

17^e CONGRÈS de la **SFGM-TC**

NICE \ PALAIS DES CONGRÈS \ ACROPOLIS
15 AU 17 NOVEMBRE 2017



Réunion annuelle JACIE France Indicateurs 2015

Dr C Faucher, Dr N Contentin, Dr CE Bulabois

Indicateurs: résultats 2015

- 14 centres ont répondu (20 en 2016...)

BESANCON CHU/EFs

BORDEAUX Pessac CHU/EFs, ad

LIEGE

LILLE CHU/EFs

LYON Sud HCL/EFs

MARSEILLE IPC

MONTPELLIER CHU

NAMUR

NANTES CHU/EFs, ad+ped

NICE CHU/EFs

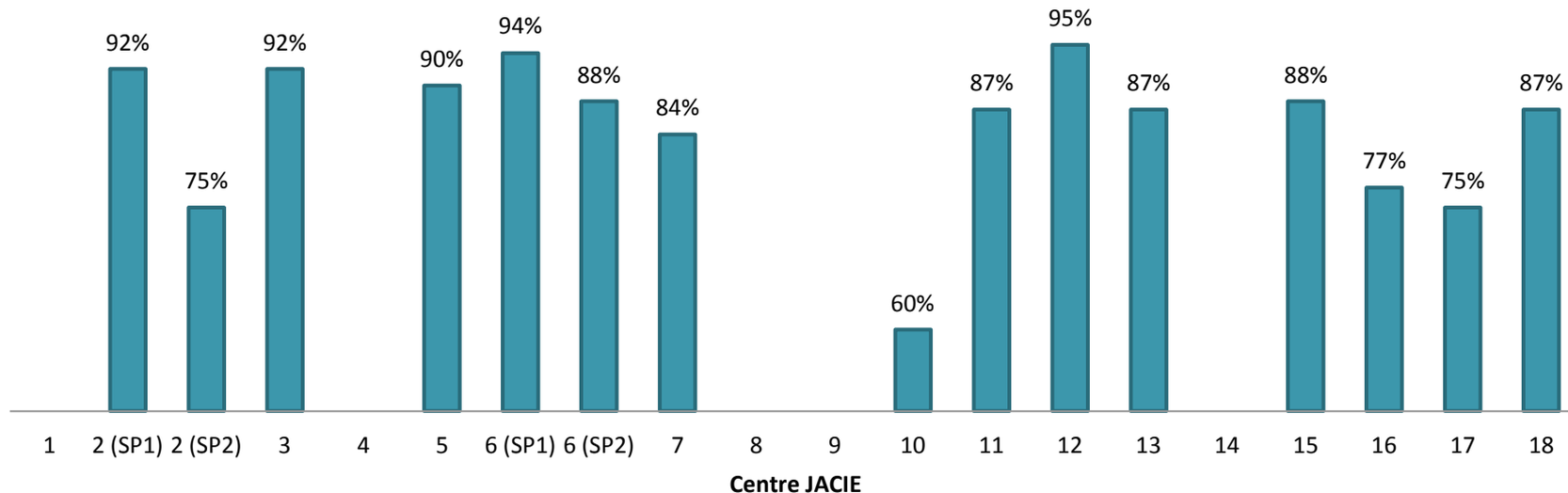
PARIS Saint Louis

POITIERS CHU/EFs

ROUEN CHB

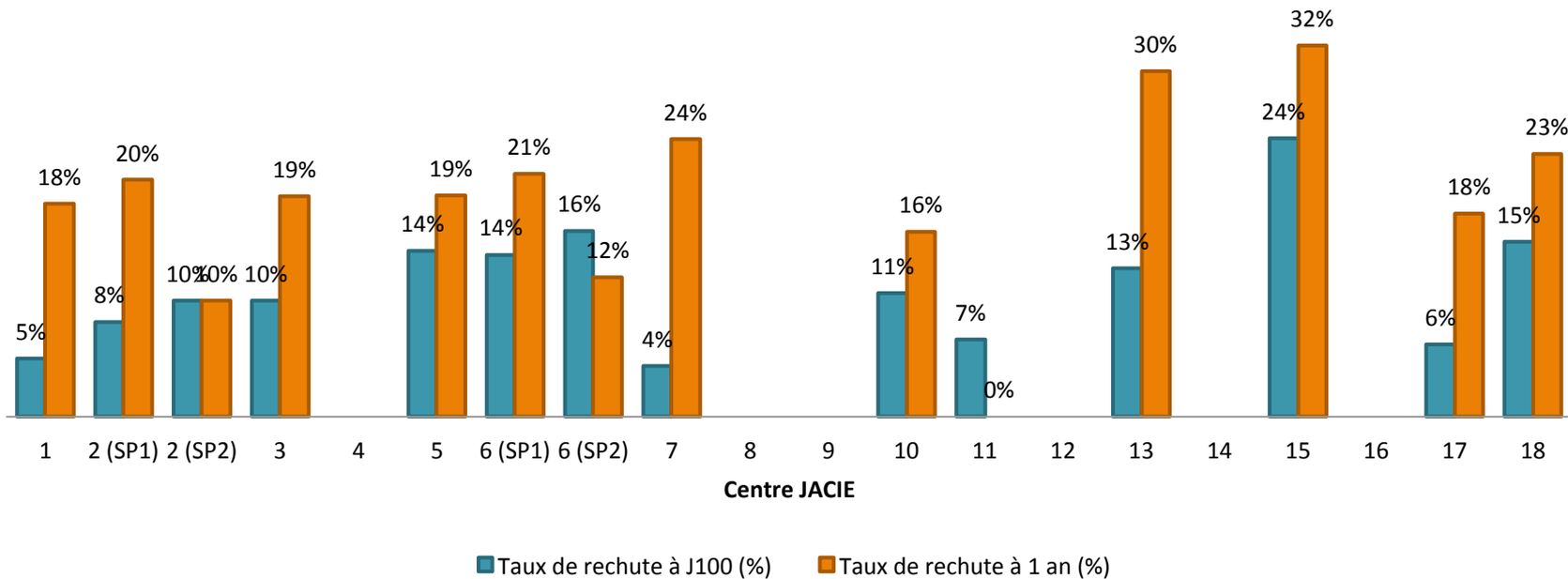
STRASBOURG CHU, ad+ped

1 Prise de greffe dans les 100 jours après allogreffe

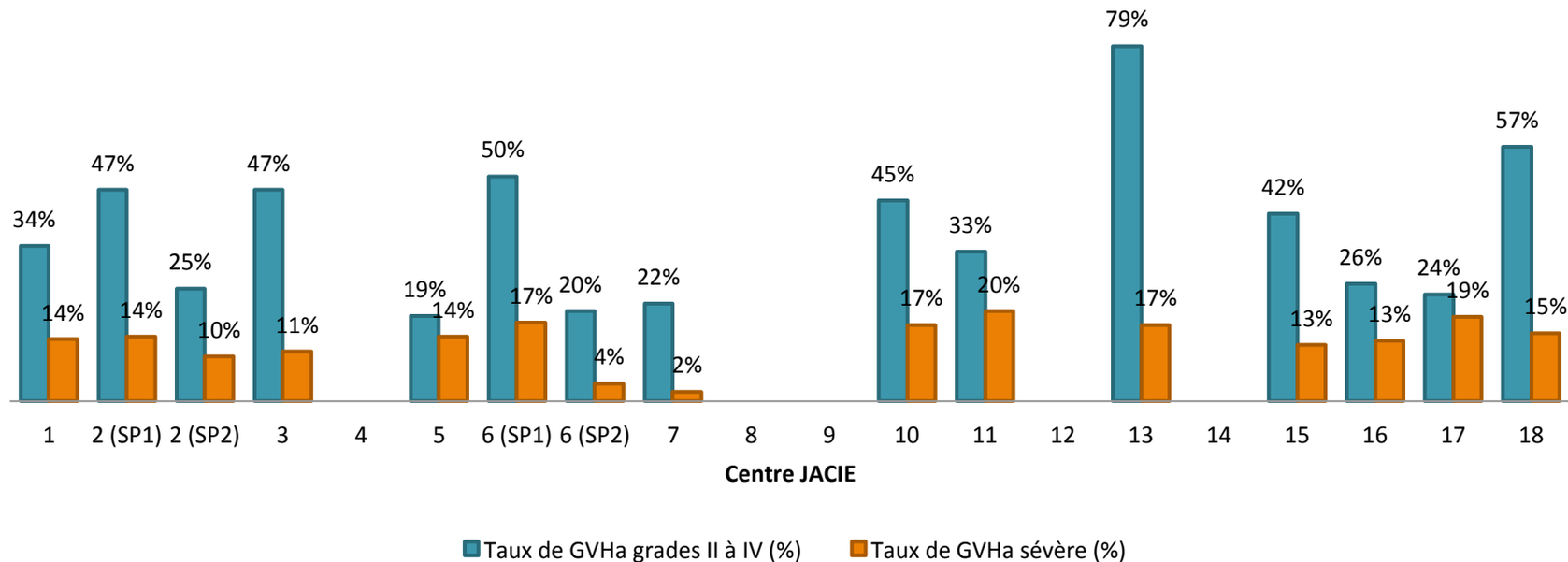


■ Prise de greffe dans les 100 jours (Taux)

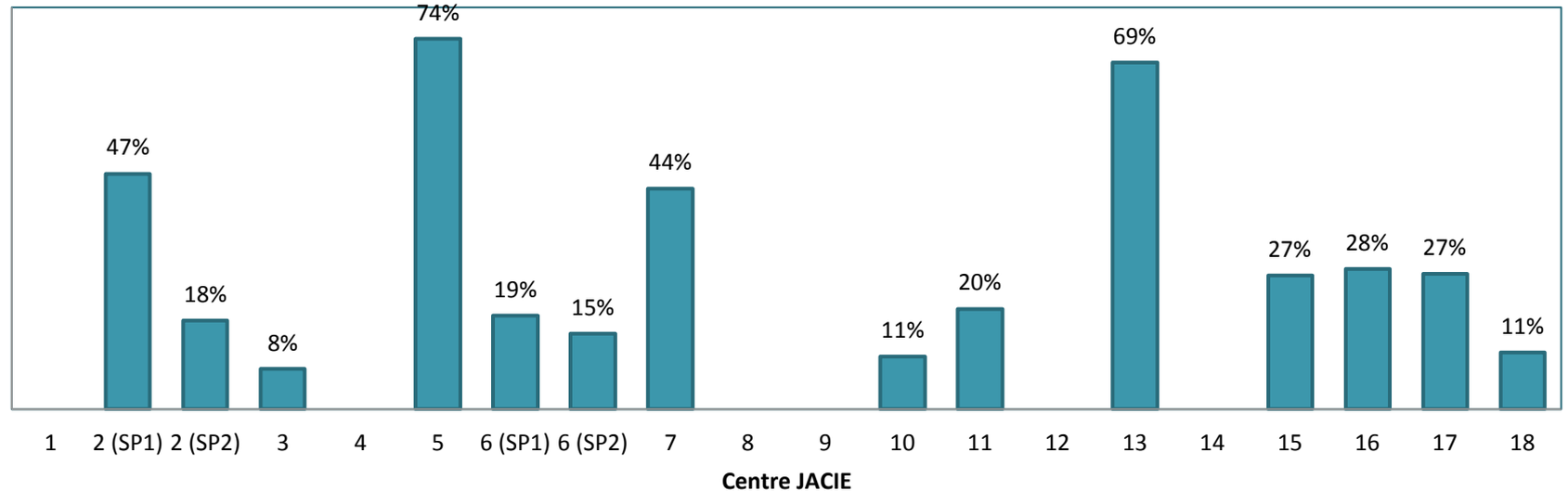
2 Rechute hématologique/progression dans les 100 jours et la 1^{ère} année après allogreffe



3 Maladie du greffon contre l'hôte aigüe (GVHa)

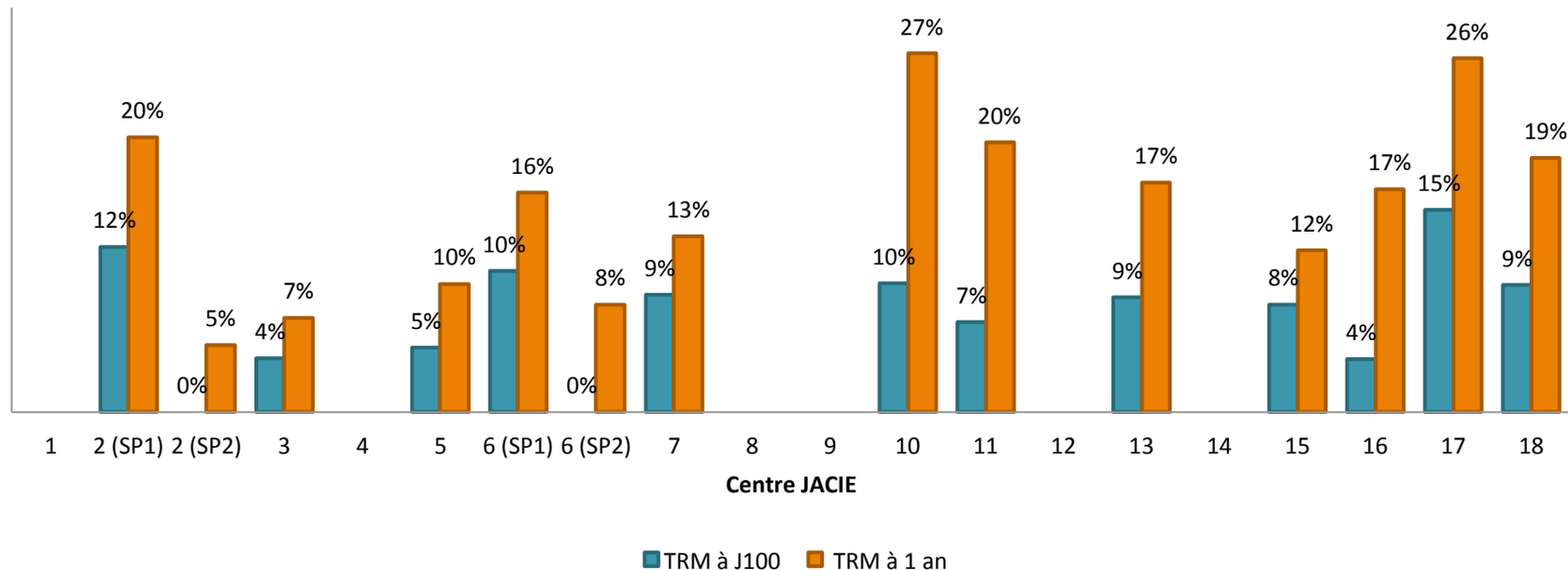


4 Persistance d'un traitement immunosuppresseur à 1 an (GVHc)

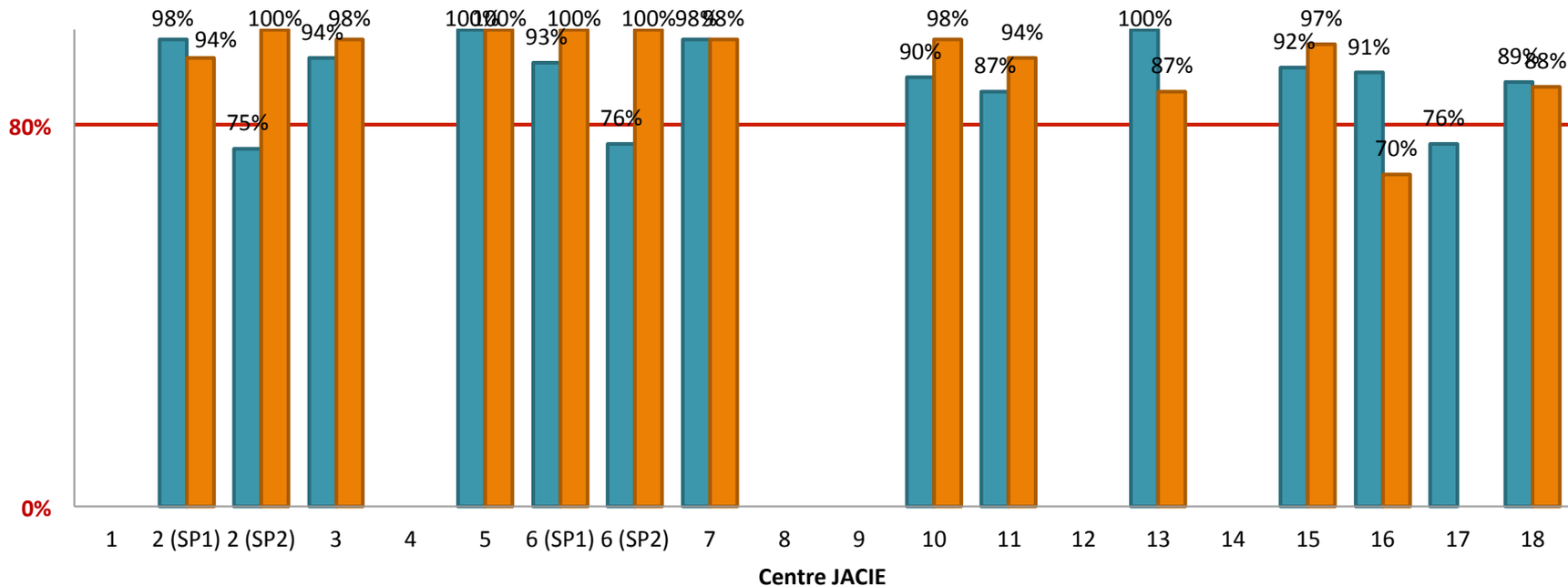


■ Traitement immunosuppresseur systémique à 1 an (%)

5 Mortalité liée à la greffe à J100 et à 1 an



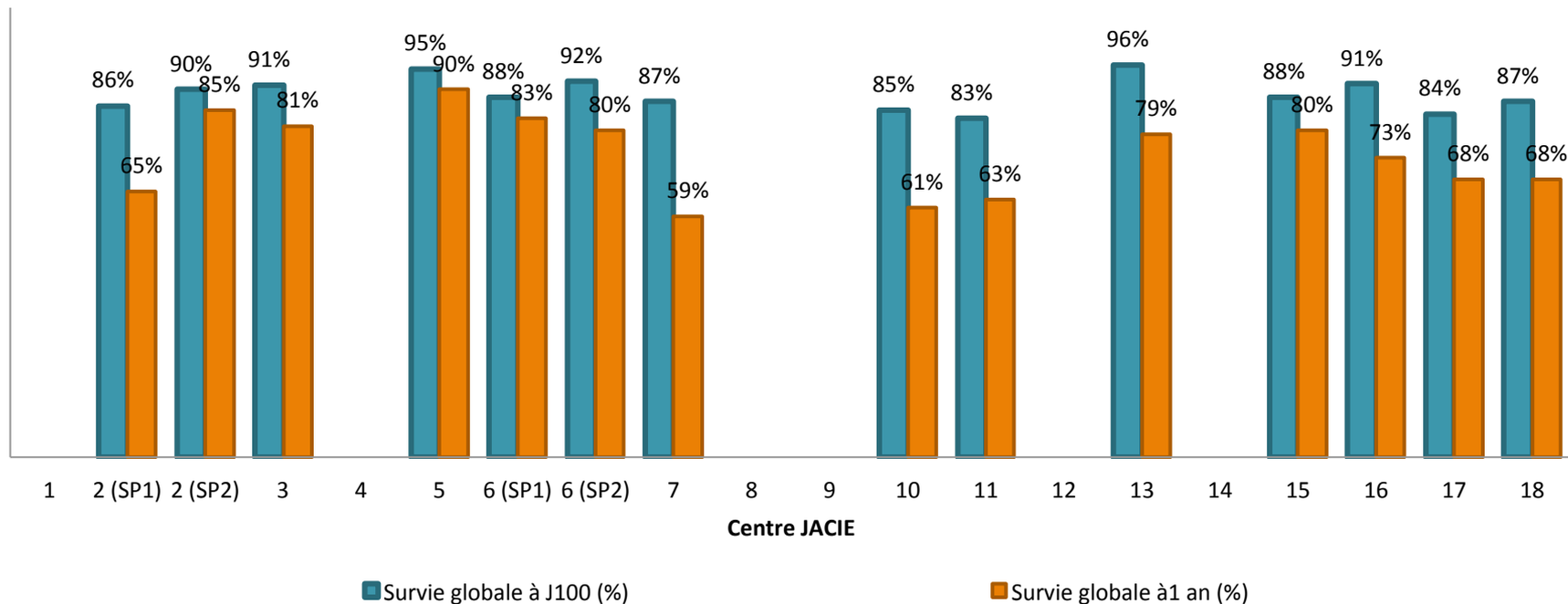
6 Sortie d'aplasie après allogreffe ou autogreffe



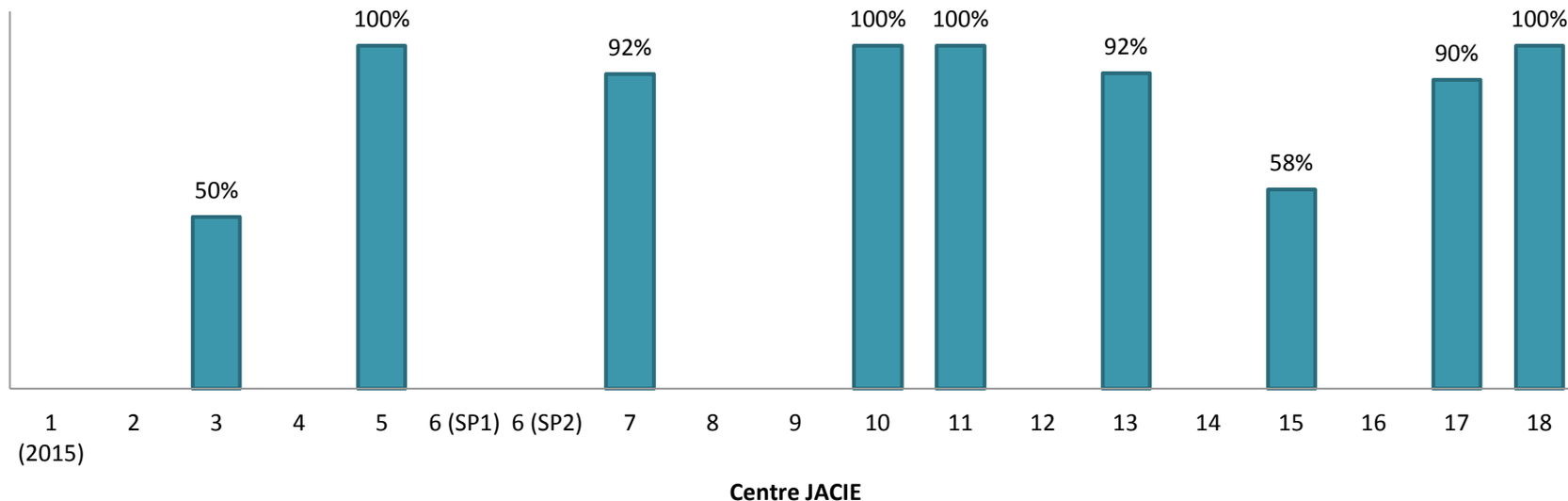
■ Taux de sortie d'aplasie à J28 après allogreffe

■ Taux de sortie d'aplasie à J14 après Autogreffe

7 Survie globale à J100 et 1 an post- allogreffe

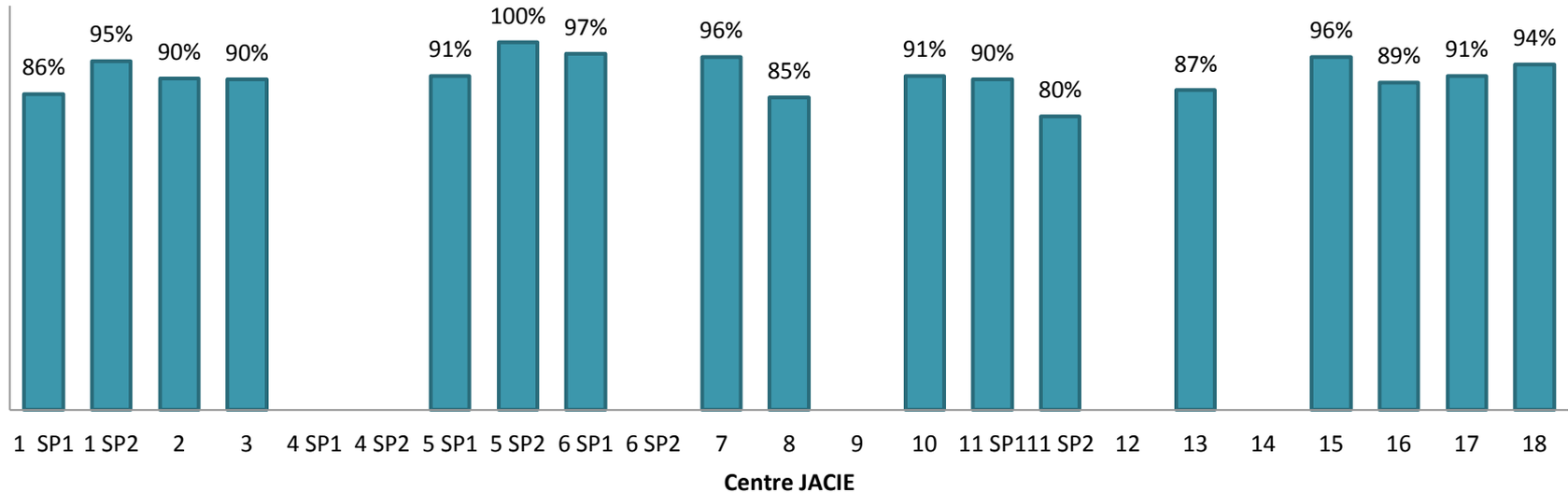


8 Suivi du donneur: traçabilité de contact à plus de 1 mois après le don



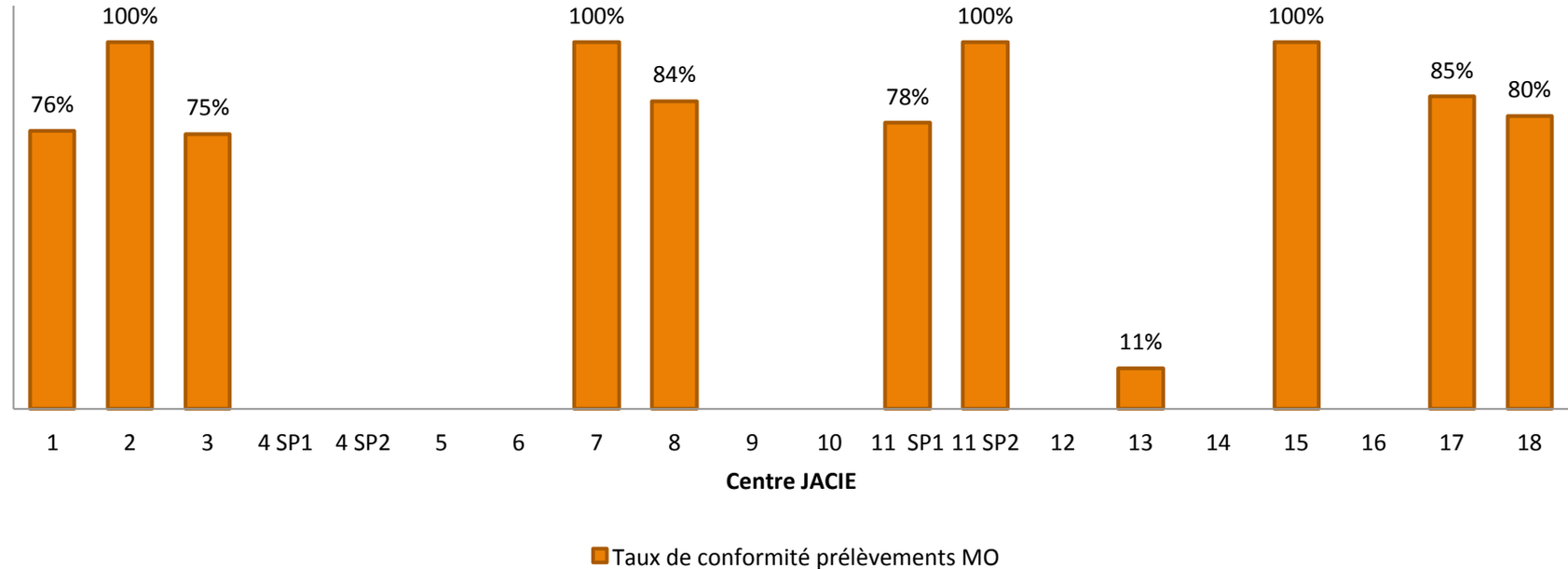
■ Taux de conformité Suivi du donneur

9 Prélèvement de cellules souches hématopoïétiques (CSP)

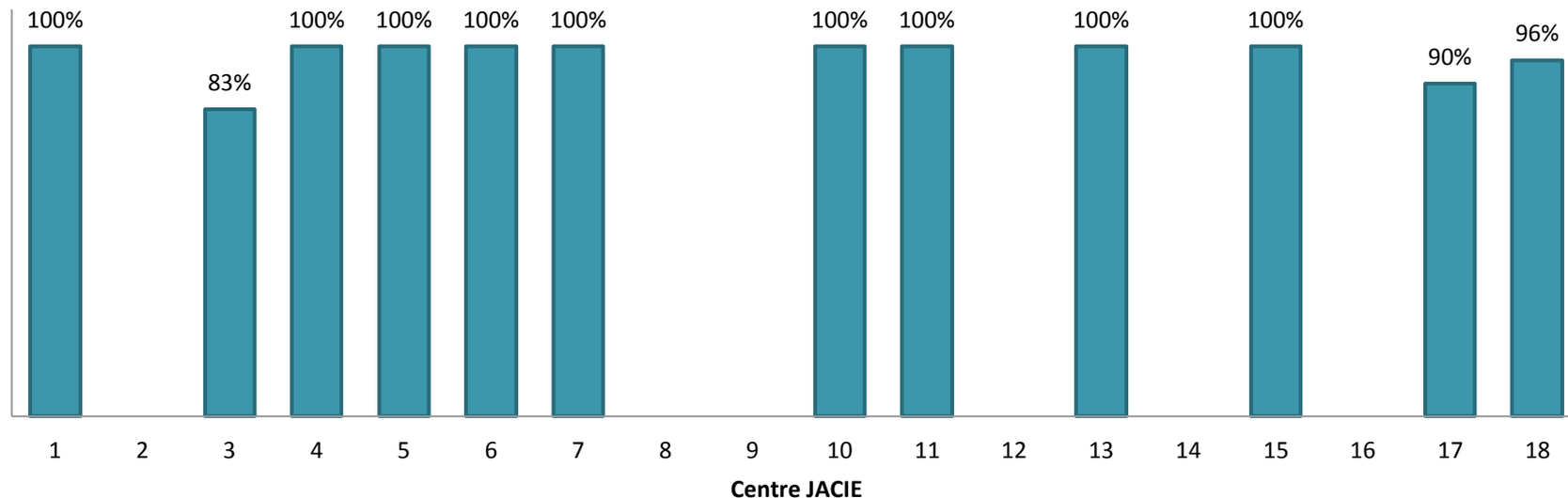


■ Taux de conformité prélèvements CSP

9 bis Prélèvement de cellules souches hématopoïétiques (MO)



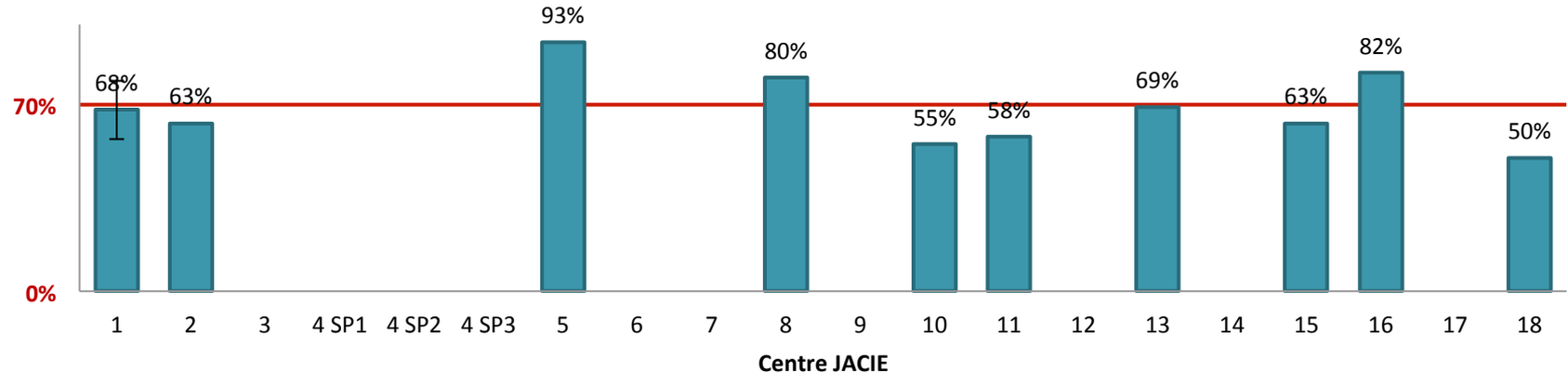
10 Traçabilité de l'information et du consentement du donneur majeur de CSH



■ Taux de conformité information et consentement

11 Rendement de CD34 du greffon à l'issue des opérations de transformation et stockage des PTC

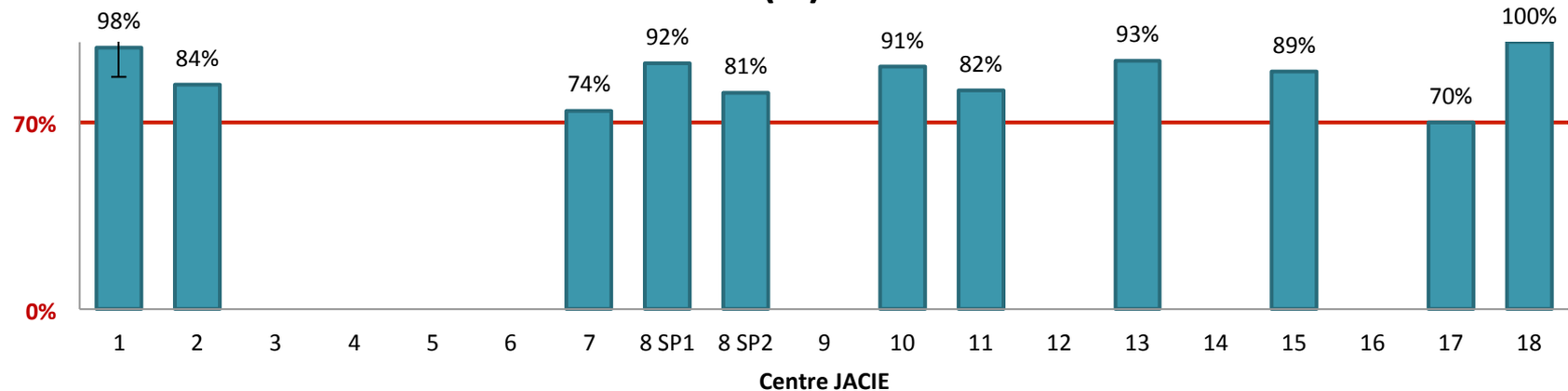
Moyenne des rendements PTC autologues avec cryoconservation (%)



■ Moyenne des rendements PTC autologues avec cryoconservation (%)

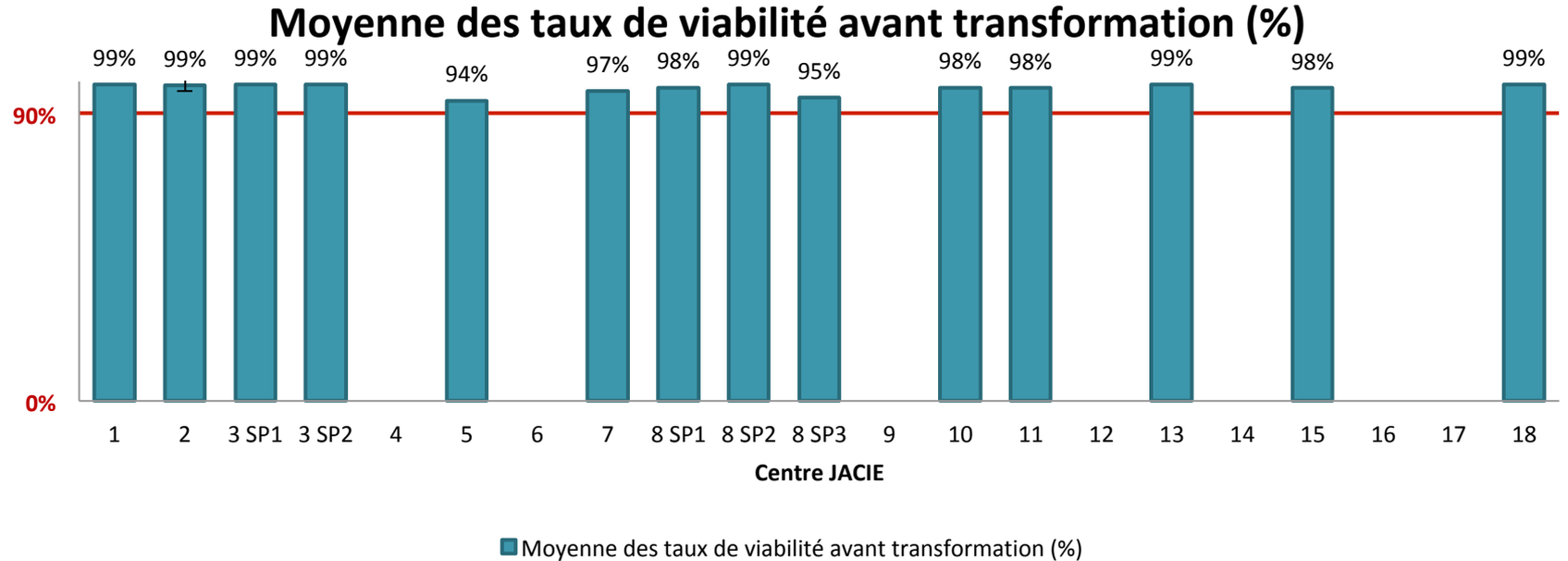
11 bis Rendement de CD34 du greffon à l'issue des opérations de transformation et stockage des PTC

Moyenne des rendements PTC allogéniques avec désérythrocytation (%)



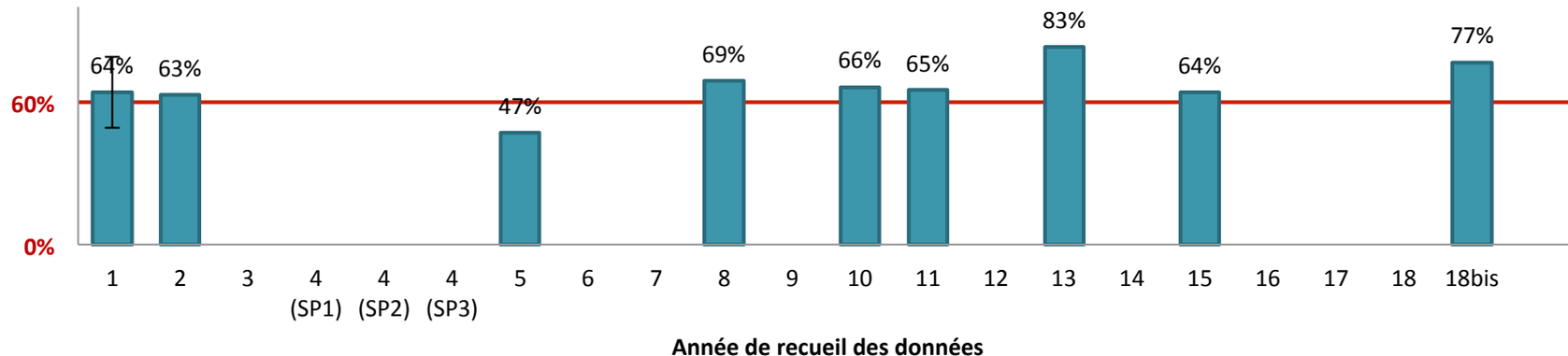
■ Moyenne des rendements PTC allogéniques avec désérythrocytation (%)

12 Viabilité des CNT au début et à la fin des opérations de transformation et de stockage des PTC



12 bis Viabilité des CNT au début et à la fin des opérations de transformation et de stockage des PTC

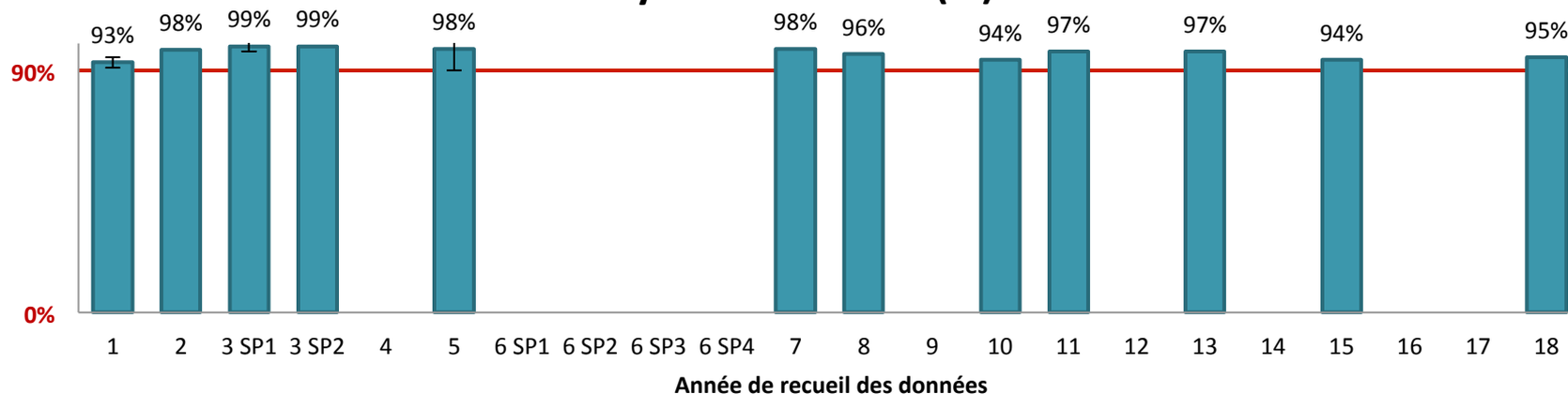
Moyenne des taux de viabilité après transformation avec étape de cryoconservation (%)



■ Moyenne des taux de viabilité après transformation avec étape de cryoconservation (%)

12 ter Viabilité des CNT au début et à la fin des opérations de transformation et de stockage des PTC

Moyenne des taux de viabilité après transformation sans étape de cryoconservation (%)



■ Moyenne des taux de viabilité après transformation sans étape de cryoconservation (%)

Conclusions et évolutions

Evolutions souhaitées? La discussion est ouverte:

- Indicateurs cliniques
- Prélèvement
- Processing
- Quality management?