

# Appel à communications - 7ème colloque international francophone de RISP



**Appel à communications**  
Paris - 11 & 12 mars 2026

## Coordonnées de l'auteur principal

### Civilité

Mme

### Prénom

KEITLY

### Nom

MENSAH

### E-mail

keitly.mensah@gmail.com

### Organisme

Inserm

### Unité / département

IAME UMR1137/PREVIST

### Adresse

2 allée Lydia Becker  
75018, Paris  
France

## Informations générales

Sélectionner un type de soumission pour compléter les champs suivants.

### Type de soumission

Communication orale ou poster

### Axe du colloque

2/ Les enjeux méthodologiques

## Titre du résumé

Co-concevoir avec les survivantes : protocole d'intégration du design thinking pour maximiser l'impact en recherche interventionnelle

## Coordonnées de l'auteur

## Coordonnées des co-auteurs

### Nombre de co-auteurs

3

### Co-auteur 1

Coralie Marjollet Association IMAGYN

### Co-auteur 2

Cassandra Marchin Association IMAGYN

### Co-auteur 3

Aurélie Bourmaud Inserm, APHP

## Détail du projet (poster & communication orale)

### Contexte, Méthode, Résultats et Conclusions

#### Contexte

Environ 80% des survivantes de cancers pelviens rapportent des séquelles persistantes affectant leur santé sexuelle, sans accès à des ressources adaptées. Le projet SEQUOIA-PART vise à co-construire avec des survivantes et des professionnels une solution multimodale pour améliorer leur santé sexuelle post-traitement. Cette communication présente le protocole méthodologique d'intégration du design thinking, en questionnant comment cette approche renforce la rigueur scientifique et l'équilibre des expertises.

#### Méthode

Le protocole suit une approche hybride combinant recherche évaluative et design thinking sur 12 mois. La première phase consiste en une évaluation collaborative des besoins via une enquête en ligne (n=50) et des entretiens semi-dirigés (n=20), analysés selon le modèle intégré de santé sexuelle. La deuxième phase établira un Comité Collaboratif d'Utilisateurs réunissant survivantes et professionnels. Cinq ateliers de design thinking suivront le processus empathie-définition-idéation-prototypage-test, avec documentation systématique. La troisième phase consistera en un beta-testing auprès de 150 survivantes et 15 professionnels.

#### Résultats

Ce protocole produira une cartographie validée des besoins, un prototype co-conçu, et une documentation rigoureuse du processus participatif. L'analyse identifiera les facteurs facilitateurs et obstacles à la co-construction, les tensions entre expertises, et les stratégies de facilitation nécessaires. Un modèle méthodologique transférable sera développé pour guider l'intégration du design thinking en recherche interventionnelle.

#### Conclusion

Ce protocole concilie rigueur scientifique et flexibilité créative en recherche participative. Il contribuera à l'avancement méthodologique de la RISP en documentant comment structurer la participation, faciliter le dialogue entre savoirs multiples, et assurer la transférabilité des démarches pour accroître leur impact sur la qualité de vie des populations concernées.

## **Message principal**

SEQUOIA-PART explore l'intégration du design thinking en recherche interventionnelle. L'enjeu méthodologique central consiste à concilier rigueur scientifique et flexibilité créative en équilibrant expertises académique et expérientielle.

## **Autre élément que vous souhaitez ajouter sur les modalités de présentation/intervenants :**

Cette présentation aura lieu a plusieurs voix afin de refléter les reflexions et points de vue des participants au projet de recherche : chercheurs, patientes, professionnels