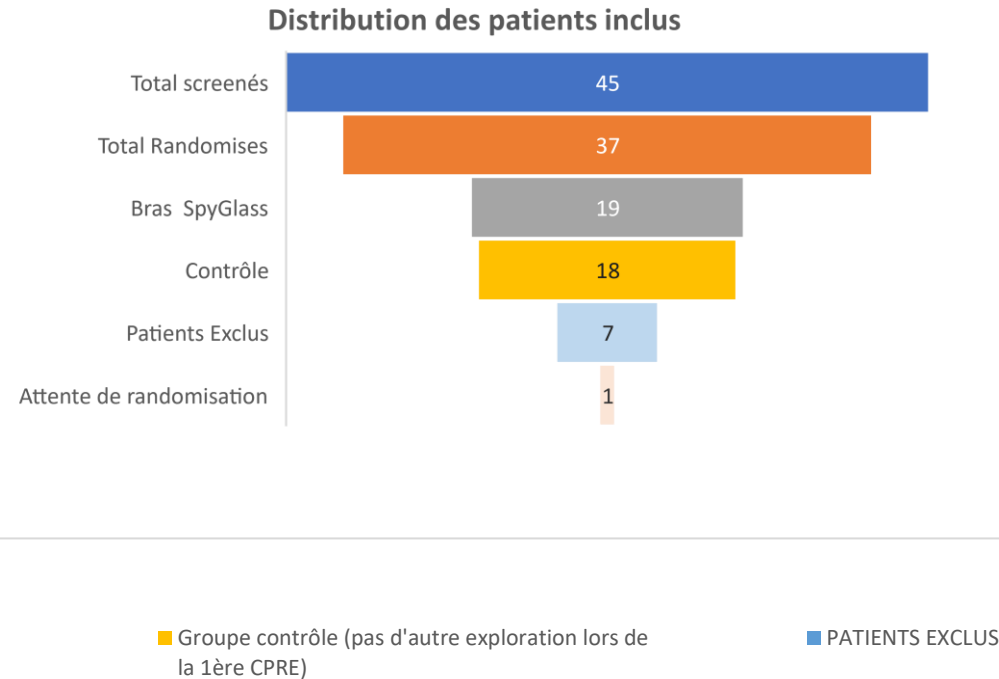
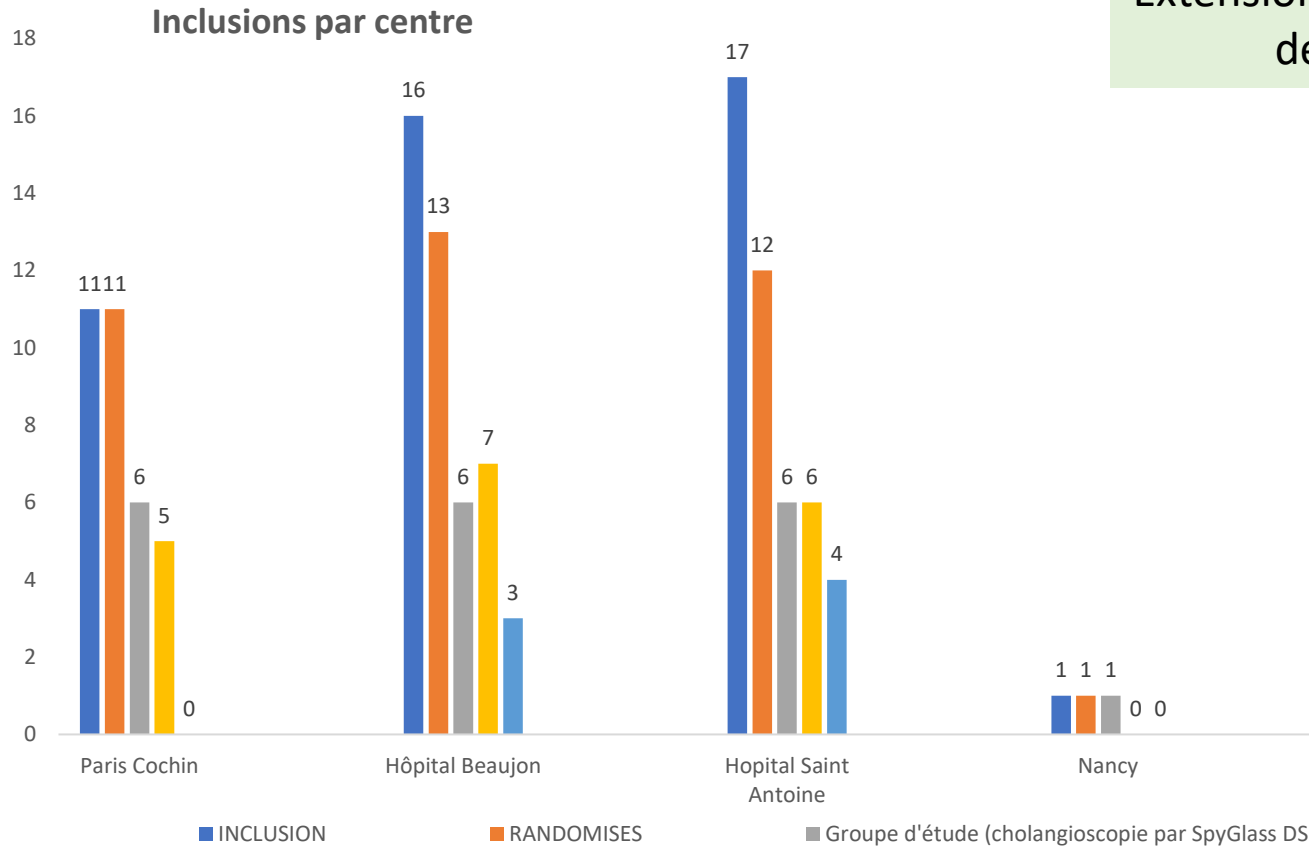


Comparaison de deux stratégies diagnostiques dans les sténoses biliaires indéterminées : exploration par la cholangioscopie rétrograde d'emblée ou après échec des techniques conventionnelles

SpyGlass

Extension de la période d'inclusion de 12 mois et l'ajout de 8 centres investigateurs auprès du CPP



INVESTIGATEUR COORDONATEUR
Dr Abdellah Hedjoudje/Pr. Prat
 abdellah.hedjoudje@aphp.fr
 Tel : 01 40 87 56 63

- ✓ Si diagnostic fait de cholangio K, le suivi protocole s'arrête, donc on suit le patient selon les recommandations professionnelles et habitudes locales.
- ✓ L'IRM à 6 mois et 12 mois concerne les patients qui n'ont pas de diagnostic certain après le spyglass, donc nécessité d'une surveillance, et conclusion de maladie bénigne en l'absence de progression, ou nouvelles explorations en cas de progression de la sténose.
- ✓ Concerne aussi les lésions du bas cholédoque

Etude multicentrique	Echantillon	Période d'inclusion	Suivi	Durée de l'étude
25 centres	150 patients	72 mois	J1 J7/28 M3 M6 M9 M12J	84 mois