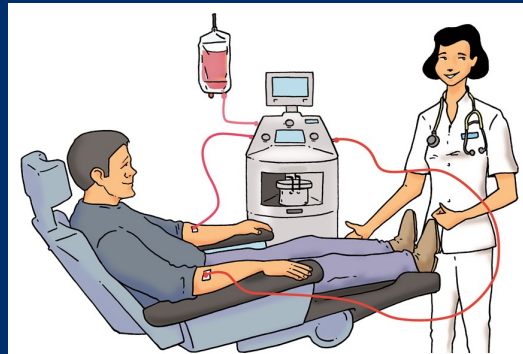




Donnons
au sang
le pouvoir
de soigner



L'EVOLUTION DE L'ACTIVITÉ DES CENTRES DE SOINS DE L'EFS

Christophe SOLER, Resp national des CDS et des UTC EFS



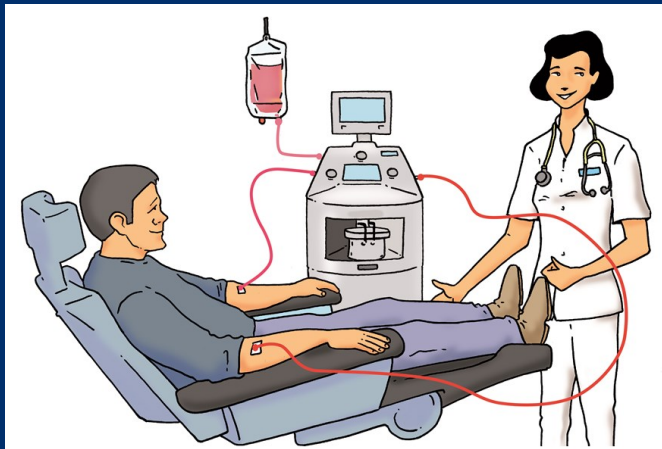


**CENTRE
DE SOINS**



Les activités des CDS = service d'aphérèse

- Saignées
- Transfusions ambulatoires
- Echanges plasmatiques
- Echanges érythrocytaires
- Prélèvement de CSH
- Prélèvement de CMN
- PCE
- LDL aphérèse

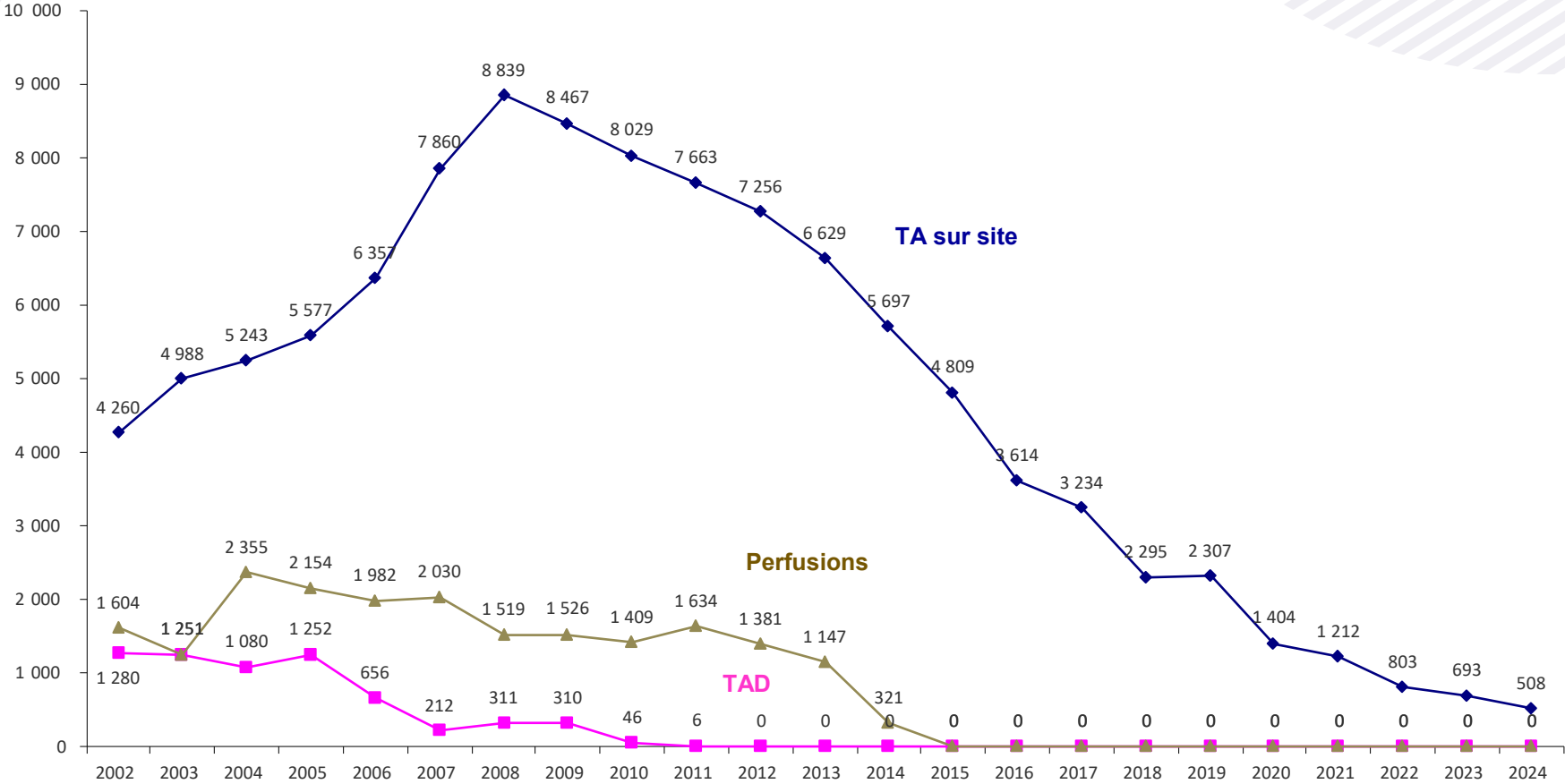


Bilan activité - historique saignée



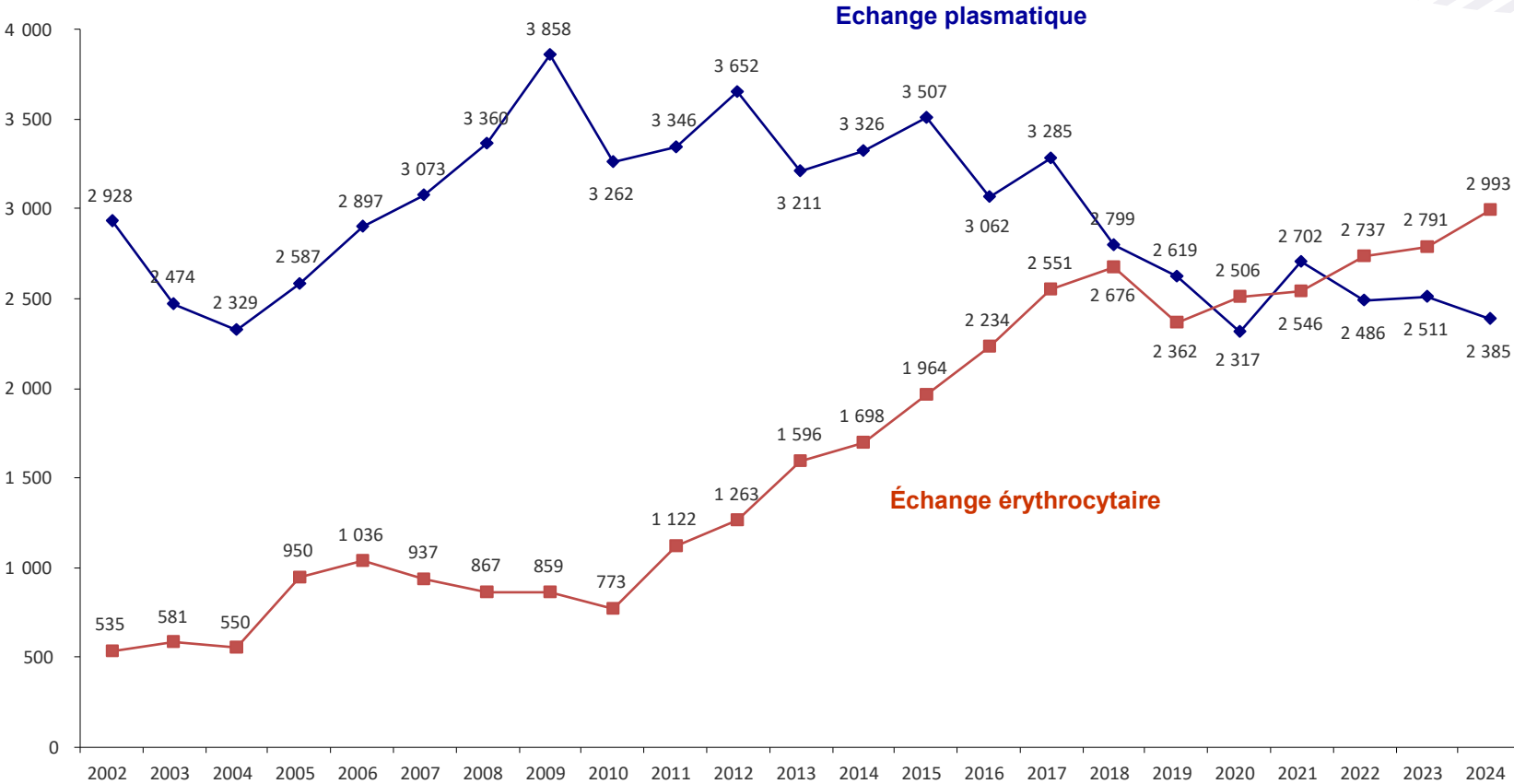
Bilan activité - historique

TA site - TAD - Perfusions



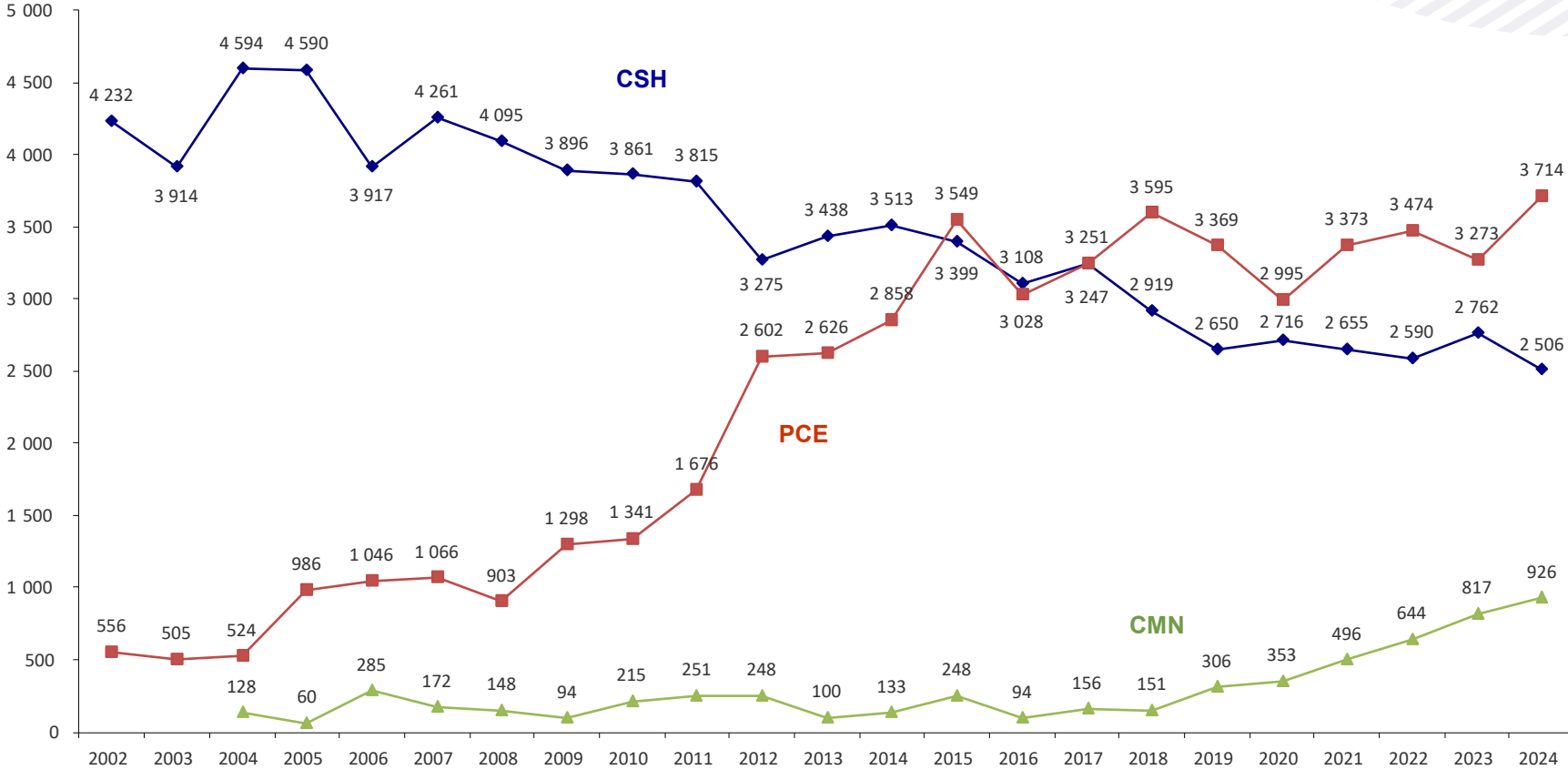
Bilan activité - historique

Echange plasmatique, Échange érythrocytaire



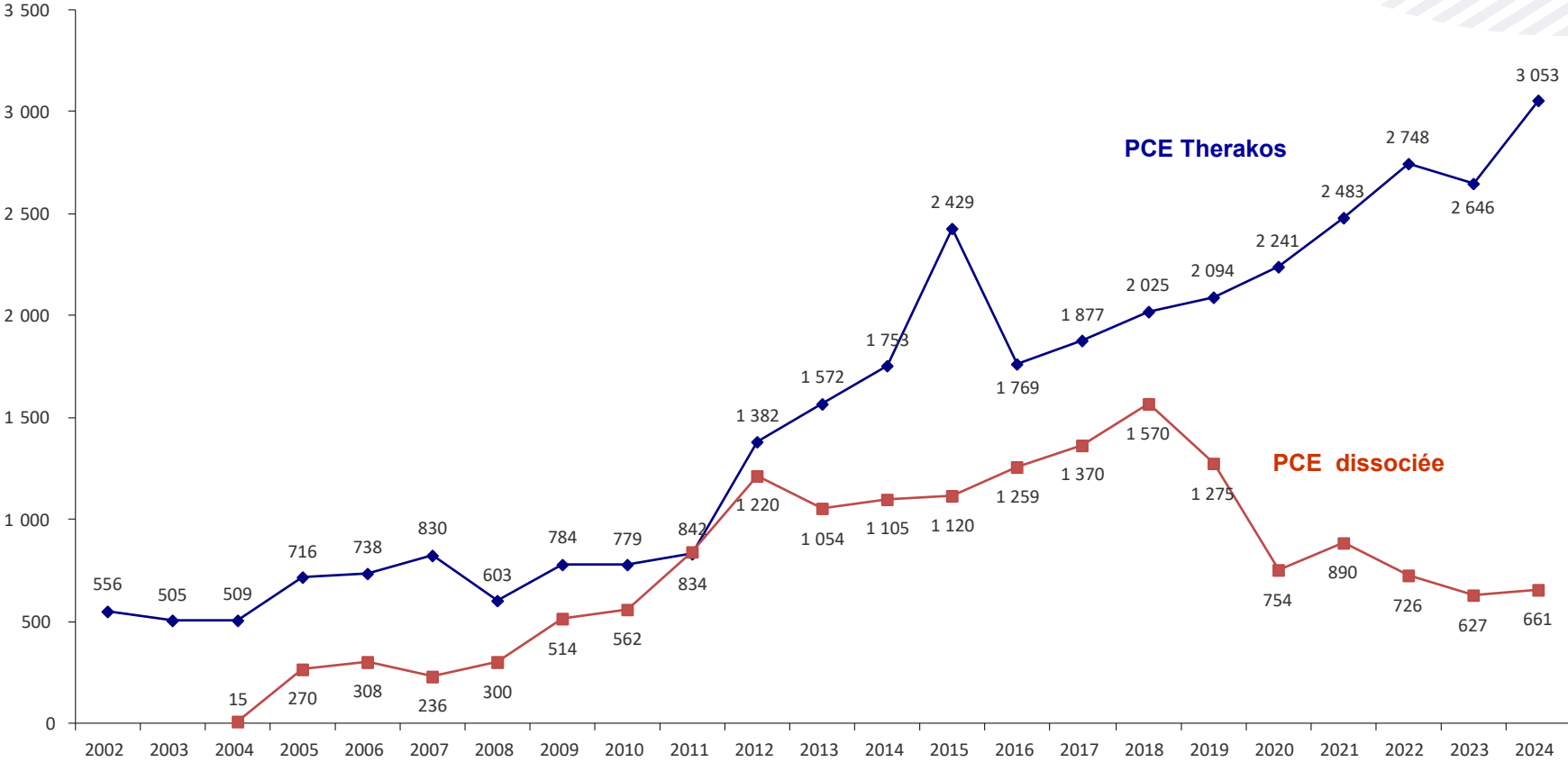
Bilan activité - historique

CSH - PCE - CMN



Bilan activité - historique

PCE



Quelles difficultés et quelles solutions potentielles

Les saignées et les transfusions

- **Activités reprises progressivement par les hôpitaux et les infirmières libérales (transfusions)**
- **Les CDS EFS n'ont pas vocation à développer ces activités**

Quelles difficultés et quelles solutions potentielles

Les échanges érythrocytaires

- Constat qu'il n'y a pas assez de lits en France surtout en pédiatrie avec une hétérogénéité territoriale (env 500 enfants non pris en charge).
- Augmentation du nombre de patients drépanocytaires et des greffes de CSH avec EE en amont
- Proposition de développer les capacités des centres existants

Quelles difficultés et quelles solutions potentielles

Les échanges plasmatiques

- **Activités en baisse depuis 2010 jusque 2020, stabilisée depuis.**
- **Certains services de néphrologie réinternalisent cette activité mais certains font marche arrière**
- **A noter que ces actes engendrent plus de complications que les EE**

- **Activité à surveiller pour éventuellement proposer une offre de soin sur tout le territoire mais nécessitent une proximité des services de soins**

Quelles difficultés et quelles solutions potentielles

Les prélèvements de CSH et de CMN

- L'activité de prélèvement de CSH autologue est en légère baisse depuis une quinzaine d'années mais compensée par une hausse des prélèvements de CSH allogéniques et par le prélèvement de CMN à visée de production de CAR-T ou de PCE dissociée (irradiation réalisée en thérapie cellulaire)
- Certains protocoles proposent des tandem CART + autogreffe
- A suivre les résultats des Ac bispécifiques, des CART ex vivo et CART in vivo à venir. De nombreuses nouvelles indications et cibles antigéniques sont en cours d'essais cliniques (maladies auto-immunes; tumeurs solides)
- Proposition de renforcer l'offre de prélèvements de cellules

Quelles difficultés et quelles solutions potentielles

La PCE

- Cette activité est en augmentation constante, les besoins sont croissants
- La PCE bedside prend le dessus sur la PCE dissociée
- Incertitude sur la disponibilité (marquage CE des automates et DMU PCE dissocié)
- Proposition de renforcer l'offre de PCE bedside à l'EFS



MERCI !

CONTACT

Christophe SOLER

Christophe.soler@efs.sante.fr

Tél 0155932878