

JEUX OLYMPIQUES DE LONDRES 2012

ORGANISER UNE RÉPONSE TRANSFUSIONNELLE RAPIDE

M. SANDLARZ ⁽¹⁾, P. CABRE ⁽¹⁾, C. BILLAUT ⁽²⁾, E. RESCH ⁽³⁾

⁽¹⁾ Cellule Régionale d'Hémovigilance Nord - Pas-de-Calais - ⁽²⁾ Cellule Régionale Défense et Sécurité ARS Nord Pas de Calais - ⁽³⁾ EFS Nord de France

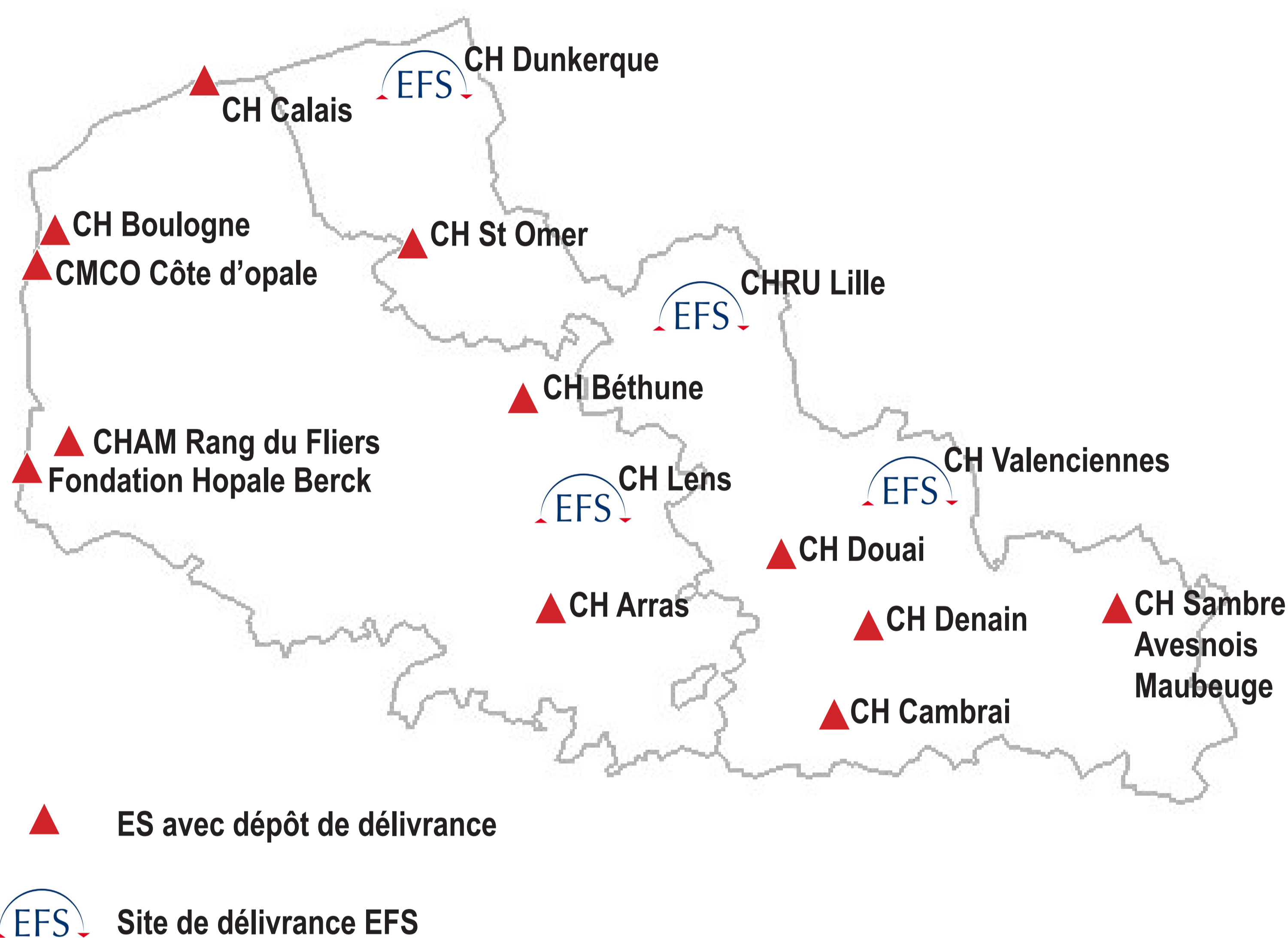
Comme tout événement d'ampleur mondiale, les Jeux Olympiques de Londres ont soulevé la question de la prise en charge de victimes en nombre face à des risques tels l'augmentation des flux de population, du public, un accident majeur ou un acte terroriste.

Jeux Olympiques et Paralympiques de Londres du 27 juillet au 12 août et du 29 août au 9 septembre 2012

L'objectif principal a été de pouvoir répondre à des demandes importantes de produits sanguins labiles (PSL) immédiatement disponibles sur les zones cibles, sans induire de destruction en cas de non recours.

MÉTHODES

CARTOGRAPHIE DES ES AVEC DÉPÔT DE PSL



Analyse extensive des risques *

Il en ressort quatre inquiétudes principales :

- Risques liés à l'augmentation des flux
- Accident majeur pendant la période olympique
- Risques liés au public et à l'implantation d'équipes
- Menace terroriste

* réalisée par l'Etat Major Interministériel de Zone (EMIZ)

Volet « sang »

Intégré au plan global « Santé / Jeux Olympiques », il a été élaboré lors de réunions de travail qui ont débuté le 21/02/2012 avec l'EFS Nord de France.

Des questionnaires ont été adressés aux établissements de santé publics et privés du secteur concerné, permettant de vérifier les capacités des enceintes des dépôts.

Objectifs

Disposer des produits sanguins nécessaires sur site en cas de besoin immédiat important.

Le plan ne doit occasionner aucune destruction de PSL.

RÉSULTATS

ÉVALUATION ET APPLICATION Plan santé / Jeux Olympiques / Volet « sang »

CRAPO : CELLULE RÉGIONALE D'APPUI ET DE PILOTAGE OLYMPIQUE

PSL-TT : Produit Sanguin Thermo-Tracé

Acteurs	Dispositions préventives	Dispositions en cas de déclenchement			
	Médecin CRH intégré dans la CRAPO	Activation du CRH en astreinte			
Cellule régionale d'hémovigilance	Planification astreintes CRH	Semaine 30	Semaine 31	Semaine 32	Semaine 33
		Dr CABRE	Dr SANDLARZ	Dr SANDLARZ	Dr SANDLARZ
EFS Nord de France	Interlocuteur EFS désigné joignable : Dr X : 03 Dr Y : 03 Dr Z : 03	Activation interlocuteur EFS selon tableau, liaison avec le CRH de la CRAPO			
	Renforcement des stocks des sites de Lens et Dunkerque Doublement du stock habituel par PSL équipés de thermo-traceurs (PSL-TT) pour CH Boulogne sur mer et CH Calais Turn-over organisé des PSL-TT pour éviter toute destruction	Semaine 30	Semaine 31	Semaine 32	Semaine 33
		Dr X	Dr Y	Dr Z	Dr Z
		Réapprovisionnement éventuel des sites de Lens et Dunkerque (intérêt escorte souligné)			
CH Boulogne sur mer	Doublement de son stock habituel de PSL avec PSL-TT	Accès autorisé aux PSL-TT Réapprovisionnement par site EFS Lens			
CH Calais	Doublement de son stock habituel de PSL avec PSL-TT	Accès autorisé aux PSL-TT			
	Renfort d'un technicien labo immuno-hémo pour fonctionnement H24	Réapprovisionnement par site EFS Dunkerque			

Les autres établissements du secteur concerné (CMCO à Boulogne/mer, Clinique des 2 Caps à Coquelles, CH St Omer, CH Dunkerque) n'ont pas de modification de leur stock de dépôt, indépendamment de leur intégration éventuelle dans la globalité du Plan Santé/JO.

Acteurs	Dispositions	Evaluation			
	Médecin CRH intégré dans la CRAPO	CRH en astreinte			
Cellule Régionale d'Hémovigilance	astreintes CRH	Semaine 30	Semaine 31	Semaine 32	Semaine 33
		ok	ok	ok	ok
EFS Nord de France	Interlocuteur EFS désigné joignable : Dr X : 03 Dr Y : 03 Dr Z : 03	interlocuteur EFS selon tableau, liaison avec le CRH de la CRAPO			
	Renforcement des stocks des sites de Lens et Dunkerque Doublement du stock habituel par PSL-TT pour CH Boulogne sur mer et CH Calais Turn-over organisé des PSL-TT pour éviter toute destruction	Semaine 30	Semaine 31	Semaine 32	Semaine 33
		ok	ok	ok	ok
		Pas de renforcement du site de Lens Renforcement du site de Dunkerque : 60 CGR + 10 PFC Pas de destruction induite Renforcement des stocks PSL-TT CH Calais : 60 CGR + 10 PFC CH Boulogne sur mer : 71 CGR + 12 PFC			
CH Boulogne sur mer	Renforcement PSL-TT : 71 CGR 12 PFC	Consommation PSL-TT = 0 Pas de destruction induite Réception dépôt : 25/07/2012 Retour EFS : 14/08/2012			
CH Calais	Renforcement PSL-TT : 60 CGR 10 PFC	Consommation PSL-TT = 0 Pas de destruction induite Réception dépôt : 23/07/2012 Retour EFS : 13/08/2012			
	Renfort d'un technicien labo immuno-hémo pour fonctionnement H24	Renfort technicien du 16/07/2012 au 31/08/2012			

➔ Du 29 août au 9 septembre 2012 : maintien du dispositif allégé avec renforcement de stock EFS Dunkerque

CONCLUSION

« un travail collaboratif et participatif des établissements de santé, de l'EFS Nord de France et de la Cellule Régionale d'Hémovigilance a permis la **mise en place d'un dispositif sécuritaire qui n'a induit aucune destruction de produits sanguins labiles** »