

Faible vaccination dans les territoires fortement impactés par la Covid-19

Éléments pour une meilleure compréhension des processus de prise de décision

Lucile Girard et Marion Rives, Chargées d'études
Observatoire Régional de la Santé Grand Est



Déclaration d'intérêt

- / Cette intervention est faite en toute indépendance vis-à-vis de l'organisateur de la manifestation
- / Nous n'avons pas de lien d'intérêts avec le sujet traité
- / Etude financée par **l'Agence Régionale de Santé Grand Est**





Introduction (1)

- / Deux territoires du Grand Est (Haut-Rhin et Moselle)
 - fortement touchés par l'épidémie de Covid-19
 - mais avec de plus faibles taux de vaccination
- / Volonté de l'ARS Grand Est et de Santé publique France de comprendre ce qu'il se passe sur ces territoires
- / Etude qualitative
- / Habitant·es et professionnel·les de santé des deux territoires





Introduction (2)

/ Présentation du **volet « habitant·es »**

- Objectif : comprendre les processus de prise de décision vis-à-vis de la vaccination contre la Covid-19
- *Résultats en cours d'analyse*

Hésitation vaccinale

« Retard dans l'acceptation ou le refus des vaccins malgré la disponibilité de services de vaccination. C'est un phénomène complexe, spécifique au contexte et variant selon le moment, le lieu et les vaccins. Il inclut certains facteurs comme la sous-estimation du danger, la commodité et la confiance. »

Groupe SAGE (OMS)



Recouvre des situations diverses

(Peretti-Watel et Verger 2015)



Intérêt pour

Processus de décision



Méthodologie

Etude réalisée entre **novembre 2021** et **juin 2022**

- / **Observations** dans un centre de vaccination sur chaque territoire
- / **Entretiens** approfondis avec 10 habitant·es (5 par territoire)

Territoire 1 (Haut-Rhin)			
Sexe	Age	Profession	Statut vaccinal
Femme	36 ans	Employée	V
Homme	57 ans	Cadre (TNS)	V
Homme	72 ans	Retraité (cadre)	NV
Femme	79 ans	Retraîtée (ouvrière)	V
Femme	82 ans	Retraîtée (cadre)	NV

Territoire 2 (Moselle)			
Sexe	Age	Profession	Statut vaccinal
Homme	20 ans	Employé	V
Homme	21 ans	Etudiant	V
Femme	44 ans	Employée	V
Femme	49 ans	Sans emploi	NV
Femme	28 ans	Cadre	NV

V : Vacciné.e – NV : Non vacciné.e



Résultats

Deux axes :

- ✓ Processus de décision en situation d'incertitudes
- ✓ Place des contraintes dans les décisions de vaccinations



Résultats (1)

Contexte d'incertitudes :

- / Controverses scientifiques sur la scène médiatique
- / Prise de décisions politiques perçues comme changeantes
- / Conséquences sur le discours des professionnel·les de santé



Prise de décision

Evaluation d'un **bénéfice/risque** pour soi et ses proches

En fonction de la

perception du **virus** et des **vaccins**



Résultats (2)

/ Perception du virus

- Dangersité
- Probabilité de l'attraper

Ramené à **sa propre santé et à celle de son entourage**

/ Perception des vaccins

- Effets secondaires
- Utilité/efficacité des vaccins

Là encore plutôt **vécu individuel** ou de ses **proches**

Dimension collective présente → Gestes barrières



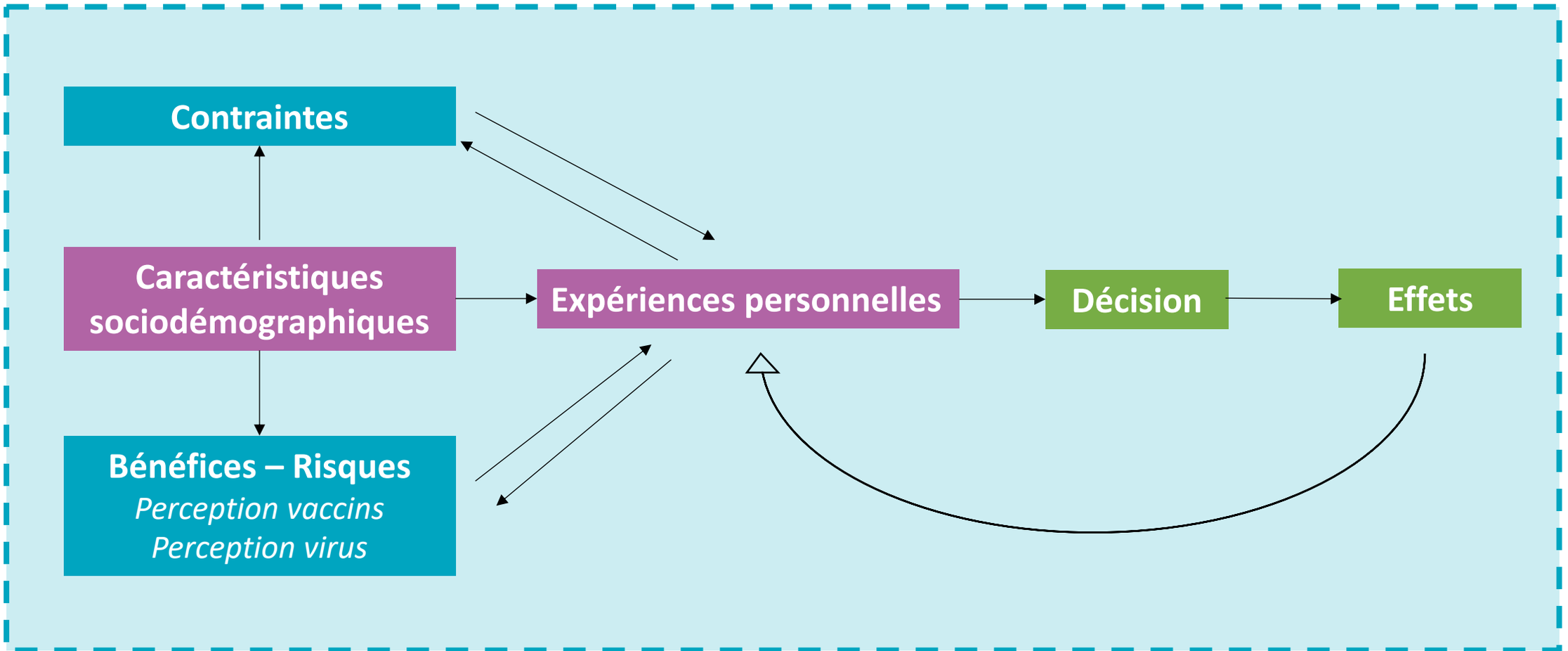
Résultats (3)

- / Différentes **contraintes** (perçues comme telles)
 - Contraintes vis-à-vis de **l'activité professionnelle**
 - Contraintes liée à la **pression sociale/jugement autrui**
 - Contraintes vis-à-vis des **mesures politiques**
- / **Gestion** des contraintes
 - Sentiment **d'avoir prise sur la situation** = important
 - Dépend, en partie, des **caractéristiques sociodémographiques**



Conclusion

CONTEXTE D'INCERTITUDE





Observatoire régional de la santé Grand Est (ORS Grand Est)

Siège : Hôpital Civil – Bâtiment 02 – 1^{er} étage
1, place de l'hôpital
67091 Strasbourg cedex

Site de Nancy : 2, rue du Doyen Jacques Parisot
54500 Vandœuvre-lès-Nancy

Tél : 03 88 11 69 80

E-mail : contact@ors-ge.org

Site internet : www.ors-ge.org