

Appel à communications - 7ème colloque international francophone de RISP



Appel à communications
Paris - 11 & 12 mars 2026

Coordonnées de l'auteur principal

Civilité

Mlle

Prénom

Fairley

Nom

LE MOAL

E-mail

fairley.lemoal@seintinelles.com

Organisme

RESHAPE

Unité / département

Unité Inserm 1290

Adresse

Université Lumière Lyon 2, 5 avenue Pierre Mendès France
Bron, 69500
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

MOTEURS DE RECHERCHE, par Seintienlles : une plateforme participative pour favoriser le dialogue entre la science et la société et informer les priorités de recherche dans le domaine du cancer.

Coordonnées de l'auteur

Coordonnées des co-auteurs

Nombre de co-auteurs

10

Co-auteur 1

Alexandra Arnais Fédération des Amazones

Co-auteur 2

Christine Binquet Centre d'Investigation Clinique de Dijon - INSERM CIC1432

Co-auteur 3

Cyrille Delpierre UMR 1295 CERPOP

Co-auteur 4

Sandrine de Montgolfier UMR1252 SESSTIM

Co-auteur 5

Romaine Desjardin RESHAPE Unité Inserm 1290

Co-auteur 6

Stépheline Guinguené RESHAPE Unité Inserm 1290

Co-auteur 7

Guillemette Jacob Seintinelles

Co-auteur 8

Odile Peixoto Seintinelles

Co-auteur 9

Leila Perié Seintinelles

Co-auteur 10

Marie Préau RESHAPE Unité Inserm 1290

Détail du projet (poster & communication orale)

Contexte, Méthode, Résultats et Conclusions

CONTEXTE. La participation des personnes concernées à la recherche sur le cancer renforce la démocratie en santé et la confiance entre science et société. En impliquant les citoyens comme partenaires plutôt que comme sujets, la recherche participative (RP) accroît la pertinence et l'impact des résultats, valorise les savoirs expérientiels et permet de définir les priorités. Habituellement menée en petits groupes lors d'ateliers ou de comités, la RP se concentre sur l'expérience vécue face à la maladie. Il est toutefois nécessaire de développer des initiatives à plus grande échelle, fondées sur la consultation publique et offrant aux citoyens la possibilité d'exprimer leurs interrogations sur le cancer. **MÉTHODE.** MOTEURS DE RECHERCHE, développé par Seintinelles, est un outil digital innovant qui élargit la participation à la recherche en permettant aux citoyens de poser aux chercheurs leurs questions sur le cancer. La plateforme poursuit deux objectifs : favoriser le dialogue entre citoyens et chercheurs, en

rendant les avancées scientifiques plus accessibles ; et identifier les priorités de recherche afin d’inspirer de futurs projets et appels à financement à partir des questions formulées par la communauté.

RÉSULTATS. En 2024, 1 073 citoyens ont partagé 2 299 questions via une plateforme en ligne. Une analyse itérative, combinant intelligence artificielle et approche thématique manuelle, a permis d’identifier neuf thèmes et 76 sous-thèmes. Une analyse de clustering a mis en évidence différents profils de participants selon leurs centres d’intérêt.

CONCLUSIONS. Si les participants perçoivent la recherche comme centrée sur le traitement, leurs préoccupations majeures concernent la qualité de vie et les facteurs de risque. Les principaux freins à la participation publique en ligne portent sur la légitimité et la compréhension de la recherche, tandis qu’un besoin fort de meilleur accès aux résultats scientifiques est exprimé.

Message principal

En donnant la parole aux citoyens et la possibilité de poser des questions aux chercheurs, MOTEURS DE RECHERCHE renforce le dialogue science-société et éclaire de nouvelles priorités pour la recherche sur le cancer.