

# Appel à communications - 6ème colloque international francophone de RISP



## Appel à communications

6ème colloque international francophone de RISP  
Espace VERSO, Paris - 12 & 13 décembre 2023

## Coordonnées de l'auteur principal

### Civilité

Mme

### Prénom

Zoé

### Nom

Rollin

### E-mail

zoe.rollin@parisdescartes.fr

### Organisme

Université Paris Cité/CERLIS

### Unité / département

Sciences de l'éducation

### Adresse

45, rue des saints pères  
Paris , 75006  
France

## Informations générales

### Type de soumission

Communication orale

### Axe du colloque

3/ Les travailleurs dans la recherche interventionnelle : de la prévention des expositions professionnelles au maintien et retour à l'emploi.

### Titre du résumé

Préserver la santé des adolescents travailleurs face au risque du cancer : retour sur une recherche-action auprès des apprentis en CAP en filière automobile et beauté

## Coordonnées de l'auteur

## Coordonnées des co-auteurs

### Nombre de co-auteurs

3

#### Co-auteur 1

Karima Guenfoud Université Sorbonne Paris Nord

#### Co-auteur 2

Anne Marchand Université Sorbonne Paris Nord

#### Co-auteur 3

Andrea Tadeo Granda Université Sorbonne Paris Nord

## Détail du projet (poster & communication orale)

### Contexte, Méthode, Résultats et Conclusions

En France, en 2021, près d'un million d'adolescents, âgés de 15 à 18 ans, se sont orientés vers des diplômes en formation professionnelle, dont l'apprentissage (MEN, 2021). Si une riche littérature scientifique documente la force des rapports de domination qui les touche (Kergoat, 2022), leur rapport à la santé au travail a été moins investigué. Alors qu'ils sont jeunes, en construction physique et psychique, environ un quart de ces élèves-travailleurs sont exposés à des cancérogènes professionnels (SUMER, 2017). Si le niveau d'exposition de filières telles que l'automobile est très important, les filières massivement féminisées, comme la coiffure ou l'esthétique ne sont pas épargnées

Cette communication s'appuiera sur l'analyse thématique de données qualitatives (50 entretiens et observations répétées) dans deux centres de formation d'apprentis en France (2019-2023). Elle vise à présenter le premier volet d'une recherche-action destinée à comprendre le rapport à la santé au travail des apprentis en CAP des filières beauté et automobile et à les sensibiliser à la prévention des cancérogènes professionnels. Cette recherche-interventionnelle a été construite dans le cadre d'une démarche participative et horizontale, et ce dans le contexte d'un projet de recherche financé par l'appel à projets RISP de l'INCa (Lauréat 2020). Alors que les messages de prévention sont souvent descendants, cette communication montre que la sensibilisation aux risques cancérogènes gagne à s'inscrire dans la prise en compte du continuum de risques auxquels ces apprentis sont confrontés, mais aussi des marges de manœuvre réduites des apprentis en matière de prévention.

### Message principal

Dans le contexte de l'apprentissage en CAP, une recherche-interventionnelle menée dans un cadre de co-construction avec la communauté apprenante favorise la sensibilisation aux risques cancérogènes en milieu de travail.