

Grâce à l'entretien motivationnel : ↑29% du degré de confiance dans la vaccination 52% de taux de vaccination effectif

To vaccinate or not to vaccinate: Impact of a public health action on vaccine hesitancy

Yassine Dhif^{1,2}, Pascal Bonnabry^{1,2}, Alessandro Diana^{3,4}

1 Pharmacy of Geneva University Hospitals, Geneva, Switzerland

2 Institute of Pharmaceutical Sciences of Western Switzerland, School of pharmaceutical sciences, University of Geneva, Geneva

3 University Institute of Family and Childhood Medicine, University of Geneva

4 Pediatric Center, Clinique des Grangettes, Geneva

Objectifs

- Identifier les **barrières** à la **vaccination** contre le covid-19
- Mener une action ciblée sur les **vaccino-hésitants** au moyen de **l'entretien motivationnel (EM)** afin d'améliorer la vaccino-adhésion

Notre travail expliqué en 3 minutes

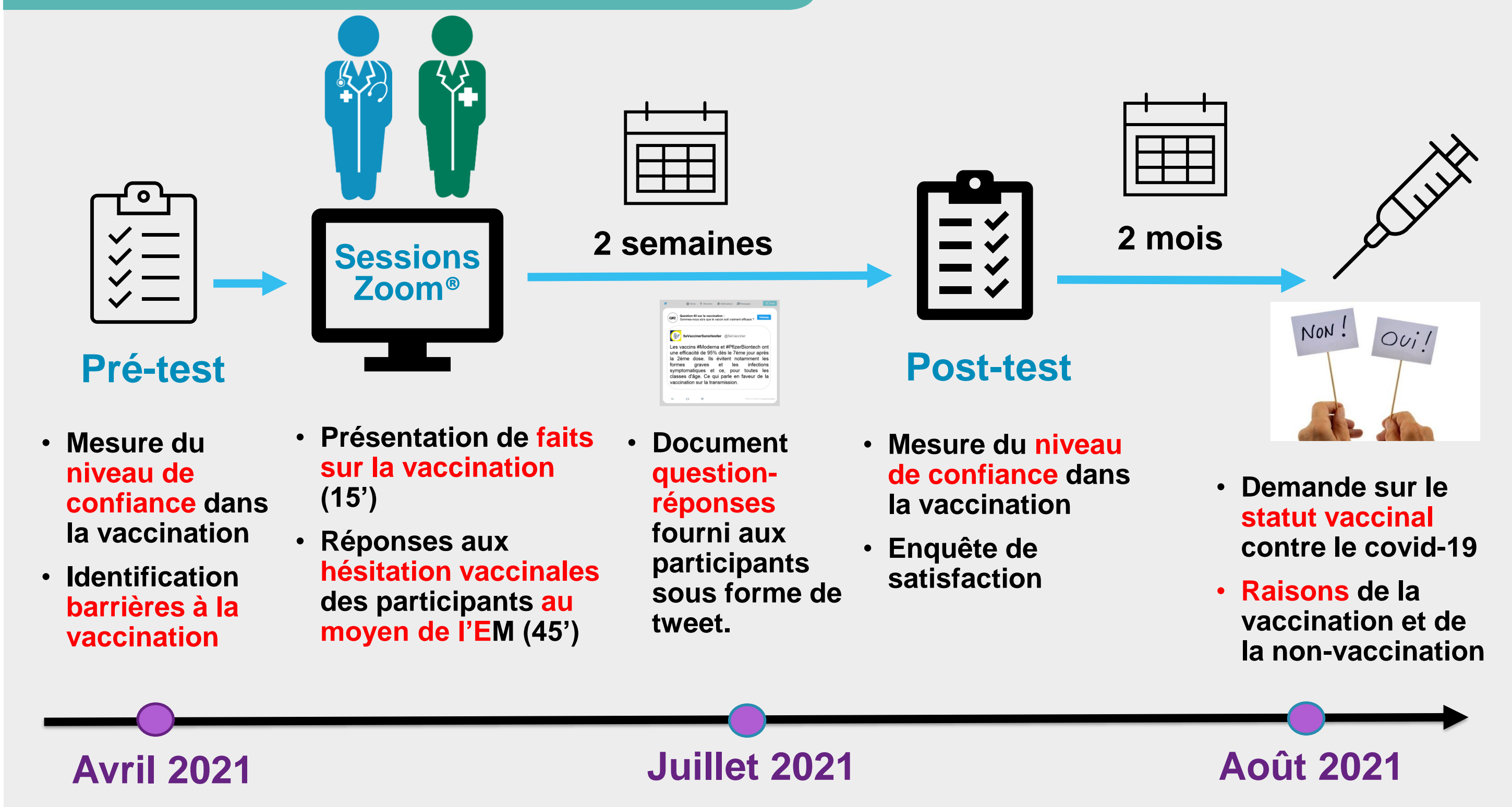


▶ Scannez-moi !

Conclusions

- Le degré de confiance dans la vaccination a augmenté de **29% grâce à l'EM**
- **Taux de vaccination de 52%** suite à l'étude
- **Endiguer la pandémie** est la principale motivation à la vaccination
- La crainte des **effets secondaires du vaccin** et les **doutes sur son efficacité** sont les principales barrières à la vaccination

Méthode



Données socio-démographiques (n=31)

Sexe

68%



Professionnel de santé (PS)

32,3%

Non-professionnel de santé (NPS)

67,7%

Ont contracté le covid-19

22,6%

Vivent un covid-long

9,7%

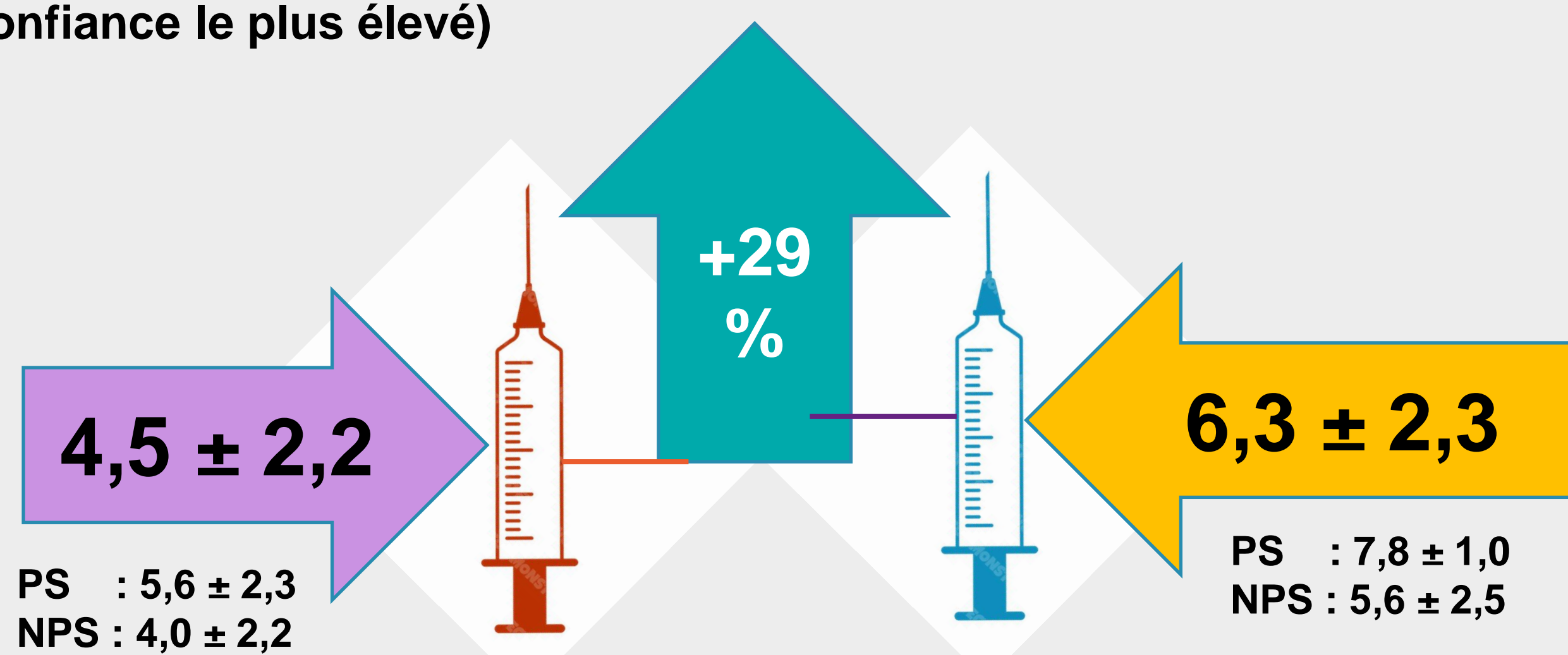
Hésitent à se vacciner

90,3%

Résultats

Degré de confiance dans la vaccination

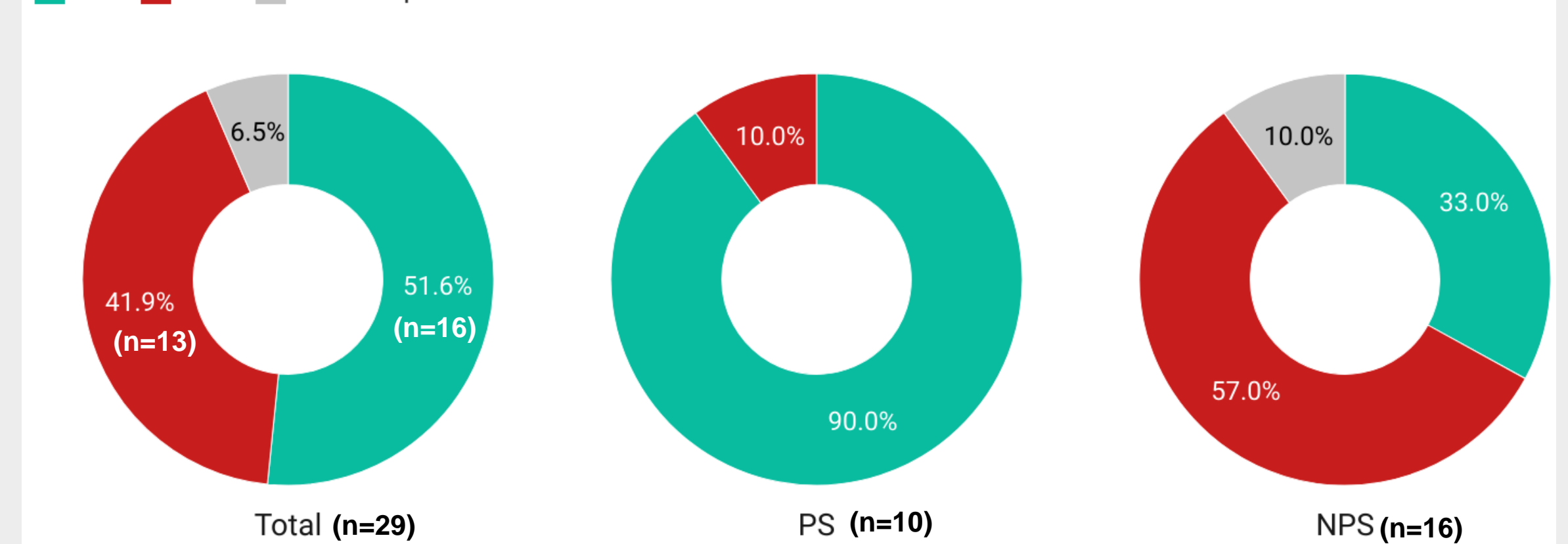
Sur une échelle de 1 à 10, quel est votre degré de confiance dans la vaccination contre le COVID-19 avant et après l'action de santé publique à laquelle vous avez participé ? (1=degré de confiance le plus bas, 10=degré de confiance le plus élevé)



Statut vaccinal et raisons de la vaccination

Suite à cette étude, vous êtes-vous fait vacciner contre le covid-19 ?

Oui Non Pas de réponse



Raisons de la vaccination

- La vaccination va permettre d'endiguer la pandémie (37,5%, n=6/16)
- Rapport bénéfice-risque positif en faveur du vaccin (31,3%, n=5/16)
- Je perçois l'utilité de la vaccination pour les autres (18,8%, n=3/16)

Raisons de la non-vaccination

- Doutes sur l'efficacité du vaccin (15,4%, n=2/13)
- Crainte des effets secondaires du vaccin (15,4%, n=2/13)
- Pas assez de recul sur le vaccin (15,4%, n=2/13)

