

# 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

Juliette

### Nom

Ekpe

### E-mail

juliette.ekpe@univ-paris13.fr

### Organisme

Université Sorbonne Paris-Nord

### Unité / département

EUR SLePS LEPS UR3412

### Adresse

1, rue de Chablis 93017 BOBIGNY  
BOBIGNY, Ile-de-France  
France

## Informations générales

Sélectionner un type de soumission pour compléter les champs suivants.

### Type de soumission

Communication orale

### Axe du colloque

3/ La place des politiques publiques et des parties prenantes

## Titre du résumé

ÉTUDE LiCooRN - LITTÉRATIE ET COORDINATION NOVATRICE DES PARCOURS DE PRÉVENTION DU CANCER ORL

## Coordonnées de l'auteur

## Coordonnées des co-auteurs

### Nombre de co-auteurs

10

### Co-auteur 1

Pierre-Boris MATHERN LEPS Centre Hospitalier Drôme Vivarais

### Co-auteur 2

Marie-Noëlle CARETTE STDV

### Co-auteur 3

Brigitte LOUVET Patiente experte

### Co-auteur 4

Michel RIVIER Patient expert

### Co-auteur 5

Gaylord CHAPUIS Association D-Bases

### Co-auteur 6

Christine THORAL ACC26

### Co-auteur 7

Cyril HABOUZIT LEPS

### Co-auteur 8

Nicolas BAZIN Promosanté ARA

### Co-auteur 9

Chloé HAMANT Itinere Conseil

### Co-auteur 10

Aurore MARGAT USPN LEPS EUR

## Détail du projet (poster & communication orale)

### Contexte, Méthode, Résultats et Conclusions

En France, les cancers ORL touchent 15000 nouveaux patients par an. Dans 60% des cas le diagnostic est posé à un stade tardif, impactant la mortalité. Les facteurs de risques majoritaires, le tabac et l'alcool, sont connus et évitables. Si les campagnes de prévention primaire ont favorisé certains changements de comportements, les personnes les plus précaires semblent peu impactées. Les liens entre littératie en santé, accès à la prévention et intelligibilité du système de santé semblent insuffisamment pris en compte, nécessitant une approche innovante.

Pour mieux comprendre les besoins en prévention des personnes à risque de développer un cancer ORL, une approche participative a été adoptée, fondée sur la reconnaissance de la pluralité des savoirs. L'équipe de co-chercheurs (patients, associatifs, professionnels de santé, de la prévention, chercheurs académiques) a conduit une recherche qualitative à visée compréhensive sur le micro-territoire de

Romans-Valence.

Dix entretiens semi-directifs ont été menés en binôme de co-chercheurs auprès de patients ayant eu un cancer ORL, ont été retranscrits et soumis à une analyse thématique inductive, triangulée.

Les résultats mettent en évidence une méconnaissance des facteurs de risque et des symptômes. Le rôle de premier recours et d'orientation du médecin traitant a été jugé prépondérant dans les parcours, jugés globalement efficaces pour les populations insérées, bien que recourant peu aux structures d'addictologie.

Malgré un fort ancrage territorial et associatif, l'accès au public-cible a été limité. Les personnes en grande précarité, souvent en marge du système de santé, restent peu accessibles à la recherche, en tant que répondant mais également en tant que co-chercheurs.

Cette étude met en évidence un besoin de sensibilisation des professionnels et du grand public. Des recherches complémentaires, questionnant les conditions de la participation des publics les plus précaires à la recherche, semblent nécessaires.

### **Message principal**

L'étude participative LiCoorN montre une faible connaissance des cancers ORL et des inégalités persistantes d'accès à la prévention et aux soins, appelant à des approches participatives et inclusives pour atteindre les publics les plus précaires.

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

Financement INCA 16820

Une présentation à plusieurs voix est envisagée. L'étude LiCoorN a en effet été participative via l'intégration de tous les co-chercheurs à toutes les étapes du processus de la recherche, la présentation et valorisation des résultats y compris.