFIER

« Modifier »

Partie non
modifiable

mardi 14/04/2020

M. Cestit CESTIT

[MON PROFIL](#)

[ME DECONNECTER](#) [AIDE](#)

e-FIT version 4.2.1
(Formation)

[« Autres déclarations](#)

[Gestion des FEIR](#)

[Annuaire](#)

[Thésaurus](#)

[Publications](#)

[Activité transfusionnelle](#)

:: ES de test (Année 2019)

1.1 Caractéristiques de l'établissement

Site d'ES (FINESS géographique) : **123456789**

Groupement hospitalier de territoire :

Groupement de coopération sanitaire :

Site ETS référent : **ST de test**

Département : **Ain (01)**

Territoire de santé :

Région : **RS de test**

Statut Juridique :

Catégorie d'établissement : **non précisé**

Code Pivot : **123456789**

Indicateur Pivot maître :

1.2 Activités de l'établissement

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Médecine | <input checked="" type="checkbox"/> Chirurgie |
| <input type="checkbox"/> Obstétrique | <input type="checkbox"/> Néonatalogie |
| <input type="checkbox"/> Pédiatrie | <input type="checkbox"/> Hématologie |
| <input checked="" type="checkbox"/> Médecine d'urgence | <input checked="" type="checkbox"/> Réanimation-soins continus |
| <input type="checkbox"/> Dialyse | <input type="checkbox"/> Oncologie |
| <input type="checkbox"/> Traitement des grands brûlés | <input type="checkbox"/> Autres |

Sélectionnez les activités correspondantes à votre établissement

1.3 Alerte

Fax :

Tel :

Courriel :

Informations d'alerte

1.4 Correspondant d'hémovigilance et de sécurité transfusionnelle au moment du rapport

Nom : **Alain**

Prénom : **Terre**

Date de nomination : **01/01/2016**

Coordonnées du correspondant d'hémovigilance de l'établissement

1.5 Réunions d'hémovigilance et formations

Nombre de réunions d'hémovigilance dans l'année :

Nombre de participations du CRH aux réunions d'hémovigilance dans l'année :

Remarque et commentaire (dates, thèmes ...) :

Nombre de formations dans l'année :

Nombre de personnes formées dans l'année :

CSTH locaux (Nombre, date et présence du CRHST) et formations internes

1.6 Nombre de prescriptions (nombre d'ordonnances)

Urgence vitale immédiate	Urgence vitale	Urgence relative	Non urgent	TOTAL
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0

Entrez le nombre de prescriptions selon le degré d'urgence

1.7 Nombre d'actes RSPO (Récupération Sanguine Péri-Opératoire) :

1.8 Immuno-hématologie clinique

Immuno-hématologie clinique	Nombre d'actes
Détermination du phénotype ABO/RH1	<input type="text"/>
Détermination du phénotype RH-KEL	<input type="text"/>
RAI dépistage	<input type="text"/>
RAI identification	<input type="text"/>
Epreuve directe de compatibilité au laboratoire	<input type="text"/>
Autre analyse IHC (ex : TDA)	<input type="text"/>

Analyses immuno-hématologiques

Dernière modification des données
le 11/10/2019 à 11:14

ENREGISTRER

ANNULER

« Enregistrez »

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

:: ES de test (Année 2019)

2.1 Logiciel de gestion et de traçabilité transfusionnelle

Nom du logiciel : **Cursus (Guyot-Walser Informatique)**
Editeur : **Guyot-Walser Informatique**
Date d'installation : **01/01/2000**
Version installée : **V12 turbo**
Date d'installation de la dernière version : **01/01/2010**

2.2 Echanges de données informatisées (EDI) entre l'ES et l'ETS :

Oui Non

(nom de la solution informatique pour l'échange des données avec l'ETS) :

Sécurité - Cryptage des données :

Non

Moyen de communication sécurisé

de support (clé Usb...)

NSP

« Informatisation de l'établissement »

2.3 Echanges de données entre l'ES et l'ETS :

Prescription [PRE] :

Délivrance [DEL] :

Non Utilisé En test En routine NSP

Retour sur délivrance [RDEL] :

Non Utilisé En test En routine NSP

2.4 Informatisation interne des étapes transfusionnelles

Prescription :

Non Utilisé En test En routine NSP

Délivrance :

Non Utilisé En test En routine NSP

Surveillance transfusion :

Non Utilisé En test En routine NSP

Traçabilité :

Non Utilisé En test En routine NSP

2.5 Remarque et commentaire

com

2.1 Logiciel de gestion et de traçabilité transfusionnelle

Nom du logiciel : **Cursus (Guyot-Walser Informatique)**
Editeur : **Guyot-Walser Informatique**
Date d'installation : **01/01/2000**
Version installée : **V12 turbo**
Date d'installation de la dernière version : **01/01/2010**

2.2 Echanges de données informatisées (EDI) entre l'ES et l'ETS :

(nom de la solution informatique pour l'échange des données avec l'ETS) :

Sécurité - Cryptage des données échangées :

Moyen de communication sécurisé avec l'ETS Réseau CTSA interne Exchange de support (clé Usb...) NSP

Oui Non

Oui Non

2.3 Echanges de données entre l'ES et l'ETS

Prescription [PRE] : Non Utilisé En test En routine NSP

Délivrance [DEL] : Non Utilisé En test En routine NSP

Retour sur délivrance [RDEL] : Non Utilisé En test En routine NSP

2.4 Informatisation interne des étapes transfusionnelles

Prescription : Non Utilisé En test En routine NSP

Délivrance : Non Utilisé En test En routine NSP

Surveillance transfusion : Non Utilisé En test En routine NSP

Traçabilité : Non Utilisé En test En routine NSP

2.5 Remarque et commentaire

com

« Modifier »

Dernière modification des données
le 11/10/2019 à 11:14

MODIFIER

Saisir les données du logiciel informatique de l'établissement

2.1 Logiciel de gestion et de traçabilité transfusionnelle

Nom du logiciel :

Editeur :

Date d'installation :

Version installée :

Date d'installation de la dernière version :

2.2 Echanges de données informatisées (EDI) entre l'ES et l'ETS :

(nom de la solution informatique pour l'échange des données avec l'ETS) :

Sécurité - Cryptage des données échangées : Oui Non Non renseigné

Moyen de communication sécurisé avec l'ETS CTSA interne Réseau Echange de support (clé Usb...) NSP

2.3 Echanges de données entre l'ES et l'ETS

Prescription [PRE] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Délivrance [DEL] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Retour sur délivrance [RDEL] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

2.4 Informatisation interne des étapes transfusionnelles

Prescription : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Délivrance : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Surveillance transfusion : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Traçabilité : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

2.5 Remarque et commentaire

com

2.1 Logiciel de gestion et de traçabilité transfusionnelle

Nom du logiciel :

Editeur :

Date d'installation :

Version installée :

Date d'installation de la dernière version :

2.2 Echanges de données informatisées (EDI) entre l'ES et l'ETS :

(nom de la solution informatique pour l'échange des données avec l'ETS) :

Oui Non Non renseigné

Sécurité - Cryptage des données échangées :

Oui Non Non renseigné

Moyen de communication sécurisé avec l'ETS CTSA interne Réseau

Echange de support (clé Usb...) NSP

2.3 Echanges de données entre l'ES et l'ETS

Prescription [PRE] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Délivrance [DEL] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Retour sur délivrance [RDEL] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

2.4 Informatisation interne des étapes transfusionnelles

Prescription : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Délivrance : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Surveillance transfusion : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Traçabilité : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

2.5 Remarque et commentaire

« Enregistrez »

Dernière modification des données
le 11/10/2019 à 11:14

ENREGISTRER

ANNULER

« Coordination
des vigilances »

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle
globale

Activité transfusionnelle par
dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires
pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

ES de test (Année 2019)

4.1 Liste des vigilances :

	Identifiant	Vigilances	Date M.E.P	Remarque et commentaire
✘	94172	Pharmacovigilance	01/01/2019	
✘	95813	Pharmacovigilance	12/02/2020	
✘	95812	Matéiovigilance	01/06/2019	

[Ajouter une vigilance](#)

Cliquez sur un
identifiant pour
modifier la
vigilance

:: ES de test (Année 2019)

4.1 Vigilance :

Vigilance : Pharmacovigilance

Date de mise en place de la coordination : **01/01/2019**

Remarque et commentaire :

« Modifier »

Dernière modification des données
le 11/10/2019 à 11:10

MODIFIER

ES de test (Année 2019)

4.1 Vigilance :

Vigilance :

...Pharmacovigilance*

Date de mise en place de la coordination : 01/01/2019 *

Remarque et commentaire :

Modification de la vigilance

Date de création

Dernière modification des données
le 11/10/2019 à 11:10

ENREGISTRER

ANNULER

Vigilance par
recherche ou par
sélection

THES89 - Vigilance et gest

Il y a 9 éléments dans ce

Veillez sélectionner un é

Ou utiliser la recherche pour filtrer la liste :

Ou cliquer sur 'effacer' pour dé-sélectionner.

CHERCHER

[Effacer](#)

Code 1	Code 2	Libellé
0000	1001	Pharmacovigilance
0000	1002	Matérovigilance
0000	1003	Hémovigilance
0000	1004	Biovigilance
0000	1005	Réactovigilance
0000	1006	CLIN
0000	1007	Identitovigilance
0000	1008	Gestion des risques
0000	1009	Système qualité

:: ES de test (Année 2019)

4.1 Liste des vigilances :

	Identifiant	Vigilances	Date M.E.P	Remarque et comment
✘	94172	Pharmacovigilance	01/01/2019	
✘	95813	Pharmacovigilance	12/02/2020	
✘	95812	Matériovigilance	01/06/2019	

[Ajouter une vigilance](#)

Création d' une
vigilance

:: ES de test (Année 2019)

4.1 Vigilance :

Vigilance :

Date de mise en place de la coordination : *

Remarque et commentaire :

Entrez la date de
création

ENREGISTRER

ANNULER

« Enregistrez »

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

ES de test

« Activité transfusionnelle globale de l'établissement »

5.0 Etat de la consolidation

Code Finess (géographique)	Code Finess (juridique)	Code pivot	Indic. Maître	Raison sociale
123456789	123456789	123456789	OUI	ES de test

5.1 PSL cédés : nombre de PSL par type de produit selon le détail des entrées et « sorties »

- Les chiffres saisis doivent inclure l'activité transfusionnelle de l'établissement de santé et de ses dépôts.
- Incluent donc tous les PSL cédés par l'ETS à l'ES et à ses dépôts, délivrés et distribués.

PSL cédés	Délivrés / Distribués par l'ETS	Transfusés	Repris conformes par l'ETS	Détruits	Non tracés
Total général					

Vérifier que l'intégration des données externes de l'EFS et du CTSA est faite

5.2 Nombre de PSL transfusés entre 20h00 et 8h00 (activité infirmière de soirée/nuit) :

5.3 Nombre de PSL transfusés les samedis et dimanches et jours fériés :

5.4 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue à l'ES

Cause de destruction Famille de PSL Nombre

Précisez :

« Modifier »

Dernière modification des données
le 11/10/2019 à 11:14

MODIFIER

5.0 Etat de la consolidation :

Code Finess (géographique)	Code Finess (juridique)	Code pivot	Indic. Maître	Raison sociale
123456789	123456789	123456789	OUI	ES de test

5.1 PSL cédés : nombre de PSL par type de produit selon le détail des entrées et « sorties »

- Les chiffres saisis doivent inclure l'activité transfusionnelle de l'établissement de santé et de ses dépôts.
- Incluent donc tous les PSL cédés par l'ETS à l'ES et à ses dépôts, délivrés et distribués.

PSL cédés	Délivrés / Distribués par l'ETS	Transfusés	Repris conformes par l'ETS	Détruits	Non tracés
Total général					

5.2 Nombre de PSL transfusés entre 20h00 et 8h00 (activité infirmière de soirée/nuit) :

5.3 Nombre de PSL transfusés les samedis et dimanches et jours fériés :

A compléter

5.1 PSL cédés : nombre de PSL par type de produit selon le détail des entrées et « sorties »

- Les chiffres saisis doivent inclure l'activité transfusionnelle de l'établissement de santé et de ses dépôts.
- Incluent donc tous les PSL cédés par l'ETS à l'ES et à ses dépôts, délivrés et distribués.

PSL cédés	Délivrés / Distribués par l'ETS	Transfusés	Repris conformes par l'ETS	Détruits	Non tracés
HOMOLOGUE					
ST					
STR					
CGR	242	148	94	0	0
Autre produit Ã©rythrocytaire					
CPS					
CPA					
CPA-SC					
CPA-IA					
MCPS					
MCP-SC					
MCP-IA					
Autre produit plaquettaire					
PFC-Se					
PFC-IA	1	1	0	0	0
PFC-SD					
PFC-MDS					
PLYO					
Autre produit plasmatique					
CGA					
Autre produit non listÃ©					
Total	243	149	94	0	0
AUTOLOGUE					
CGR					
Autre produit plasmatique					
Autre produit non listÃ©					
ST					
CGR					
CPA					
PFC					
Total					
Total gÃ©nÃ©ral	243	149	94	0	0

Données
incrémentées
directement par
l'EFS

5.4 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue à l'ES

Cause de destruction Famille de PSL Nombre

Nouvelle destruction :

Cause de destruction	Famille de PSL	Nombre	
...	...	<input type="text"/>	<input type="button" value="AJOUTER"/>

Précisez :

D03 - Cause de destruction de PSL à l'ES
Il y a 26 éléments dans ce thésaurus.
Veuillez sélectionner un élément en naviguant dans la liste

Ou utiliser la recherche pour filtrer la liste :

Ou cliquer sur 'effacer' pour dé-sélectionner.

[Effacer](#)

Code 1	Code 2	Libellé
1000	1010	Délai de 6 heures dépassé
1000	1020	Surestimation des besoins
1000	1030	Patient décédé
1000	1040	Patient transféré
1000	1050	Etat clinique du patient altéré
1000	1060	Refus du patient
1000	1070	EIR suite au PSL précédent
1000	1080	PSL percé/ endommagé à la pose
1000	1090	Problème de CUPT
1000	1100	Problème de voie d'abord/tubulure
1000	1110	Problème logistique (Ex : transport)
1000	1120	Destruction suite à résultat de laboratoire
1000	1130	Destruction suite à changement décision thérapeutique
1000	1140	Destruction suite à fièvre du patient
1000	1150	Défaillance d'entreposage
1000	1160	Fièvre avant transfusion
1000	1170	Annulation de commande
1000	1180	PSL périmé
1000	1190	Anomalie du suivi de température (enregistreur désolidarisé, etc.)
1000	1200	Anomalie d'identitovigilance

Page précédente | 1-2 | [Page suivante](#)

Cliquez pour sélectionner une cause de destruction

Cause par recherche ou par sélection

D03 - Cause de destruction de PSL à l'ES

Il y a 26 éléments dans ce thésaurus.

Veillez sélectionner un élément en naviguant dans la liste

Ou utiliser la recherche pour filtrer la liste :

CHERCHER

Ou cliquer sur 'effacer' pour dé-sélectionner.

[Effacer](#)

Code 1	Code 2	Libellé
1000	1210	Délivrance en excès par rapport à la prescription
1000	1220	Qualification biologique de la prescription non respectée
1000	1230	Erreur d'étiquetage
1000	1240	Résultats d'analyses biologiques rendant caduque la prescription
9000	9000	Cause non précisée (inconnue)
9000	9050	Cause non listée, précisez *

[Page précédente](#) | 1-2 | [Page suivante](#)

Si cause non listée,
complétez l'onglet
« Précisez »

5.4 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue à l'ES

Cause de destruction | Famille de PSL | Nombre

Nouvelle destruction :

Cause de destruction	Famille de PSL	Nombre	
...Délai de 6 heures dépassé	...CGR homologue	<input type="text"/>	AJOUTER

Précisez :

5.4 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue à l'ES

Cause de destruction Famille de PSL Nombre

Nouvelle destruction :

Cause de destruction	Famille de PSL	Nombre	
...Délai de 6 heures dépassé	<input type="text"/>	<input type="button" value="AJOUTER"/>

Précisez :

D05 - Famille de PSL détruits à l'ES (ou au dépôt)

Il y a 17 éléments dans ce thésaurus.

Veuillez sélectionner un élément en naviguant dans la liste

Ou utiliser la recherche pour filtrer la liste :

Ou cliquer sur 'effacer' pour dé-sélectionner.

[Effacer](#)

Code 1	Code 2	Libellé
1000	1010	Sang total homologue
1000	1020	Sang total reconstitué homologue
1000	1030	CGR homologue
1000	1050	Autres produits érythrocytaires homologues
1000	1100	CPS homologue
1000	1110	CPA homologue
1000	1120	MCPS homologue
1000	1150	Autres produits plaquettaires homologues
1000	1200	PFC-Se homologue
1000	1210	PFC-IA homologue
1000	1220	PFC-SD homologue
1000	1230	PFC-MDS homologue
1000	1240	PLYO homologue
1000	1250	Autres produits plasmatiques homologues
2000	1010	Sang total autologue
2000	1020	CGR autologue
2000	1040	PFC autologue

Cliquez pour sélectionner une famille de PSL

Famille par recherche ou par sélection

Entrez de
nombre de PSL

5.4 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue à l'ES

Cause de destruction Famille de PSL Nombre

Nouvelle destruction :

Cause de destruction	Famille de PSL	Nombre	
...Délai de 6 heures dépassé	...CGR homologue	<input type="text" value="3"/>	<input type="button" value="AJOUTER"/>

Précisez :

Dernière modification des données
le 11/10/2019 à 11:14

ENREGISTRER

ANNULER

« Enregistrez »

« Patients par tranche d'âge »

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

7.1 Nombre de patients transfusés par tranche d'âge

Tranche d'âge à la première transfusion de l'année	Nombre d'hommes	Nombre de femmes	Ensemble
<0	0	0	0
0-moins de 28 jours	0	0	0
28 jours à moins de 1 an	1	0	1
1-4ans	1	1	2
5-9 ans	1	0	1
10-14 ans	0	0	0
15-19 ans	1	2	3
20-24 ans	0	2	2
25-29 ans	1	6	7
30-34 ans	2	6	8
35-39 ans	6	8	14
40-44 ans	1	5	6
45-49 ans			17
50-54 ans			24
55-59 ans			35
60-64 ans			68
65-69 ans			102
70-74 ans			107
75-79 ans			112
80-84 ans	73	74	147
85-89 ans	74	92	166
90 ans et plus	40	68	108

Classement des patients transfusés selon leur sexe et leur âge

Permet de suivre le visa du CRHST

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

ES de test (Année 2019)

8.1 Suivi visa ES :

Données	Visa	Le
ES : Données générales & Informatisation & Activité transfusionnelle	Non	
Dépôts : Données générales et informatisation & Activité transfusionnelle	Non	

Suivi des visas

FORMATION

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

:: ES de test (Année 2019)

1.1 Hémovigilance et Sécurité transfusionnelle

Unité fonctionnelle : Oui Non

Infirmier : Nom Prénom

Secrétaire : Nom Prénom

1.2 Transfusion SAMU/SMUR

Activité transfusion SAMU/SMUR :

Si oui, nombre PSL reçus par le SAMU/SMUR :

Nombre PSL transfusés par le SAMU/SMUR :

Remarques :

1.3 Formations « Transfusion - hémovigilance »

Destinées aux infirmiers

Nombre de séances :

Nombre de participants :

Thèmes :

« Données complémentaires pour le rapport de l'établissement »

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

:: ES de test (Année 2019)

1.1 Hémovigilance et Sécurité transfusionnelle

Unité fonctionnelle : Oui Non Si oui : UF rattachée au pôle :

Infirmier : Nom Prénom

Secrétaire : Nom Prénom

1.2 Transfusion SAMU/SMUR

Activité transfusion SAMU/SMUR : Oui Non

Si oui, nombre PSL reçus par le SAMU/SMUR :

Nombre PSL transfusés par le SAMU/SMUR :

Remarques :

1.3 Formations « Transfusion - hémovigilance »

Destinées aux infirmiers

Nombre de séances :

Nombre de participants :

Création des données

MODIFIER

« Modifier »

Coordonnées
unité fonctionnelle
d'hémovigilance

1.1 Hémovigilance et Sécurité transfusionnelle

Unité fonctionnelle : Oui Non Non renseigné Si oui : UF rattachée au pôle :

Infirmier : Nom Prénom

Secrétaire : Nom Prénom

1.2 Transfusion SAMU/SMUR

Activité transfusion SAMU/SMUR : Oui Non Non renseigné

Si oui, nombre PSL reçus par le SAMU/SMUR :

Nombre PSL transfusés par le SAMU/SMUR :

Remarques :

Informations sur les
transfusions réalisées
par le SAMU/SMUR

1.3 Formations « Transfusion - hémovigilance »

Destinées aux infirmiers

Nombre de séances :

Nombre de participants :

Thèmes :

Destinées aux internes

Nombre de séances :

Nombre de participants :

Thèmes :

Destinées aux médecins

Nombre de séances :

Nombre de participants :

Thèmes :

Autres formations :

Formations dispensées
au personnel de
l'établissement en
hémovigilance

1.4 Evaluation des pratiques professionnelles et développement professionnel continu

EPP menées et thèmes traités :

Existence d'un DPC « Transfusion » : Oui Non Non renseigné

Si oui, thèmes et nombre de participants (médecins, sages-femmes, infirmiers) :

Remarques :

1.5 Transport des PSL

Assuré par ES : Oui Non Non renseigné
Assuré par prestataire extérieur : Oui Non Non renseigné
Si oui, existence d'une convention : Oui Non Non renseigné

Données sur les transports de PSL (personnel interne de l'établissement ou prestataire)

Quelles actions menées dans l'année écoulée

1.6 Principales actions menées dans l'année

1.7 Projets pour l'année suivante

Création

Quels sont les projets pour l'année à venir

ENREGISTRER

ANNULER

« Enregistrez »

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

:: ES de test (Année 2019)

Rappel de la consolidation :

Code Finess (géographique)	Code Finess (juridique)	Code pivot	Indic. Maître	Raison sociale
123456789	123456789	123456789	OUI	ES de test

1. Sélectionnez l'année : 2018 ▾ *

2. Lancer la production des fichiers :

Tableaux Excel

Rapport Etablissement de santé

1.2 Liste des fichiers livrés :

	Nom du fichier	Désignation	Date et heure	Eff.
	123456789 2018 RAPPORT.pdf	Rapport Etablissement de santé	25/10/2019 à 11:27	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 0.csv	Etat de la consolidation	11/10/2019 à 11:48	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 1.csv	Synthèse PSL cédés	11/10/2019 à 11:48	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 2.csv	Produits cédés par type de produits	11/10/2019 à 11:48	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 3.csv	PSL cédés par famille	11/10/2019 à 11:48	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 4.csv	Activité des dépôts de l'année	11/10/2019 à 11:48	

« Indicateur d'hémovigilance »

Sélectionner
la date

:: ES de test (Année 2019)

Rappel de la consolidation :

Code Finess (géographique)	Code Finess (juridique)	Code pivot	Indic. Maître	Raison sociale
123456789	123456789	123456789	OUI	ES de test

1. Sélectionnez l'année : 2018 ▾ *

2. Lancer la production des fichiers :

Tableaux Excel

Rapport Etablissement de santé

1.2 Liste des fichiers livrés :

	Nom du fichier	Désignation	Date et heure	Eff.
	123456789 2018 RAPPORT.pdf	Rapport Etablissement de santé	25/10/2019 à 11:27	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 0.csv	Etat de la consolidation	11/10/2019 à 11:48	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 1.csv	Synthèse PSL cédés	11/10/2019 à 11:48	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 2.csv	Produits cédés par type de produits	11/10/2019 à 11:48	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 3.csv	PSL cédés par famille	11/10/2019 à 11:48	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 4.csv	Activité des dépôts de l'année	11/10/2019 à 11:48	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 5.csv		11/10/2019 à 11:48	

Extraction par tableau
Excel de multiples
catégories

Permet d'extraire le rapport d'activité de l'année de votre établissement

ES de test (Année 2019)

Rappel de la consolidation :

Code Finess (géographique)	Code Finess (juridique)	Code pivot	Indic. Maître	Raison sociale
123456789	123456789	123456789	OUI	ES de test

1. Sélectionnez l'année : 2018 ▾ *

2. Lancer la production des fichiers :

Tableaux Excel

Rapport Etablissement de santé

1.2 Liste des fichiers livrés :

	Nom du fichier	Désignation	Date et heure	Eff.
	123456789 2018 RAPPORT.pdf	Rapport Etablissement de santé	25/10/2019 à 11:27	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 0.csv	Etat de la consolidation	17/04/2020 à 15:02	
	123456789 2018 TABLEAU ACT 1.csv	Synthèse PSL cédés	17/04/2020 à 15:02	

Etablissement de santé : **ES de TEST**

Pour l'année concernée (2020) :

Correspondant d'hémostase et de sécurité transfusionnelle

Nom: SAPEY

Prénom: Thierry

Date de nomination: 15/03/2017

Hémostase et Sécurité transfusionnelle

Unité fonctionnelle: Oui Non Non renseigné Si oui : UF rattachée au pôle :

Infirmier: Nom:

Prénom:

Secrétaire: Nom:

Prénom:

Cellule régionale d'hémostase

Nom	Prénom	Fonction

FINESS établissement: 123456789 FINESS juridique: 123456789
 Code Pivote: 123456789 Indicateur Pivote maître:

Site ETS référent :
 Région sanitaire : RS de TEST

Groupement hospitalier de territoire :
 Groupement de coopération sanitaire :
 Département : Rhône-Alpes
 Territoire de santé :

Catégorie d'établissement :
 Statut Juridique :

Activités de l'établissement

- Médecine
- Obstétrique
- Pédiatrie
- Médecine d'urgence
- Dialyse
- Traitement des grands brûlés

- Chirurgie
- Néonatalogie
- Hématologie
- Réanimation-soins continus
- Oncologie
- Autres

Alerte

Fax: 0238772121
 Tel: 0238772162
 Courriel: alerte@ars.sante.fr

Liste des vigilances

Réactovigilance	Date de mise en place de la coordination:	01/01/2008
Matérovigilance	Date de mise en place de la coordination:	01/01/1997
Identivigilance	Date de mise en place de la coordination:	01/01/2012
Pharmacovigilance	Date de mise en place de la coordination:	01/01/1996

Exemple de rapport d'activité transfusionnelle généré par eFIT

Permet de voir les demandes et actions faites sur le dossier par les différents interlocuteurs

Historique et Discussion autour de l'activité transfusionnelle de l'établissement

Ajouter un nouveau message :

Envoyer une copie du message aux correspondants ES et au CRH (par e-mail)
 Envoyer une copie du message aux hémovigilants de l'ANSM (par e-mail)

AJOUTER

21/02/2020 à 16:36 Modification Activité transfusionnelle - Dépôt : 289502 par Cestit CESTIT
Aucune modification

11/10/2019 à 11:40 Modification Données complémentaires pour le rapport ES par Cesform9 CESFORM9

Rubrique	Élément modifié	Ancienne valeur	Nouvelle valeur
§1.1 Hémovigilance et Sécurité transfusionnelle	Unité fonctionnelle	Non renseigné	Oui

11/10/2019 à 11:38 Modification Activité transfusionnelle - Dépôt : 289502 par Aseform7 ASESFORM7

Rubrique	Élément modifié	Ancienne valeur	Nouvelle valeur
§6.3 Destruction de PSL après délivrance			Non respect des procédures :

« Historique et discussion »

Ajouter un élément à la discussion

Historique et Discussion automatique transfusionnelle de l'établissement

Date et heure de la discussion

Envoyer un nouveau message :

Envoyer une copie du message aux correspondants ES et au CRH (par e-mail)

Envoyer une copie du message aux hémovigilants de l'ANSM (par e-mail)

AJOUTER

21/02/2020 à 16:36

Modification Activité transfusionnelle - Dépôt : 289502 par Cestit CESTIT

Aucune modification

11/10/2019 à 11:40

Modification Données complémentaires pour le rapport ES par Cesform9 CESFORM9

Rubrique	Elément modifié	Ancienne valeur	Nouvelle valeur
§1.1 Hémostase et Sécurité transfusionnelle	Unité fonctionnelle	Non renseigné	Oui

11/10/2019 à 11:38

Modification Activité transfusionnelle - Dépôt : 289502 par Asesform7 ASESFORM7

Rubrique	Elément modifié	Ancienne valeur	Nouvelle valeur
§6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS	Cause de destruction	Non respect des procédures : précisez	0
§6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS	Cause de destruction	Arrivé à péremption au dépôt	0
§6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS		1	0
§6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS		1	0

Objet de la demande

Nom de l'interlocuteur

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

:: ES de test (Année 2019)

1.3 Export de fichiers :

Nature du fichier	Agrégé par :	Description
Etablissements de santé	ES	ES Données générales des établissements de santé
Dépôts	ES Dépôt	ES Liste des dépôts des établissements de santé Données générales et informatisation
Causes de destruction des PSL [ES]	ES	ES Liste des causes de destruction de PSL à l'ES
Causes de destruction des PSL [dépôt/ETS]	ES Dépôt	ES Liste des causes de destruction de PSL après délivrance li cause survenue au dépôt ou à l'ETS
PSL cédés aux ES	ES Code Produit	ES L'export contient les cessions détaillées par code produit. L'agrégation est indiquée dans une rubrique du fichier.
Entrées-sorties de PSL aux dépôts	ES Dépôt	ES Nombre de PSL homologues par famille de produits et selon mouvements entrées et « sorties »
Patients	ES	ES Nombre de patients transfusés, par sexe et par tranche d'â

Export de
fichiers

Permet d'exporter des fichiers

1.3 Export de fichiers :

Nature du fichier	Agrégré par :	Description	Lancement
Etablissements de santé	ES	ES Données générales des établissements de santé	Exporter : 
Dépôts	ES Dépôt	ES Liste des dépôts des établissements de santé Données générales et informatisation	Exporter : 
Causes de destruction des PSL [ES]	ES	ES Liste des causes de destruction de PSL à l'ES	Exporter : 
Causes de destruction des PSL [dépôt/ETS]	ES Dépôt	ES Liste des causes de destruction de PSL après délivrance lié à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS	Exporter : 
PSL cédés aux ES	ES Code Produit	ES L'export contient les cessions détaillées par code produit. L'agrégation est indiquée dans une rubrique du fichier.	Exporter : 
Entrées-sorties de PSL aux dépôts	ES Dépôt	ES Nombre de PSL homologues par famille de produits et selon les mouvements entrées et « sorties »	Exporter : 
Patients	ES	ES Nombre de patients transfusés, par sexe et par tranche d'âge 2019	Exporter : 

LE DEPOT DE SANG

« Données générales »

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

:: ES de test (Année 2019)

Liste des dépôts :

	Identifiant	Code du dépôt dans l'ES	Description
✘	289502 Données générales Informatisation	DEP01	Rue Lamennais
✘	292640 Données générales Informatisation	973	dépôt 973
✘	296015 Données générales Informatisation		delivrance

[Ajouter un dépôt](#)

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts
Données
générales

Coordination des
vigilances

Activité transfusionnelle
globale

Activité transfusionnelle
par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires
pour le rapport ES

Indicateurs
d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

ES de test (Année 2019)

3.1 Identifiant : 289502

3.2 Code du dépôt dans l'ES : DEP01

3.3 Description :

Rue Lamennais

3.4 Type de dépôt : Dépôt d'urgence vitale + relais

3.5 Contacts

Praticiens responsables du dépôt

Titulaire :

Suppléant :

« Modifier »

Création des données

Dernière modification des données

MODIFIER

3.1 Identifiant : 289502

3.2 Code du dépôt dans l'ES :

3.3 Description :

Rue Lamennais

Localisation du dépôt
dans l'établissement

Modification du type de
dépôt

3.4 Type de dépôt : Dépôt d'urgence vitale + relais

D07 - Type de dépôt

Il y a 4 éléments dans ce thésaurus.

Veillez sélectionner un élément en naviguant dans la liste

Ou utiliser la recherche pour filtrer la liste :

Ou cliquer sur 'effacer' pour dé-sélectionner.

CHERCHER

[Effacer](#)

Code 1	Code 2	Libellé
0000	1001	Dépôt de délivrance
0000	1002	Dépôt relais uniquement
0000	1003	Dépôt d'urgence vitale uniquement
0000	1006	Dépôt d'urgence vitale + relais

Type de dépôt par
recherche ou par
sélection

3.5 Contacts

Praticiens responsables du dépôt

Titulaire :

Suppléant :

Nom, prénom des
responsables légaux
du dépôt

3.6 Personnes chargées du fonctionnement du dépôt

Permanence du dépôt

Téléphone :

Fax :

Courriel :

Titulaire :

Courriel :

Suppléant :

Courriel :

Coordonnées des
responsables de
fonctionnement du dépôt

3.7 Dates

Date d'autorisation :

Date de signature de la dernière convention :

Date du dernier avenant :

Date de la dernière inspection :

Date de fermeture :

(dépôt inactif à la date de fermeture)

Type autorisation : ARS

Défense (ministère)

Non renseigné

« Enregistrez »

3.8 Remarque et commentaire :

Informations sur la
dernière
autorisation

Création des données

Dernière modification des données

ENREGISTRER

ANNULER

Informatisation du dépôt de sang

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

:: ES de test (Année 2019)

Liste des dépôts :

	Identifiant	Code du dépôt dans l'ES	Description
✘	289502 Données générales Informatisation	DEP01	Rue Lamennais
✘	292640 Données générales Informatisation	973	dépôt 973
✘	296015 Données générales Informatisation		delivrance

[Ajouter un dépôt](#)

3.9 Logiciel de gestion et de traçabilité transfusionnelle (*)

Nom du logiciel :

Editeur :

Date d'installation :

Version installée :

Date d'installation de la dernière version :

3.10 Echanges de données informatisées (EDI) entre l'ES et l'ETS :

Oui Non

(nom de la solution informatique pour l'échange des données avec l'ETS) :

Sécurité - Cryptage des données échangées :

Oui Non

Moyen de communication sécurisé avec l'ETS Réseau CTSA interne Echange de support (clé Usb...) NSP

3.11 Echanges de données entre l'ES et l'ETS

Prescription [PRE] : Non Utilisé En test En routine NSP

Distribution [DIS] : Non Utilisé En test En routine NSP

Délivrance [DEL] : Non Utilisé En test En routine NSP

Retour sur délivrance [RDEL] : Non Utilisé En test En routine NSP

3.12 Informatisation interne des étapes transfusionnelles

Prescription : Non Utilisé En test En routine NSP

Délivrance : Non Utilisé En test En routine NSP

Surveillance transfusion : Non Utilisé En test En routine NSP

Traçabilité : Non Utilisé En test En routine NSP

(*) s'il s'agit d'un module d'un logiciel hospitalier plus global, renseigner ce qui concerne le logiciel hospitalier avec si possible des informations spécifiques au module de traçabilité.

Création des données

Dernière modification des données

Le dd/MM/yyyy à HH:mm

MODIFIER

« Modifier »

3.9 Logiciel de gestion et de traçabilité transfusionnelle (*)

Nom du logiciel :

Editeur :

Date d'installation :

Version installée :

Date d'installation de la dernière version :

Saisir les données du logiciel informatique du dépôt de sang

3.10 Echanges de données informatisées (EDI) entre l'ES et l'ETS :

(nom de la solution informatique pour l'échange des données avec l'ETS) :

Oui Non Non renseigné

Sécurité - Cryptage des données échangées :

Oui Non Non renseigné

Moyen de communication sécurisé avec l'ETS CTSA interne Réseau

Echange de support (clé Usb...) NSP

3.11 Echanges de données entre l'ES et l'ETS

Prescription [PRE] :	<input type="radio"/> Non Utilisé	<input type="radio"/> En test	<input type="radio"/> En routine	<input type="radio"/> NSP	<input checked="" type="radio"/> Non renseigné
Distribution [DIS] :	<input type="radio"/> Non Utilisé	<input type="radio"/> En test	<input type="radio"/> En routine	<input type="radio"/> NSP	<input checked="" type="radio"/> Non renseigné
Délivrance [DEL] :	<input type="radio"/> Non Utilisé	<input type="radio"/> En test	<input type="radio"/> En routine	<input type="radio"/> NSP	<input checked="" type="radio"/> Non renseigné
Retour sur délivrance [RDEL] :	<input type="radio"/> Non Utilisé	<input type="radio"/> En test	<input type="radio"/> En routine	<input type="radio"/> NSP	<input checked="" type="radio"/> Non renseigné

3.12 Informatisation interne des étapes transfusionnelles

Prescription :	<input type="radio"/> Non Utilisé	<input type="radio"/> En test	<input type="radio"/> En routine	<input type="radio"/> NSP	<input checked="" type="radio"/> Non renseigné
Délivrance :	<input type="radio"/> Non Utilisé	<input type="radio"/> En test	<input type="radio"/> En routine	<input type="radio"/> NSP	<input checked="" type="radio"/> Non renseigné
Surveillance transfusion :	<input type="radio"/> Non Utilisé	<input type="radio"/> En test	<input type="radio"/> En routine	<input type="radio"/> NSP	<input checked="" type="radio"/> Non renseigné
Traçabilité :	<input type="radio"/> Non Utilisé	<input type="radio"/> En test	<input type="radio"/> En routine	<input type="radio"/> NSP	<input checked="" type="radio"/> Non renseigné

3.9 Logiciel de gestion et de traçabilité transfusionnelle (*)

Nom du logiciel :

Editeur :

Date d'installation :

Version installée :

Date d'installation de la dernière version :

3.10 Echanges de données informatisées (EDI) entre l'ES et l'ETS :

(nom de la solution informatique pour l'échange des données avec l'ETS) :

Oui Non Non renseigné

Sécurité - Cryptage des données échangées :

Oui Non Non renseigné

Moyen de communication sécurisé avec l'ETS CTSA interne Réseau

Echange de support (clé Usb...) NSP

3.11 Echanges de données entre l'ES et l'ETS

Prescription [PRE] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Distribution [DIS] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Délivrance [DEL] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Retour sur délivrance [RDEL] : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

3.12 Informatisation interne des étapes transfusionnelles

Prescription : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Délivrance : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Surveillance transfusion : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

Traçabilité : Non Utilisé En test En routine NSP Non renseigné

(*) s'il s'agit d'un module d'un logiciel hospitalier plus global, renseigner ce qui concerne le logiciel hospitalier avec si possible des informations spécifiques au module de traçabilité.

Création des données

Dernière modification des données

ENREGISTRER

ANNULER

« Enregistrez »

« Activité transfusionnelle par dépôt »

Etablissement de santé

Données générales

Informatisation

Dépôts

Coordination des vigilances

Activité transfusionnelle globale

Activité transfusionnelle par dépôt

Patients par tranche d'âge

Suivi visa ES

Données complémentaires pour le rapport ES

Indicateurs d'hémovigilance

Historique et discussion

Export des fichiers

ES de test (Année 2019)

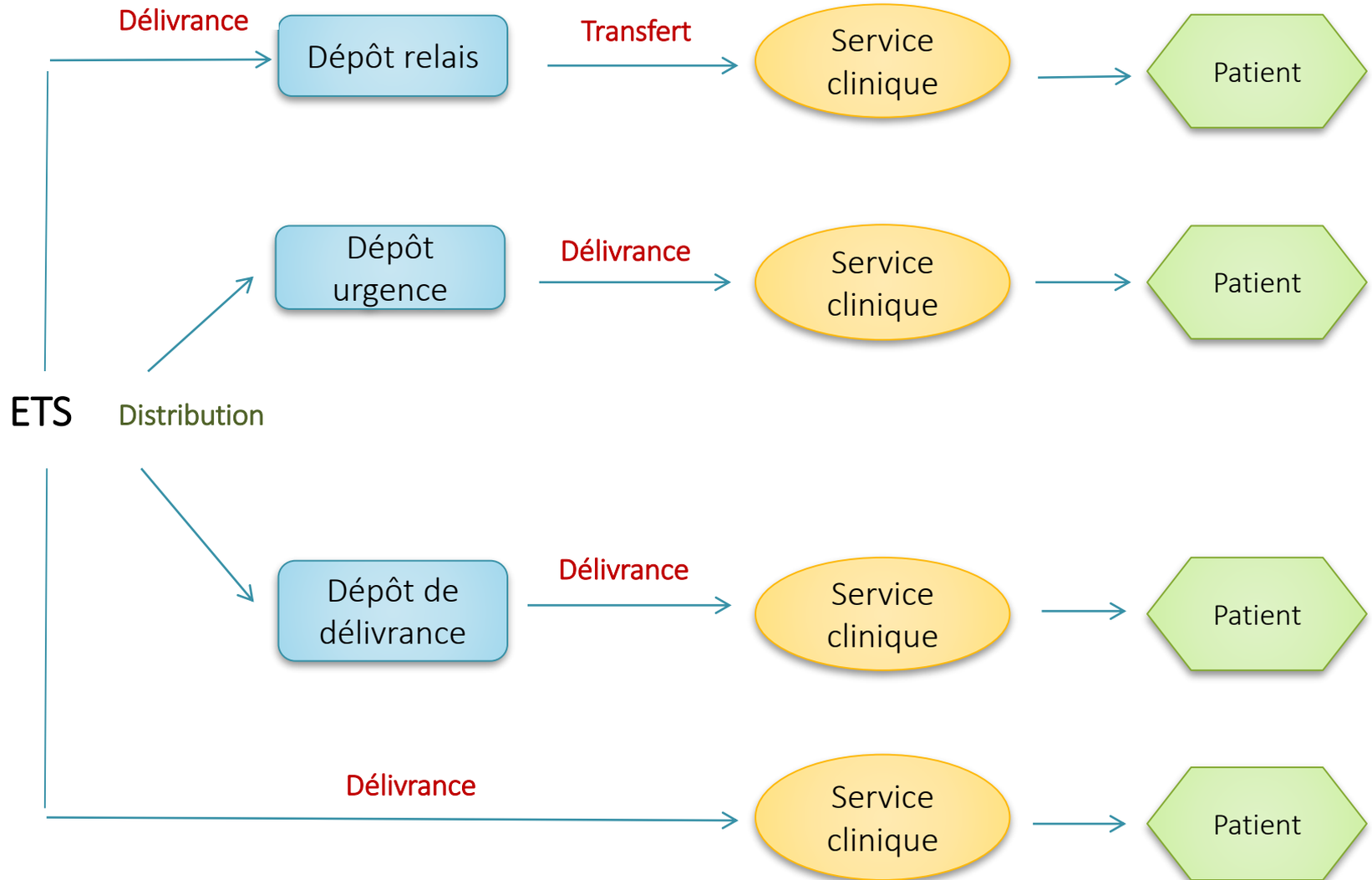
Liste des dépôts :

Identifiant	Code du dépôt dans l'ES	Description
289502	DEP01	Rue Lamennais
292640	973	dépôt 973
296015		delivrance

Sélectionnez le dépôt

Sélectionnez votre dépôt

RAPPEL POUR BIEN COMPRENDRE LES TERMES



- **Distribution:** Fourniture de PSL d'un ETS à un autre ETS, aux fabricants de produits de santé dérivés du sang humain ou de ses composants, aux ES gérant un dépôt de sang. Monopole de l'EFS sur le territoire français.
- **Délivrance: Attribution nominative:** Mise à disposition de PSL sur prescription médicale en vue de leur administration à un patient déterminé.

LES DIFFERENTS TYPES DE DEPÔTS

- **Dépôt relais**: *Conserve* des PSL délivrés par l'ETS référent. *Transfère* ces PSL aux patients hospitalisés dans l'ES.
- **Dépôt d'urgence**: *Conservation* des CGR (Concentrés de Globules Rouges) de groupe O (exclusivement) et si besoin des plasmas de groupe AB *ou du plasma Lyophilisé distribués* par l'ETS référent. *Délivre* ces PSL en urgence vitale pour les patients hospitalisés dans l'ES.
Certains DU peuvent également signer une convention de délivrance en UV avec un autre ES.
- **Dépôt de délivrance**: *Conserve* les PSL distribués par l'ETS référent. *Délivre* ces PSL aux patients hospitalisés dans l'ES. Un dépôt de délivrance peut exercer les activités d'un dépôt d'urgence mais aussi d'un dépôt relais.



Bien comprendre la signification des mots

6.1 Nombre de PSL homologues par catégorie et selon les mouvements entrées et « sorties »

Type de PSL	Réceptionnés au dépôt	Transférés par le dépôt (activité relais)	Délivrés par le dépôt (urgence vitale et délivrance)	Délivrés pour l'ES	Délivrés pour un autre ES (urgence vitale)	Repris conformes par l'ETS	Détruits par le dépôt	Retournés non conformes à l'ETS	Non tracés
ST									
STR									
CGR									
Autre produit érythrocytaire									
CPS									
CPA									
MCPS									
Autre produit plaquettaire									
PFC-Se									
PFC-IA									
PFC-SD									
PFC-MDS									
PLYO									
Autre produit plasmatique									
CGA									
Autre produit non listé									
Total									

RAPPEL POUR BIEN REMPLIR LE TABLEAU D'ACTIVITE TRANSFUSIONNELLE DU DEPOT

- **<A>** Réceptionnés au dépôt: Tous les PSL ayant transité par le dépôt
 - **** Transférés par le dépôt (activité relais): Tous les PSL **NOMINATIFS** reçus de l'ETS et *transférés* dans les services (activité relais)
 - **<C>** Délivrés par le dépôt (urgence vitale et délivrance): Tous les PSL ayant fait l'objet d'une délivrance par le dépôt à savoir:
 - Pour les dépôts d'urgence: Tous les PSL délivrés en **UV**
 - Pour les dépôts d'urgence/relais: Seuls les PSL délivrés en **UV**
 - Pour les dépôts relais: Saisir 0
 - Pour les dépôts de délivrance: Tous les PSL délivrés par le dépôt *quel que soit le degré d'Urgence*. Ne pas inclure les PSL délivrés par l'ETS et transférés par le dépôt
- Il y a deux sous rubriques de **<C>** : **<D>** + **<E>**

- **<D> Délivrés pour l'ES:** Tous les PSL *délivrés par le dépôt* pour l'ES, ne pas inclure les PSL délivrés pour un autre ES
- **<E> Délivrés pour un autre ES (urgence vitale):** Tous les PSL du dépôt *délivrés à un autre ES* en cas d'UV dans le cadre d'une convention en UV établie entre 2 ES
- **<F> Repris conformes par l'ETS:** Tous les PSL *retournés conformes à l'ETS* pour remise en stock.
- **<G> Détruits par le dépôt:** Tous les PSL *détruits physiquement au dépôt* pour cause de dysfonctionnement au dépôt survenu entre la réception au dépôt et le transfert en service de soins
- **<H> Retournés non conformes à l'ETS:** Tous les PSL *retournés non conformes à l'ETS* pour destruction à l'ETS pour cause de dysfonctionnement au dépôt survenu entre la réception au dépôt et le transfert en service de soins
- **<I> Non tracés:** PSL dont le devenir n'est pas connu. Les 4 devenirs d'un PSL réceptionné dans un dépôt sont *délivré, transféré, retourné conforme ou détruit* → **<G> + <H>**. Dans les autres cas ils sont non tracés. (Après le transfert en service de soins, la traçabilité est du domaine de l'activité ES).

Type de PSL	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	Réceptionnés au dépôt	Transférés par le dépôt (activité relais)	Délivrés par le dépôt (urgence vitale et délivrance)	Délivrés pour l'ES	Délivrés pour un autre ES (urgence vitale)	Repris conformes par l'ETS	Détruits par le dépôt	Retournés non conformes à l'ETS	Non tracés
ST									
STR									
CGR									
Autre produit érythrocytaire									
CPS									
CPA									
MCPS									
Autre produit plaquettaire									
PFC-Se									
PFC-IA									
PFC-SD									
PFC-MDS									
PLYO									
Autre produit plasmatique									
CGA									
Autre produit non listé									
Total									

$$A = B + C + F + G + H + I$$

$$C = D + E$$

G+H = Représente le total des produits détruits pour une cause dépôt

ES de test (Année 2019)

Dépôt : 289502

6.1 Nombre de PSL homologues par catégorie et selon les mouvements entrées et « sorties »

Type de PSL	Réceptionnés au dépôt	Transférés par le dépôt (activité relais)	Délivrés par le dépôt (urgence vitale et délivrance)	Délivrés pour l'ES	Délivrés pour un autre ES (urgence vitale)	Repris conformes par l'ETS	Détruits par le dépôt	Retournés non conformes à l'ETS	Non tracés
SI									
STR									
CGR									
Autre produit érythrocytaire									
CPS									
CPA									
MCPS									
Autre produit plaquettaire									
PFC-Se									
PFC-IA									
PFC-SD									
PFC-MDS									
PLYO									
Autre produit plasmatique									
CGA									
Autre produit non listé									
Total									

Cliquez directement sur la ligne à remplir

Les types de PSL peuvent éventuellement être réduits à 0.

- Famille **plaquettaire** correspond à tout **concentré de plaquettes** (CPS, MCPS). Ce n'est pas la somme de tous les concentrés plaquettaires.

- Famille **plasmatique** correspond à tout **plasma non précisé** par son mode de prélèvement (aphérèse) ou par son mode de préparation (PFC-Se, PFC-IA, PLYO, PFC-SD etc.). Ce n'est pas la somme de tous les plasmas.

6.2 Taux calculés :

- part de la délivrance pour un autre ES : (nombre de PSL délivrés pour un ES voisin/ nombre des PSL délivrés initialement par le dépôt)
- % destruction des PSL dans le dépôt : % (nombre de PSL détruits au dépôt/ nombre de PSL réceptionnés au dépôt)
- % reprise des PSL par l'ETS : % (nombre de PSL repris conformes/nombre de PSL réceptionnés au dépôt)

6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS

Cause de destruction Famille de PSL Nombre

Précisez :

Création des données

Dernière modification des données

MODIFIER

ES de test (Année 2019)

Dépôt : 289502

6.1 Nombre de PSL homologues par catégorie et selon le

Type de PSL	Réceptionnés au dépôt	Transférés par le dépôt (activité relais)	Déli	Non tracés
ST				
STR				
CGR				

Une page s'ouvre. Vous pouvez saisir les données uniquement du PSL sélectionné

RNHV - eFIT / Etablissement de santé - Activité transfusionnelle - Mozilla Firefox

https://e-fit.anism.sante.fr/rnhvform/rnhv/EsActTransDepotPSL.html?CTRL_ID=680_f293b0d&CTX=olalaipcmjapjjepekopfeajkfphlomodjalegn

Type de PSL	Réceptionnés au dépôt	Transférés par le dépôt (activité relais)	Délivrés par le dépôt (urgence vitale et délivrance)	Délivrés pour l'ES	Délivrés pour un autre ES (urgence vitale)	Repris conformes par l'ETS	Détruits par le dépôt	Retournés non conformes à l'ETS	Non
CGR	3691	2333	610	610	0	674	25	0	

Total

Les types de PSL peuvent éventuellement être réduits à CGR, plaquettes, plasma lorsque la spécificité exacte du PSL n'est pas connue.

- **Famille plaquettaire** correspond à tout **concentré de plaquettes non précisé** par son mode de prélèvement (CPA) ou par son mode de préparation (CPS, MCPS). Ce n'est pas la somme de tous les concentrés plaquettaires.
- **Famille plasmatique** correspond à tout **plasma non précisé** par son mode de prélèvement (aphérèse) ou par son mode de préparation (PFC-Se, PFC-IA, PLYO, PFC-SD etc.). Ce n'est pas la somme de tous les plasmas.

6.2 Taux calculés :

- part de la délivrance pour
- % destruction des PSL dans
- % reprise des PSL par l'ETS

Enregistrez

6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS

Cause de destruction Famille de PSL Nombre

Précisez :

Création des données

Dernière modification des données

6.2 Taux calculés :

- part de la délivrance pour un autre ES : (nombre de PSL délivrés pour un ES v
- % destruction des PSL dans le dépôt : % (nombre de PSL détruits au dépôt/ no
- % reprise des PSL par l'EFS : % (nombre de PSL repris conformes/nom

Cliquez pour sélectionner une cause de destruction

6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS

Cause de destruction Famille de PSL Nombre

Nouvelle destruction :

Cause de destruction	Famille de PSL	Nombre	
...	...	<input type="text"/>	<input type="button" value="AJOUTER"/>

Précisez :

D04 - Cause de destruction de PSL au dépôt ou à l'ETS

Il y a 7 éléments dans ce thésaurus.

Veillez sélectionner un élément en naviguant dans la liste

Ou utiliser la recherche pour filtrer la liste :

Ou cliquer sur 'effacer' pour dé-sélectionner.

[Effacer](#)

Code 1	Code 2	Libellé
1000	1010	Arrivé à péremption au dépôt
1000	1020	Défaut de conservation (ex : panne d'enceinte)
1000	1030	PFC percé à la décongélation
1000	1040	Non respect des procédures : précisez
1000	1050	Problème de transport : précisez (*)
1000	1060	Destruction liée à une défaillance d'entreposage
9000	9050	Cause non listée, précisez

Cause par recherche ou par sélection

D04 - Cause de destruction de PSL au dépôt ou à l'ETS

Il y a 7 éléments dans ce thésaurus.

Veuillez sélectionner un élément en naviguant dans la liste

Ou utiliser la recherche pour filtrer la liste :

CHERCHER

Ou cliquer sur 'effacer' pour dé-sélectionner.

[Effacer](#)

Code 1	Code 2	Libellé
1000	1010	Arrivé à péremption au dépôt
1000	1020	Défaut de conservation (ex : panne d'enceinte)
1000	1030	PFC percé à la décongélation
1000	1040	Non respect des procédures : précisez
1000	1050	Problème de transport : précisez (*)
1000	1060	Destruction liée à une défaillance d'entreposage
9000	9050	Cause non listée, précisez

Si cause non listée,
complétez l'onglet
« Précisez »

6.2 Taux calculés :

- part de la délivrance pour un autre ES :

(nombre de PSL délivrés pour un ES voisin/ nombre des PSL délivrés initialement par le dépôt)

- % destruction des PSL dans le dépôt :

% (nombre de PSL détruits au dépôt/ nombre de PSL réceptionnés au dépôt)

- % reprise des PSL par l'EFS :

% (nombre de PSL repris conformes/nombre de PSL réceptionnés au dépôt)

6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS

Cause de destruction Famille de PSL Nombre

Nouvelle destruction :

Cause de destruction	Famille de PSL	Nombre	
...Cause non listée, précisez	<input type="text"/>	AJOUTER

Précisez :

6.2 Taux calculés :

- part de la délivrance pour un autre ES : (nombre de PSL délivrés pour un ES v
- % destruction des PSL dans le dépôt : % (nombre de PSL détruits au dépôt/ nom
- % reprise des PSL par l'EFS : % (nombre de PSL repris conformes/nom

Cliquez pour sélectionner une famille de PSL

6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS

Cause de destruction | Famille de PSL | Nombre

Nouvelle destruction :

Cause de destruction	Famille de PSL	Nombre	
...Arrivé à péremption au dépôt ...			<input type="button" value="AJOUTER"/>

Précisez :

D05 - Famille de PSL détruits à l'ES (ou au dépôt)

Il y a 17 éléments dans ce thésaurus.

Veuillez sélectionner un élément en naviguant dans la liste

Ou utiliser la recherche pour filtrer la liste :

Ou cliquer sur 'effacer' pour dé-sélectionner.

[Effacer](#)

Code 1	Code 2	Libellé
1000	1010	Sang total homologue
1000	1020	Sang total reconstitué homologue
1000	1030	CGR homologue
1000	1050	Autres produits érythrocytaires homologues
1000	1100	CPS homologue
1000	1110	CPA homologue
1000	1120	MCPS homologue
1000	1150	Autres produits plaquettaires homologues
1000	1200	PFC-Se homologue
1000	1210	PFC-IA homologue
1000	1220	PFC-SD homologue
1000	1230	PFC-MDS homologue
1000	1240	PLYO homologue
1000	1250	Autres produits plasmatiques homologues
2000	1010	Sang total autologue
2000	1020	CGR autologue
2000	1040	PFC autologue

Famille par recherche ou par sélection

Entrez de
nombre de PSL

6.2 Taux calculés :

- part de la délivrance pour un autre ES : (nombre de PSL délivrés pour un ES voisin / nombre de PSL délivrés pour un ES voisin + nombre de PSL délivrés pour un autre ES)
- % destruction des PSL dans le dépôt : % (nombre de PSL détruits au dépôt / nombre de PSL délivrés pour un ES voisin)
- % reprise des PSL par l'EFS : % (nombre de PSL repris conformes / nombre de PSL délivrés pour un ES voisin)

6.3 Destruction de PSL après délivrance liée à une cause survenue au dépôt ou à l'ETS

Cause de destruction Famille de PSL Nombre

Nouvelle destruction :

Cause de destruction	Famille de PSL	Nombre	
...Arrivé à péremption au dépôt	...CGR homologue	<input type="text" value="3"/>	<input type="button" value="AJOUTER"/>

Précisez :

Création des données

Dernière modification des données

le dd/MM/aaaa à HH:mm

ENREGISTRER

ANNULER

Merçi de votre attention

