

# Analyse des interventions pharmaceutiques en Etablissement Pénitentiaire: vers la conciliation médicamenteuse, piste d'amélioration dans la prise en charge des personnes détenues

C François-Martinez \* (1); G Jabaud-Gazin (1); E Stoll (1); D Chabbert (1); S Brandissou (1)  
(1) Pharmacie À Usage Intérieur, Centre Hospitalier Marc Jacquet, Melun.

## Contexte

Au sein d'une Unité Sanitaire d'un Centre Pénitentiaire (CP) de 800 places, le recueil des interventions pharmaceutiques (IP) récemment développé a révélé des dysfonctionnements dans la prise en charge médicamenteuse des patients.

## Objectif

à partir des IP → identifier des points d'amélioration dans la prise en charge médicamenteuse.

## Matériels et méthode

- Recueil et analyse des IP selon le modèle SFPC

- Création de groupes :

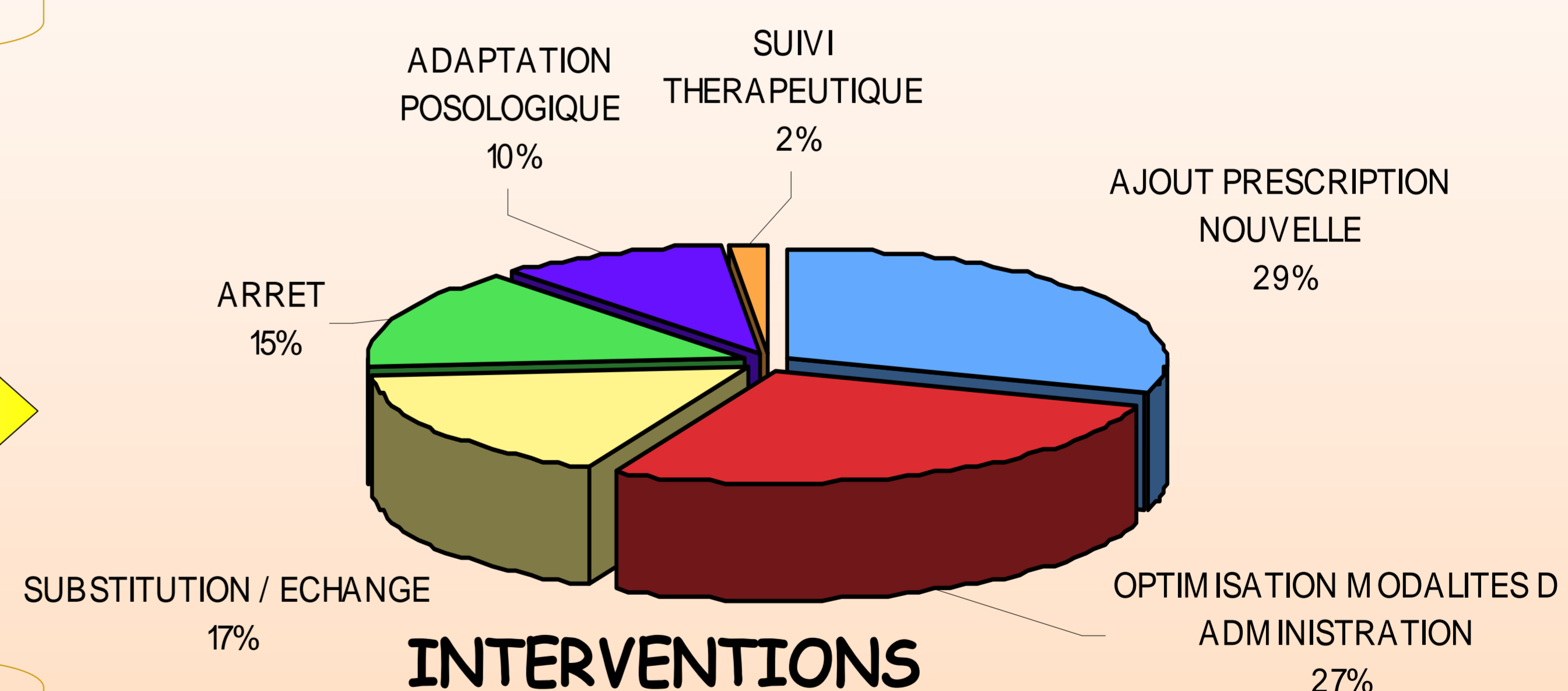
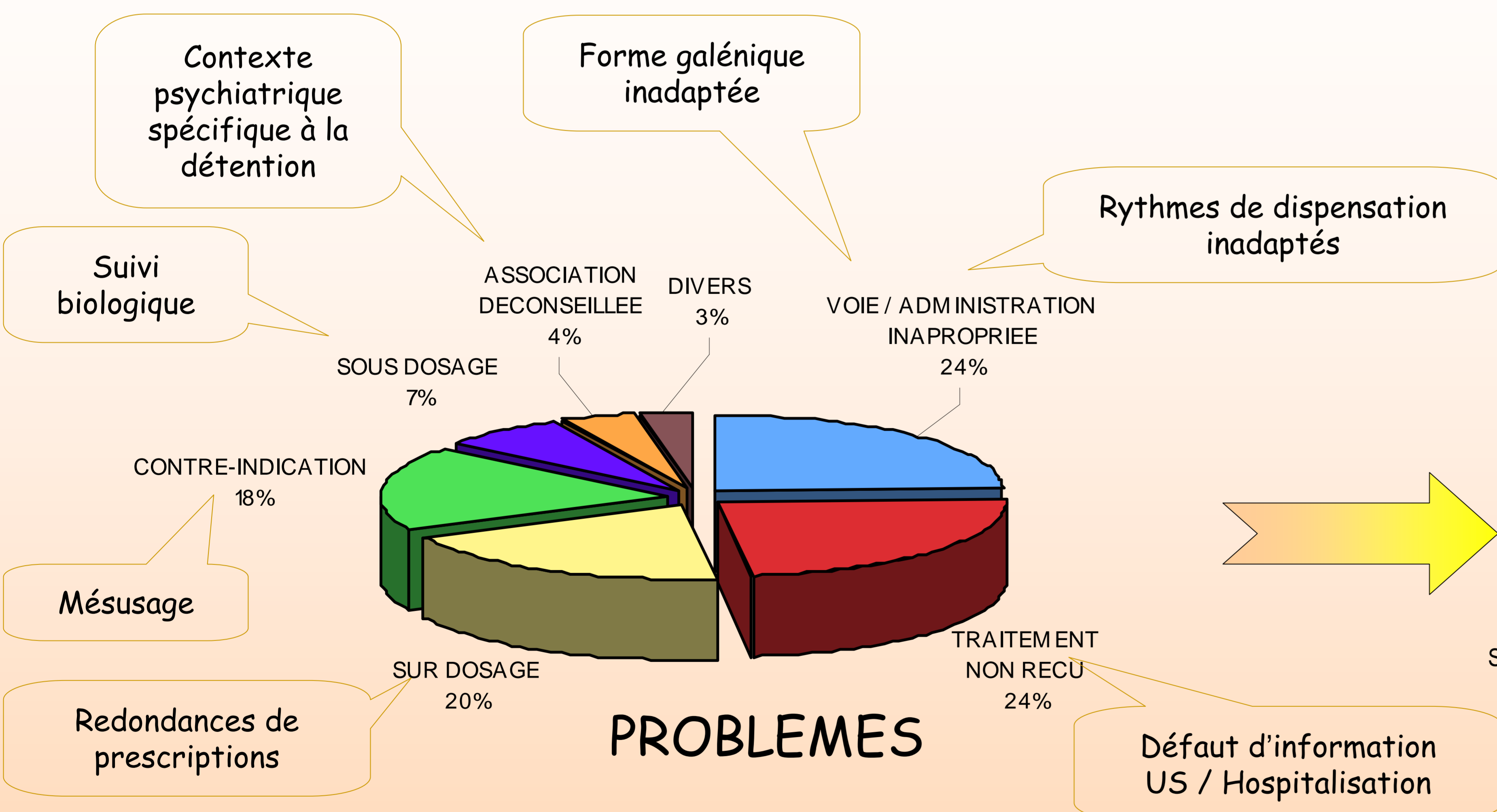
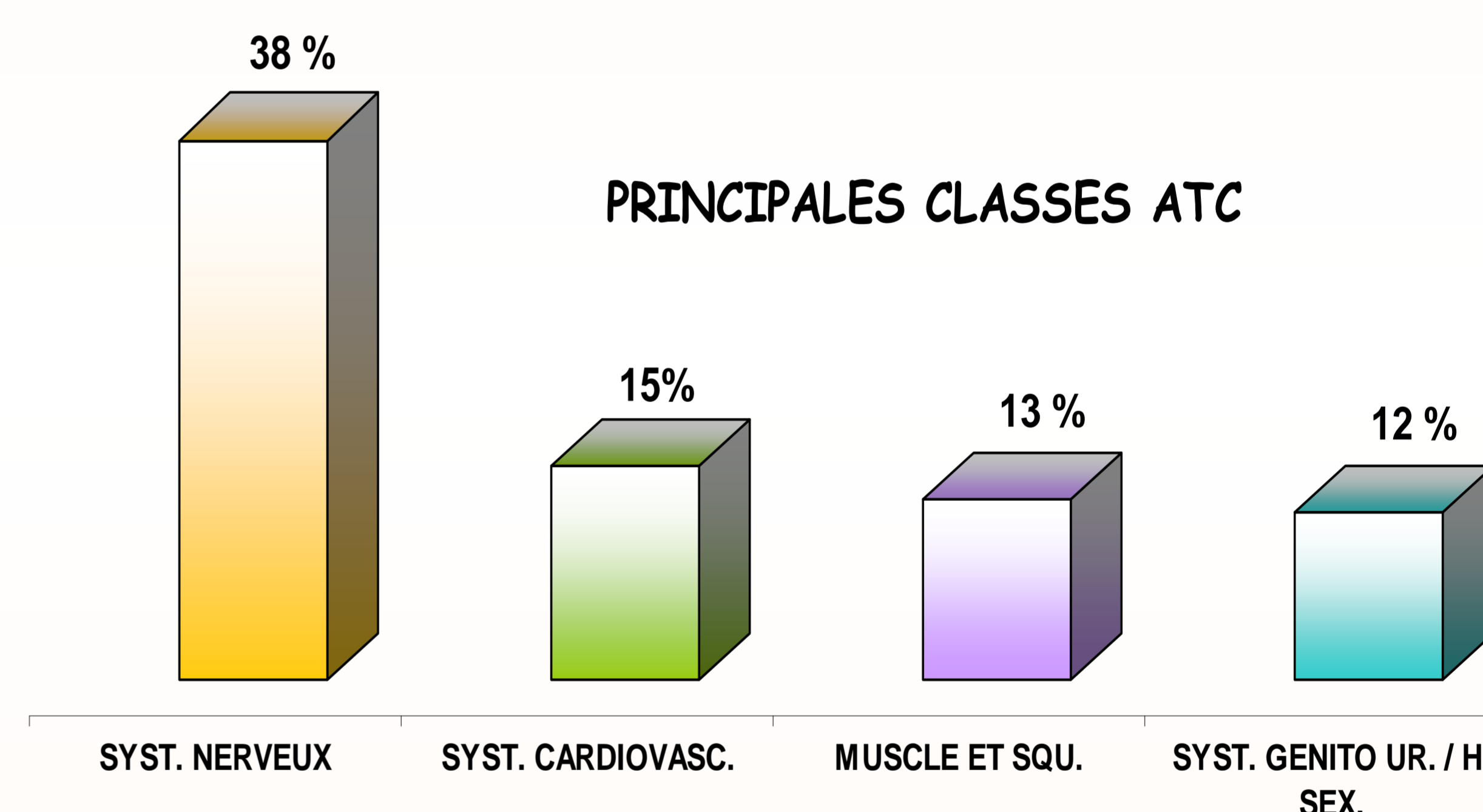
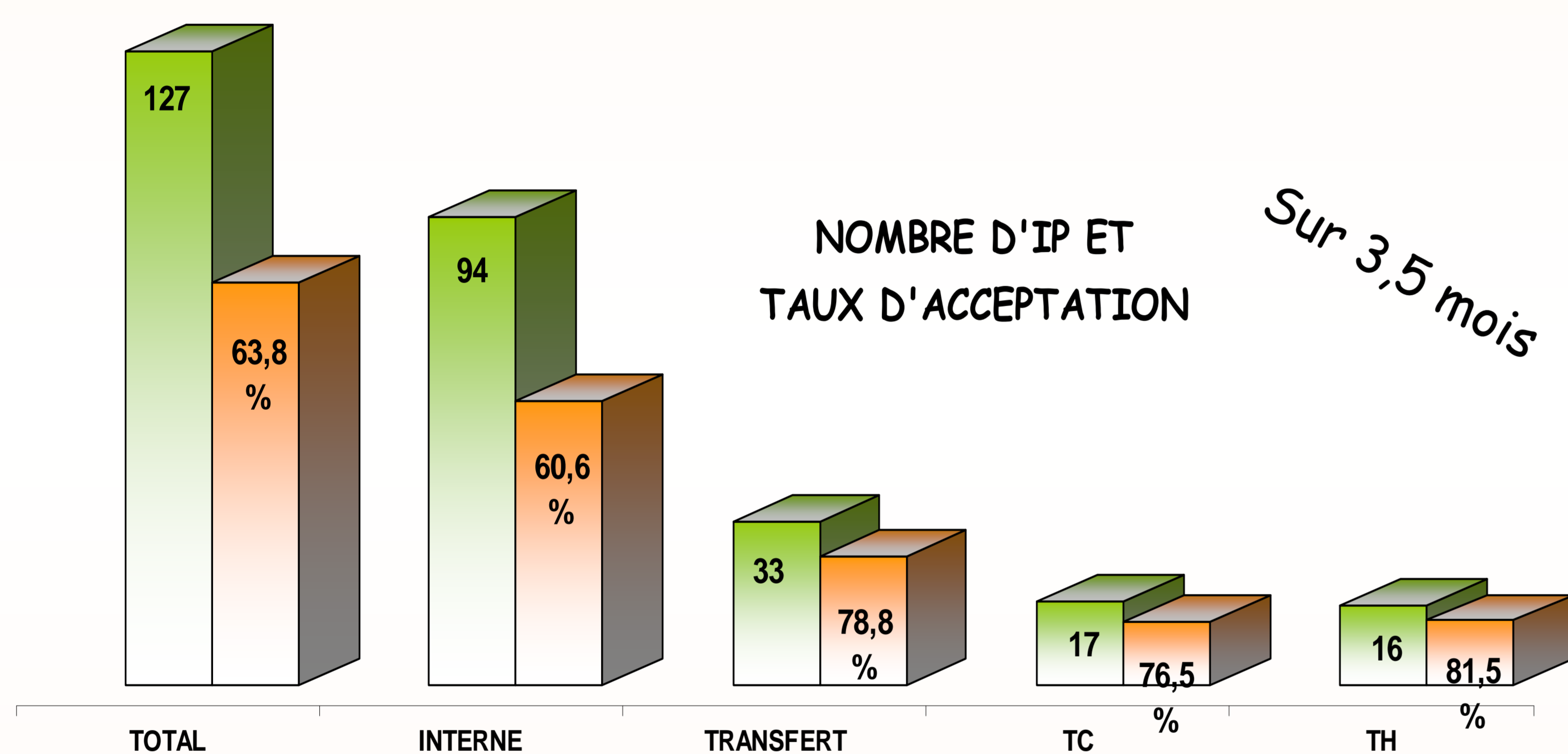
• Groupe « Externe »  
Prescripteurs externes à l'US

• Groupe « Interne »  
Patients affectés au CP

Sous-groupe « TC »  
Patients arrivant d'un autre CP

Sous-groupe « TH »  
Patients Revenant d'hospitalisation

## Résultats



- ✓ Groupe « Interne » : ♦ Incohérence des rythmes d'administration
- ✓ Groupe « TH » : ♦ Spécificité du milieu pénitentiaire non maîtrisée lors de l'hospitalisation (mésusage, patients difficiles)
- ♦ Défaut d'information lors du retour en CP (prescriptions inappropriées, ou absentes)

## Conclusion

Afin d'optimiser la prise en charge et en tenant compte des contraintes du CP, les retours d'extraction seront anticipés pour permettre la conciliation médicamenteuse. L'étude sera reconduite afin d'évaluer cette réactivité. L'informatisation du Dossier Patient et le développement du Dossier Pharmaceutique seront des appuis au partage de l'information.