

Clément Méric

Chercheur postdoctoral à l'Inserm (ECEVE UMR-S 1123)



Discours et pratiques preventives face à la Covid-19 : résultats d'une cohorte qualitative

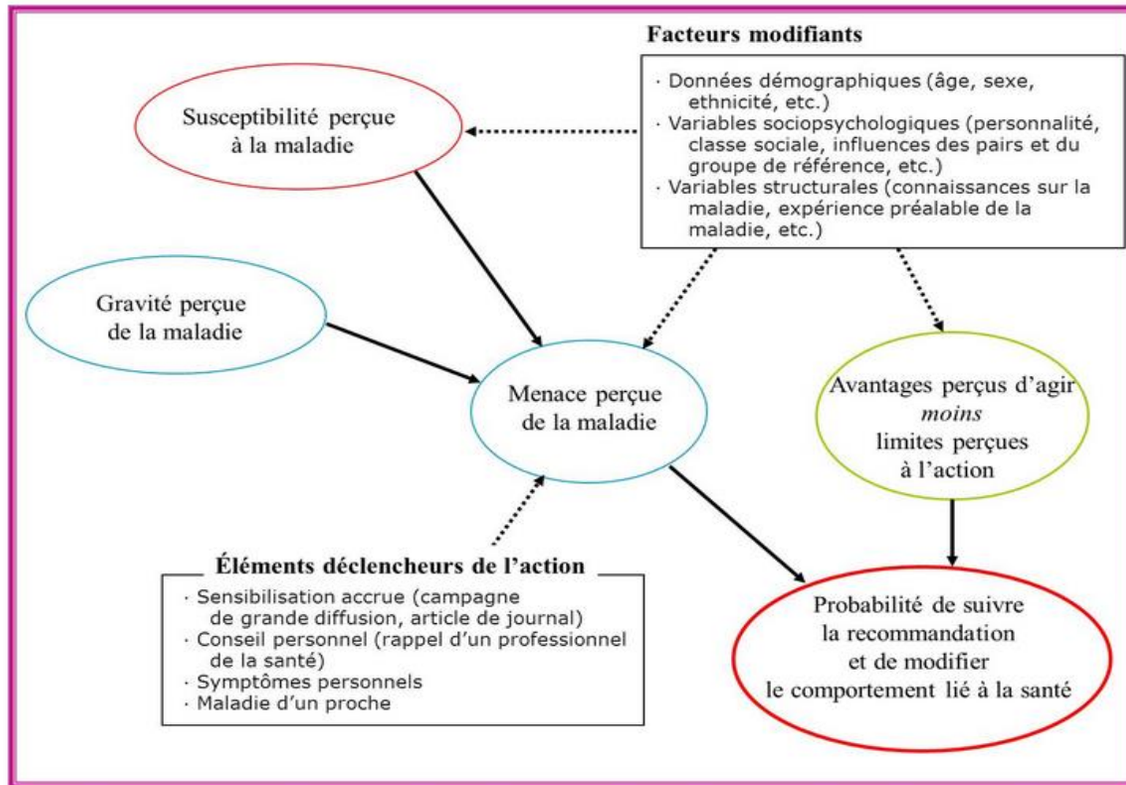
Utilisez le hashtag **#SFSP2021**
pour en discuter sur les réseaux sociaux

Recherche COMPRI

- Titre : « COvid-19 : Mesures de Prévention et Représentations de l'Infection et du Risque en population générale »
- Financement : Agence Nationale de la Recherche
- Équipe : P. Amiel, K. Chevreul, A. Dumas, C. Gabarro, L. Jovic, F. Ketterer, E. Le Roux, I. Maillard, P. Martin, C. Méric, C. Picot-Ngo, M. Teixeira, K. Turmaine

Introduction

Health Belief Model (HBM) et perception des risques Covid-19



- Perception des risques Covid favorisée par :
 - communication sur risques
 - visions culturelles du monde
 - attitude affective
- Perception des risques => effet direct sur comportements préventifs

(Heydari et al., 2021 ; Peretti-Watel, 2003 ; Le Breton, 2017 ; Savadori et Lauriola, 2021)

(Rosenstock, 1966 ; modifié par Becker, 1975)

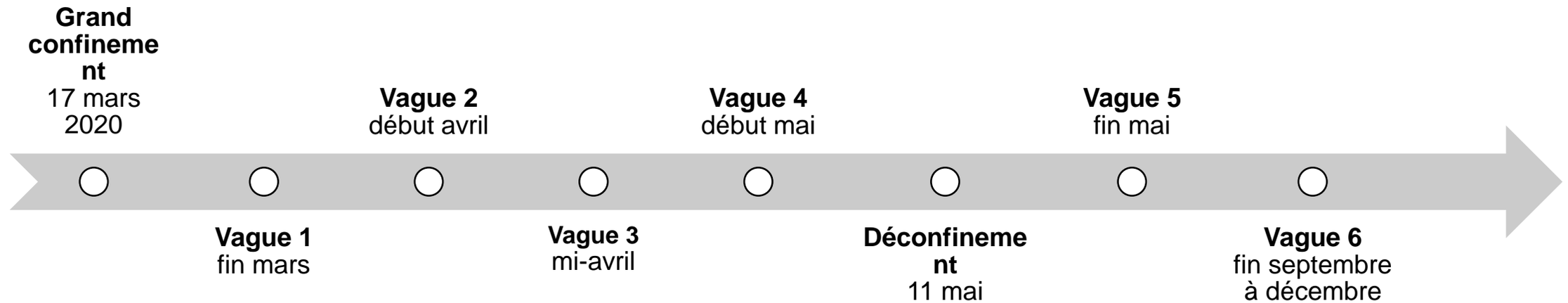
Introduction

Raisons et objectif de l'étude

- Nombreuses études quantitatives sur perception des risques et/ou comportements préventifs adoptés face à la Covid-19, mais très peu d'études qualitatives
- Objectif : décrire et analyser *qualitativement* l'évolution de la perception des risques et des comportements préventifs adoptés face à la Covid-19 du printemps à l'hiver 2020 en France

Méthodologie

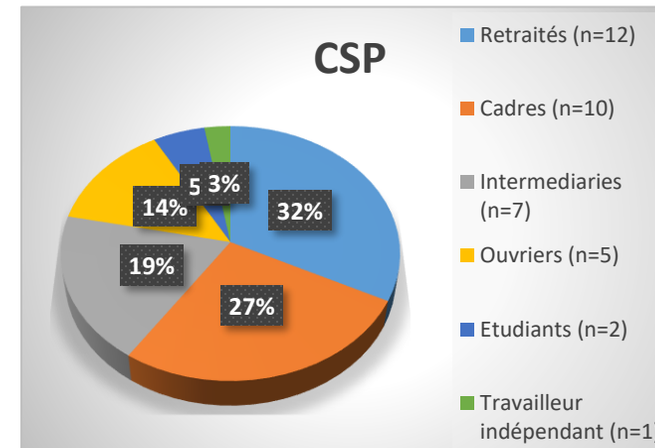
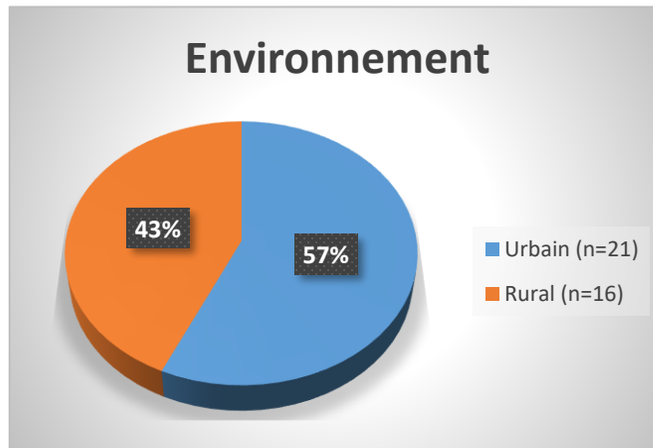
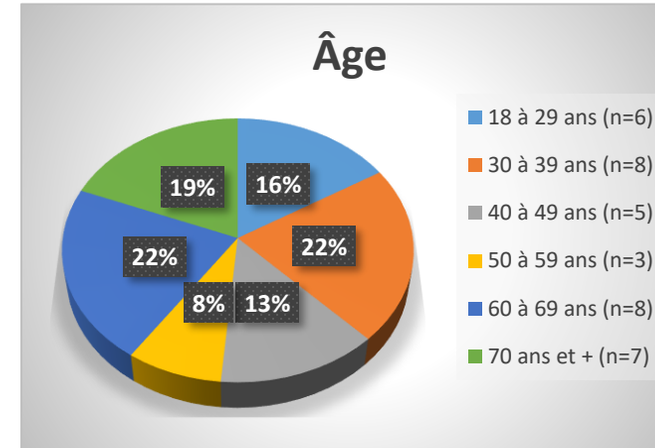
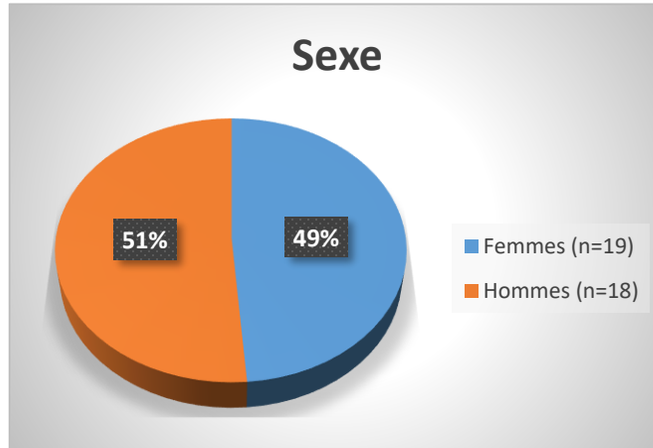
- Étudier croyances, représentations et pratiques => **démarche qualitative**
- Entretiens semi-directifs répétés (n=217 ; durée moyenne : 51,6 min) lors de 6 vagues



- Participants recrutés dans réseaux sociaux des 13 chercheurs
- Entretiens enregistrés, retranscrits et traités (codage, analyse thématique) *via* NVivo 12

Résultats

Caractéristiques sociodémographiques des enquêtés



Résultats

3 niveaux de protection face à la Covid-19

- Respect des gestes barrières au moment du confinement, mais d'autres pratiques préventives adoptées :
- **Comportements « basiques »** (gestes barrières) = lavage très régulier des mains ; ne pas serrer la main, éviter embrassades ; tousser/éternuer dans coude ou mouchoir ; mouchoir à usage unique ; distanciation physique
- **Comportements « normaux »** = port du masque ou équivalent (écharpe, foulard) ; port de gants ; ne pas toucher visage ; ne pas utiliser téléphone portable hors domicile
- **Comportements « additionnels » (CA)** = quarantaine courses et/ou courrier ; désinfection courses et/ou courrier ; changer/laver vêtements de retour à domicile ; livraison courses *via* drive/proches ; ne plus toucher ou désinfecter poignées/interrupteurs

Résultats

Justifications et évolution des comportements préventifs

- Comportements basiques => absence de crainte
- Comportements normaux => incertitude et manque de connaissances
- Comportements additionnels => volonté de protéger autrui
- Durant confinement, déclin progressif des CA et intériorisation des gestes barrières + port du masque expliqués par :
 - diminution/absence de crainte
 - développement des connaissances scientifiques/médicales
 - confiance en autrui
 - lassitude/difficulté à maintenir CA
 - CA ne sont plus médiatisés

Discussion

Adhésion au confinement et aux comportements préventifs

- Lien entre forte adhésion aux mesures sanitaires et sexe, niveau d'éducation, lieu de résidence, âge
- Forte adhésion s'explique aussi par :
 - effet de sidération collective provoqué par le confinement
 - peur + importante en début de pandémie
 - manque de connaissances scientifiques/médicales
 - absence de traitements efficaces/d'un vaccin

Discussion

Raisons des comportements additionnels

- Manifestation de la très forte adhésion aux mesures sanitaires en début de pandémie
- Peur pour soi-même et anxiété importantes
- Principe de précaution rassurant en attendant meilleurs connaissances, traitements ou vaccin
- Pandémie de Covid-19 => infodémie qui a généré une surabondance d'informations différentes compliquant la communication sur le virus (OMS, 2020)

Discussion

Adhésion aux comportements additionnels

- 65 ans et + => strict respect du confinement n'implique pas nécessairement CA
- Intermediaries => pallier impossibilité de respecter comportements préventifs et risque d'infection + élevé
- Femmes => précaution en matière de santé et peur + importantes
- Urbains => densité populationnelle et contacts physiques + importants malgré confinement

Conclusion

- Investigation qualitative et répétée => compréhension fine, approfondie et contextualisée de la dynamique évolutive des attitudes face à la Covid-19
- Confirmation lien entre perception risques et comportements préventifs influencé par :
 - sexe
 - CSP
 - environnement
 - âge