

## シャーガス病に対する安全対策の進捗状況について

### 1. 安全対策

○平成 24 年 10 月 15 日採血分より開始

- 中南米滞在歴等確認票（別紙 1）の 1～3 のいずれかに該当する方に、献血の受付時に申告をお願いする。
- 該当献血者の血液は、血漿分画製剤用の原料血漿として利用する。（製造制限）

○実施状況

平成 25 年 6 月 4 日現在（全採血者数：3,310,073 人）

分類	調査対象者数	対採血者数比
1.中南米諸国で生まれた、又は育った。	1,328 人 <sup>1)</sup>	0.04%
2.母親が、中南米諸国で生まれた、又は育った。	188 人 <sup>2)</sup>	0.006%
3. (1.に該当しない方) で中南米諸国に通算 4 週間以上滞在した。	3,909 人	0.12%
計	5,425 人	0.16%

1) 分類 1+2 に該当する人を含む。

2) 分類 2+3 に該当する人を含む。

## 2. 疫学調査

- ① 実施期間：平成 25 年 1 月 8 日～平成 25 年 6 月 4 日（全採血者数：761,365 人）  
愛知・岐阜・三重・静岡県血液センター先行実施：平成 25 年 1 月 8 日開始  
全センター実施：平成 25 年 4 月 23 日開始
- ② 検査法：ELISA 法（Ortho 社）

分類	調査対象者	献血者数 (延べ数)	調査応諾率
1.中南米諸国で生まれた、又は育った。	448 人 <sup>1)</sup>	588 人 <sup>1)</sup>	76.2%
2.母親が、中南米諸国で生まれた、又は育った。	25 人 <sup>2)</sup>	71 人 <sup>2)</sup>	35.2%
3. (1.に該当しない方) で中南米諸国に通算 4 週間以上滞在した。	779 人	1,111 人	70.1%
計 (対採血者数比)	1,252 人 (0.16%)	1,770 人	70.7%
検査実施状況	陰性：1,252 人		
	陽性：0 人		

- 1) 分類 1+2 に該当する人を含む。  
2) 分類 2+3 に該当する人を含む。

## 3. 今後の予定

### ① 検査試薬の評価

疫学調査で日本では承認されていない検査試薬を使用していることから、試薬の評価を実施する。

### ③ 疫学調査のまとめ

およそ 5,000 人分のデータが集積された時点でデータを取りまとめ、今後の対応について検討する。

