

# SCOPING REVUE : DÉPISTAGE ORGANISÉS DES CANCERS ET HANDICAPS

## OBJECTIFS :

- Identifier les difficultés contextuelles d'accès pour participer aux dépistages organisés des cancers.
- Repérer les bonnes pratiques d'accompagnement vers les dispositifs de dépistage.

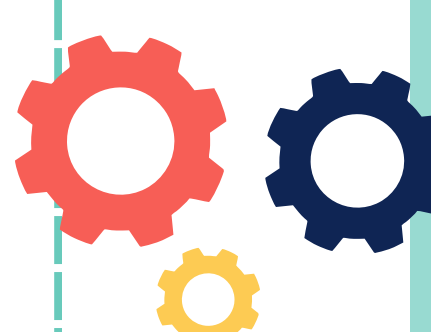


## SCOPING REVUE :

- Une méthode de recherche dans les articles scientifiques pour :
  - décrire un sujet peu connu,
  - Identifier les bonnes pratiques,
  - Identifier les besoins.

## PROBLÉMATIQUE :

- Public :
  - personnes en situation de handicap
- Sujet :
  - Dépistage du cancer du sein
  - Dépistage du cancer du col de l'utérus
  - Dépistage du cancer colorectal
- Focus :
  - Freins et leviers environnementaux

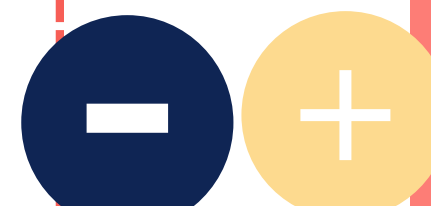


## CHOIX DES ARTICLES

- Trois moteurs de recherche :
  - PubMed,
  - Web of Science
  - Google Scholar
- Sélection :
  - 444 articles identifiés
  - 36 articles conservés pour analyse.

## FREINS CONSTATÉS :

- Des exemples de manques :
  - Informations accessibles
  - Consentement éclairé
  - Temps
  - Matériel adapté
  - Connaissances sur le handicap
  - Connaissances sur les aménagements
  - Accessibilité des services et locaux



## DES BONNES PRATIQUES

- Outils d'information adaptés
- Séances de préparation et d'habituation
- Sensibilisation des accompagnants
- Formation des professionnels de santé
- Coordination du parcours

## CONCLUSIONS ET PERSPECTIVES :

- Des freins tout au long du parcours de dépistage
- Un manque de connaissances constaté
- Des représentations erronées
- Une influence importante de l'environnement
- Des interventions à proposer et à évaluer
  - Un accompagnement par les pairs ?
- Un défi de santé publique à relever !



Avec le soutien de :