

1ère Édition des journées de l'interdisciplinarité à l'université

Université de Limoges

30 juin – 2 juillet 2021

COMMUNICATION AFFICHEE (POSTER)

**PANDEMIE DE COVID-19 : LES DEFIS METHODOLOGIQUES DE LA  
RECHERCHE SOCIETALE ACTUELLE**

Petra Pelletier<sup>1,2\*</sup>, Cécile McLaughlin<sup>2</sup>, Claire Lefort<sup>3</sup>, Magali Boespflug<sup>4</sup>, Sophie Alain<sup>5</sup>, Carine

Duteil-Mougel<sup>2</sup>, Erwan Ferrandon<sup>3</sup>

<sup>\*1</sup>Université de Paris, Laboratoire de Psychologie Sociale (EA 4471), Paris, France

<sup>2</sup>Université de Limoges, CeReS (EA 3648), Limoges, France

<sup>3</sup>Université de Limoges, CNRS UMR 7252, Xlim Limoges, France

<sup>4</sup>Université de Poitiers, CEREGE, Poitiers, France

<sup>5</sup> Université de Limoges, INSERM UMR 1092, Resinfit, CHU Limoges, France

<sup>\*</sup>ORCID ID: 0000-0003-3057-4614, Email:[petra.pelletier@gmail.com](mailto:petra.pelletier@gmail.com); [petra.pelletier@unilim.fr](mailto:petra.pelletier@unilim.fr)

## Résumé

La complexité de la pandémie de COVID-19 révèle d'importants débats méthodologiques quant à l'articulation de différentes approches de recherche. L'objectif de cette communication est de présenter le projet CoviZion, porté par les laboratoires CeReS et Xlim de l'Université de Limoges, pour mettre en évidence la nécessité d'une approche pluridisciplinaire dans l'étude holistique de la crise sanitaire actuelle. Cette démarche apparaît comme indispensable pour faire face à l'ennemi invisible de SARS-CoV-2 et de ses conséquences à l'effet domino. En se basant sur la démarche innovante de co-design et de l'intelligence collective, nous proposons des pistes de réflexion concrets pour une meilleure intégration de l'interdisciplinarité qui permet de tendre vers une approche transdisciplinaire dans l'étude des phénomènes sociétaux actuels. Les implications pour une meilleure gestion des crises sanitaires, actuelles et futures, seront discutées.

**Mots clés :** COVID-19, pandémie sanitaire, interdisciplinarité, co-design, intelligence collective, transdisciplinarité