

PO4

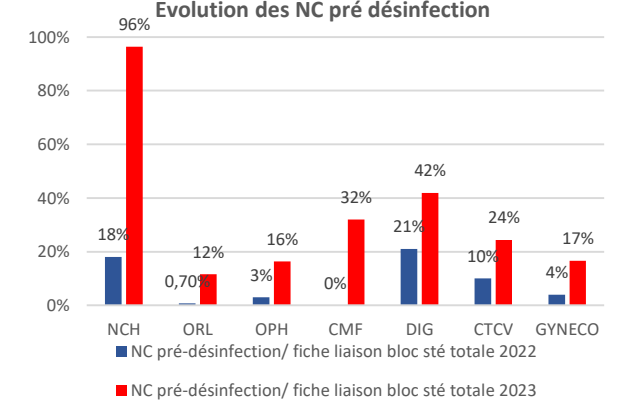
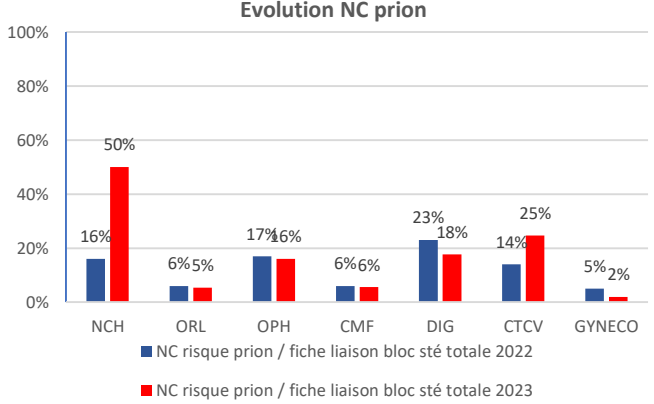
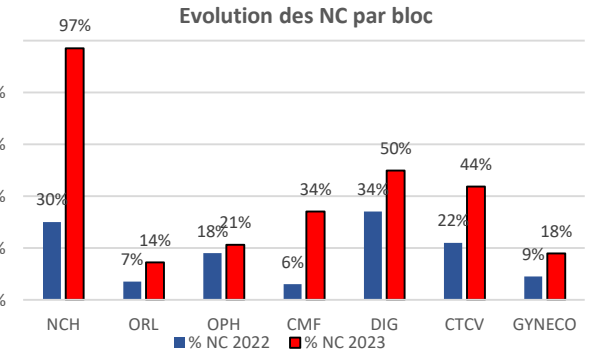
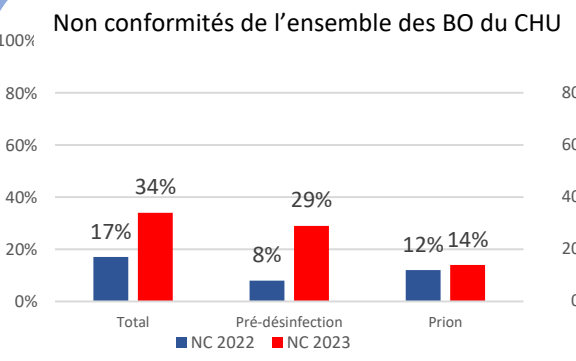


Objectif : Evaluer l'évolution des pratiques de traçabilité de la pré-désinfection et de l'évaluation du risque prion en comparant les données de 2022 et 2023

Matériel et méthodes : Comptabilisation des Non Conformités (NC) des fiches de liaison bloc-stérilisation. Durée = 1 mois en 2022 et 1 mois en 2023. Comparaison des deux périodes.

Items audités	
Pré-désinfection	Risque prion
Horaire de début/ de fin	Suspicion de Maladie de Creutzfeldt-Jakob
Identité de l'agent responsable	Niveau de risque de l'acte

Résultats : 1555 fiches en 01/2022 et 1865 en 01/2023



Augmentation des non conformités pour tous les BO du CHU.
 Augmentation particulièrement marquée pour la pré-désinfection

L'augmentation des Non Conformités est plus importante sur certains blocs (Neurochirurgie, CMF; CTCV)

Non-conformités sur le risque prion nombreuses en neurochirurgie

Dégradation de la pré-désinfection sur tous les blocs

Discussion et conclusion	Risques	
	Pré-désinfection	Risque prion
	Personnel (AES...)	Prise en charge des DM inefficace
	Materiel / Patient (biofilm...)	
Surcoût		

Le risque prion est mal évalué en neurochirurgie, une chirurgie pourtant très à risque de transmission de prion. Le personnel semble peu sensibilisé au risque prion.
Actions correctives à envisager : Campagnes de sensibilisation, audits réguliers, refus de prise en charge du matériel dont les fiches sont mal remplies, création d'un poste d'agent de stérilisation dédié à la pré désinfection au bloc

BO : Bloc Opératoire
 NCH : neurochirurgie
 ORL : Oto-Rhino-Laryngologie
 OPH : Ophtalmologie
 CMF : Chirurgie Maxillo-Faciale
 DIG : Digestif
 CTCV : Chirurgie Thoracique et Cardio-Vasculaire
 GYNECO : Gynécologie
 DM : Dispositif Médical