

# Vaccination antigrippale des professionnels de santé

Evaluation de la couverture vaccinale et des freins à la vaccination parmi les professionnels de santé libéraux en Ile-de-France, 2018/2019

**A. DESLANDES, E. SERINGE**

# Contexte

- **Professionnels de santé**
  - Population à **risque majoré** d'infection grippale
  - **Vecteur de transmission** du virus en médecine de ville
  - A l'heure actuelle, il existe **peu de données** sur la couverture vaccinale des professionnels libéraux d'Ile de France

# Objectifs

- Évaluer le **taux de couverture vaccinale** des professionnels de santé
- Évaluer les **connaissances** concernant la grippe et ses **moyens de prévention**
- Identifier les **freins à la vaccination antigrippale chez les professionnels de santé libéraux** afin de dégager des pistes d'actions régionales visant à améliorer la couverture vaccinale

# Matériels et Méthode

- Enquête descriptive auprès des professionnels de santé libéraux d'Ile de France, réalisée entre **mars et mai 2019**
- Relayée auprès des professionnels par les Unions Régionales des Professionnels de Santé (**URPS**)
- Professions ciblées
  - Médecins
  - IDE
  - Kinésithérapeutes
  - Sage femmes
- Formulaire web : <http://www.cpias-ile-de-france.fr>

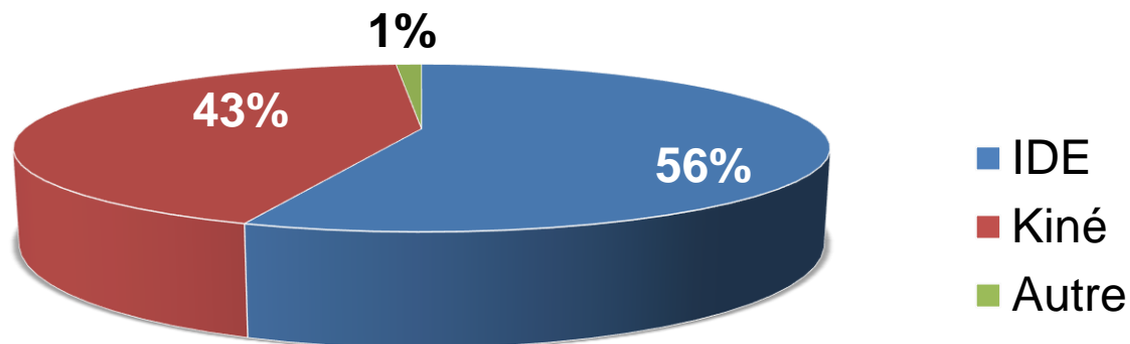
# Résultats

## Profil des participants

# Résultats

Nombre de répondants : **556 professionnels de santé**

## Profession des participants (N=556)

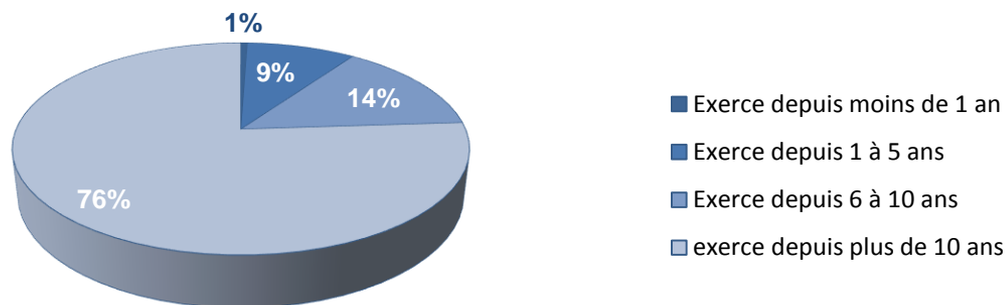


- **Aucun médecin n'a répondu à l'enquête.**
- **1 sage femme y a participé**

# Résultats

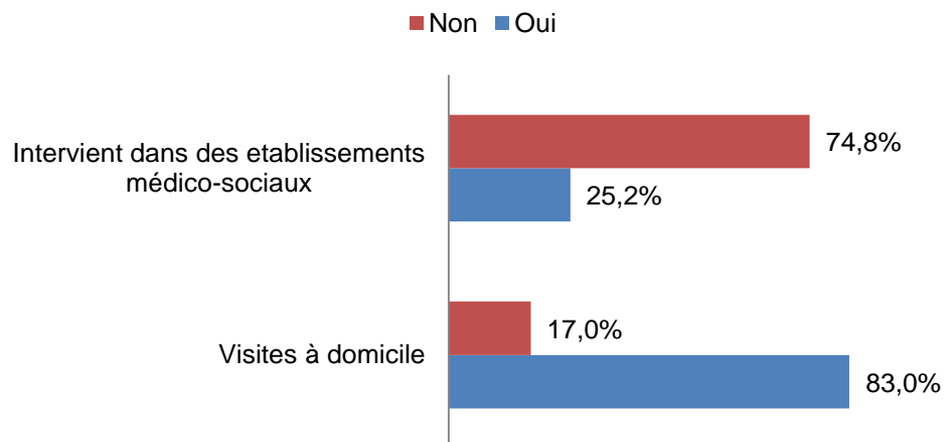
## Profil des participants

### Durée d'exercice



- **Profil des professionnels répondants :**
  - Expérimentés, exerçant majoritairement groupe
  - 90% exercent uniquement une activité libérale

### Type d'activité (N=551)



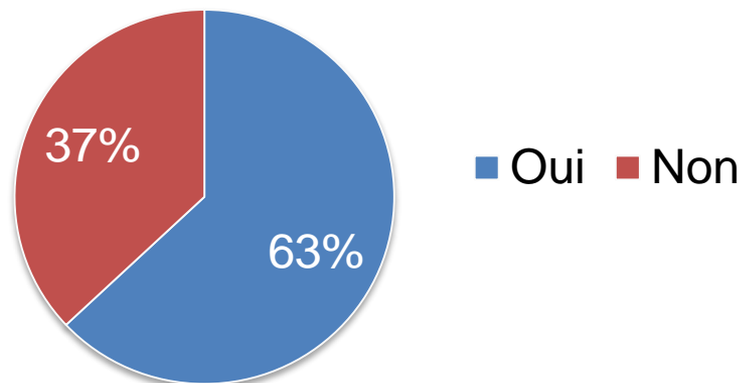
# Résultats

## Couverture Vaccinale

# Résultats

## Recours aux vaccins anti grippaux

Vaccination grippe 2018/2019  
(N=536)



La couverture vaccinale est plus élevée que celle des personnels hospitaliers ([cf enquête établissements](#), résultats ci dessous)

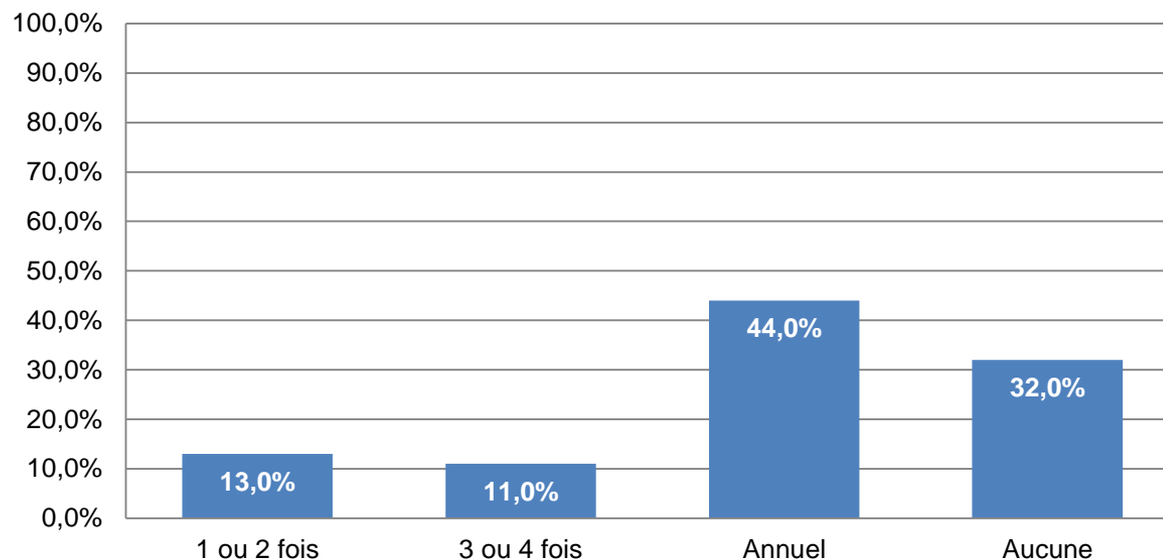
CV globale (hors personnel administratif)	<b>24,4%</b> IC 95% [22,2 - 26,6] (N=125)
CV parmi le personnel paramédical (IDE, aide-soignants)	<b>22,6%</b> IC 95% [19,9 - 25,3] (N=117)*
CV parmi le personnel médical (médecins, sage-femmes)	<b>43,5%</b> IC 95% [38,5 - 48,5] (N=119)

\*117 établissements dans cette enquête

# Résultats

## Recours aux vaccins anti grippaux

### Vaccinations sur les 5 dernières années (N=554)

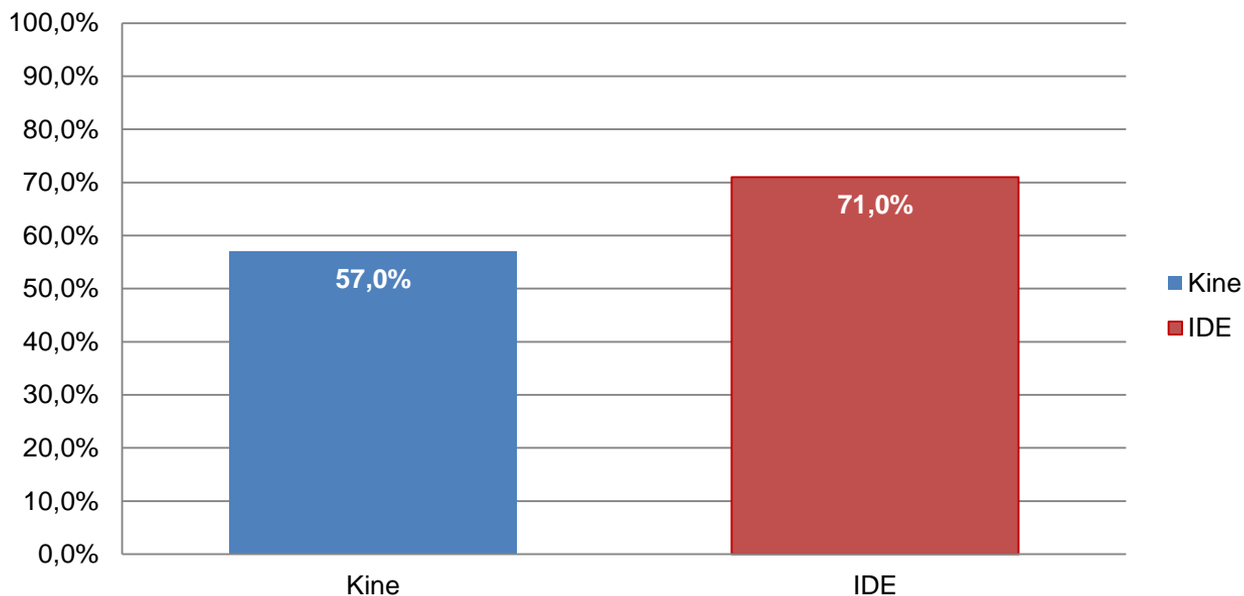


- Vaccination annuelle pour la majorité

# Résultats

## Comparaison de couverture vaccinale selon la profession

Recours à la vaccination antigrippale (N=542)



- **Recours à la vaccination plus important chez les IDE que chez les Kinés**

*\*Différence significative ( $p < 0,05$ )*

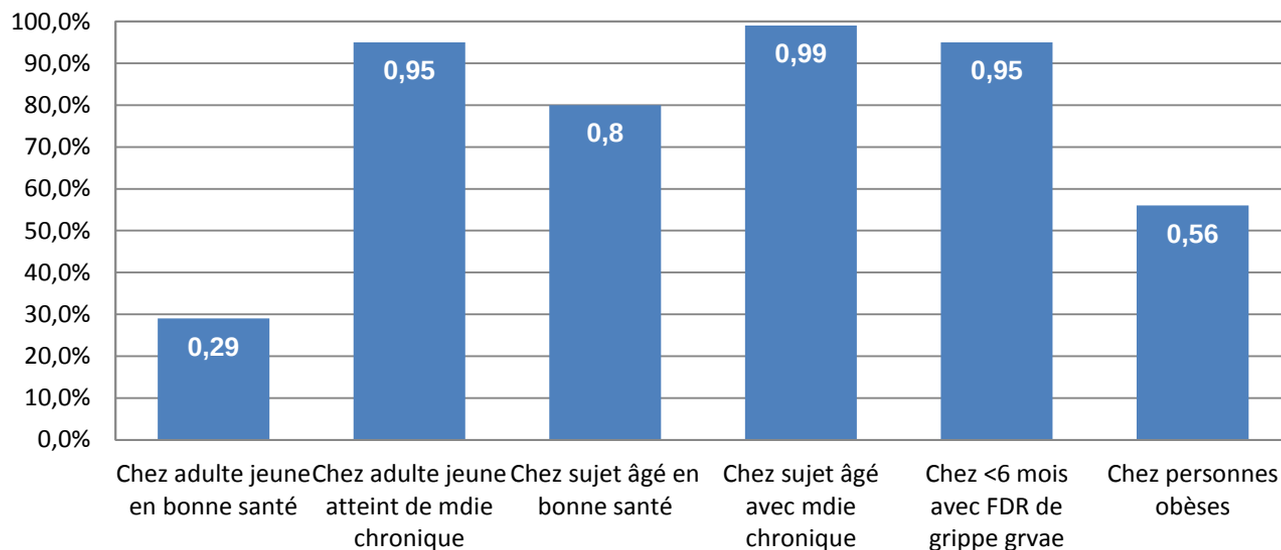
# Résultats

## Connaissances et pratiques des professionnels concernant la grippe

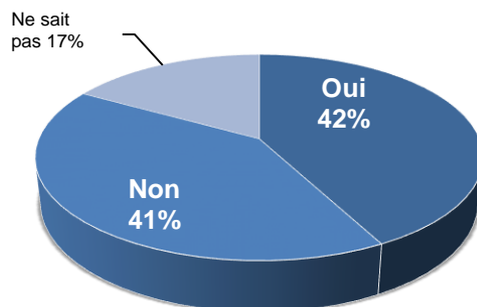
# Résultats

## Connaissances des professionnels sur la grippe

### Gravité potentielle de la grippe (N=556)



### La grippe peut elle être asymptomatique? (N=548)



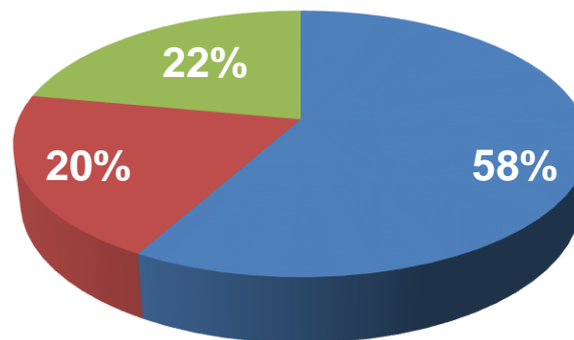
- Sous estimation de la gravité potentielle de la grippe
- **54%** ignoraient le risque de transmission lié à l'environnement

# Résultats

## Connaissances des professionnels concernant les masques

Le masque FFP2 est-il recommandé en cas de grippe?  
(N=550)

■ Oui ■ Non ■ Ne sait pas

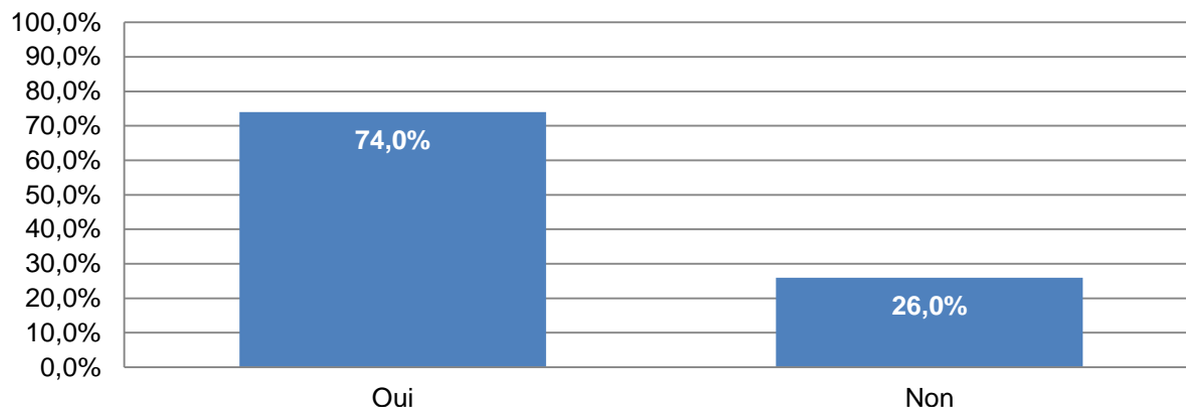


- La majorité (~80%) reconnaît l'efficacité du masque chirurgical
- Confusion sur le rôle du masque FFP2

# Résultats

## Pratiques des professionnels concernant les masques

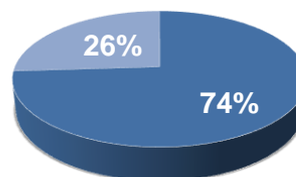
Avez-vous accès aux masques de soin?  
(N=555)



- Mais sous utilisation des masques en pratique
- **42% déclarent ne jamais porter de masque lors des visites à domicile en période d'épidémie**

Port de masque en cas de  
symptômes respiratoires  
personnels? (N=552)

■ Oui ■ Non



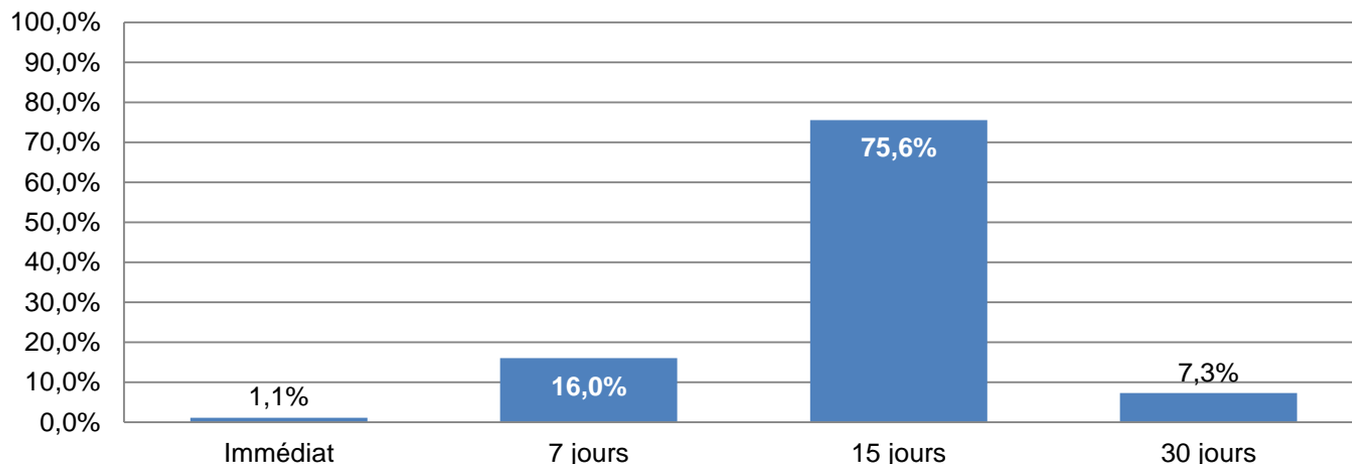
# Résultats

**Connaissances et pratiques des  
professionnels concernant  
le vaccin antigrippal**

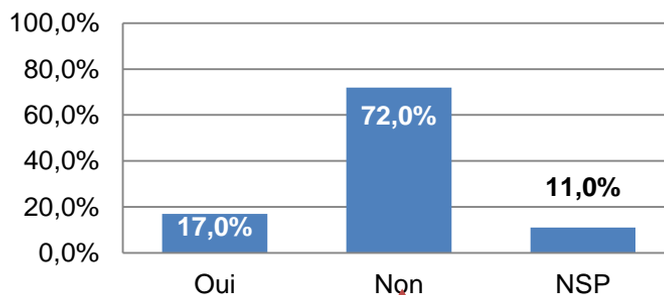
# Résultats

## Connaissances des professionnels sur le vaccin anti-grippal

### Délai d'efficacité du vaccin antigrippal (N=549)



### Le vaccin peut-il donner la grippe? (N=545)



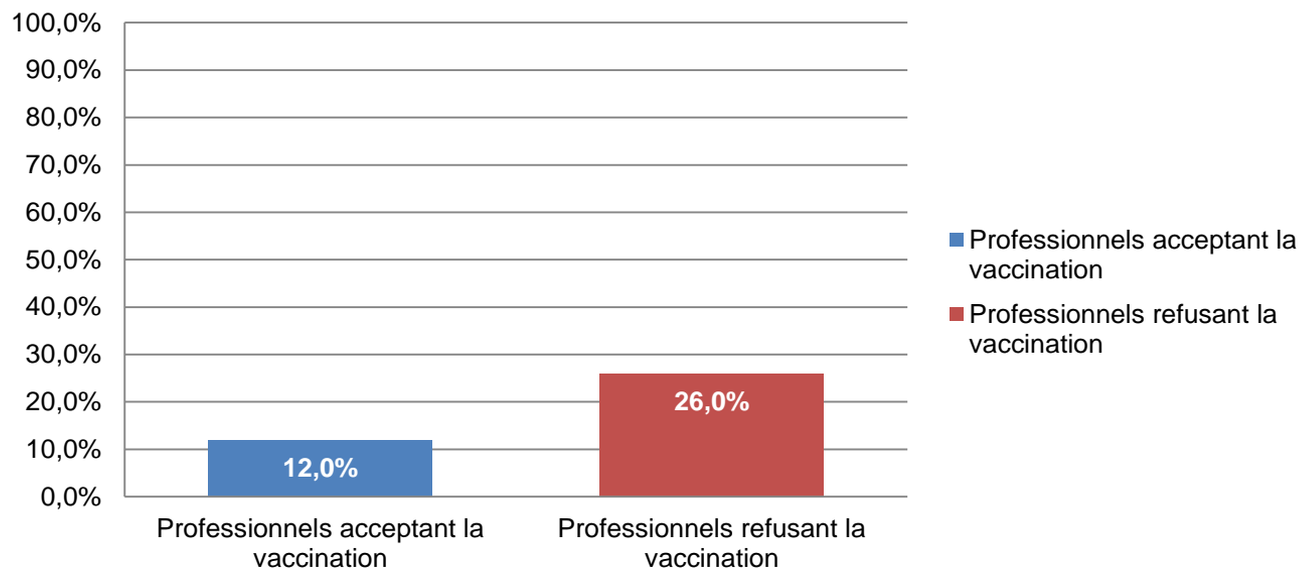
- Bonnes connaissances des professionnels sur les effets indésirables du vaccins

# Résultats

## Connaissances des professionnels sur le vaccin anti-grippal

- **Méconnaissances** sur le vaccin plus importantes **parmi les professionnels refusant la vaccination**, notamment concernant les effets indésirables.

### Le vaccin peut donner la grippe (N=526)



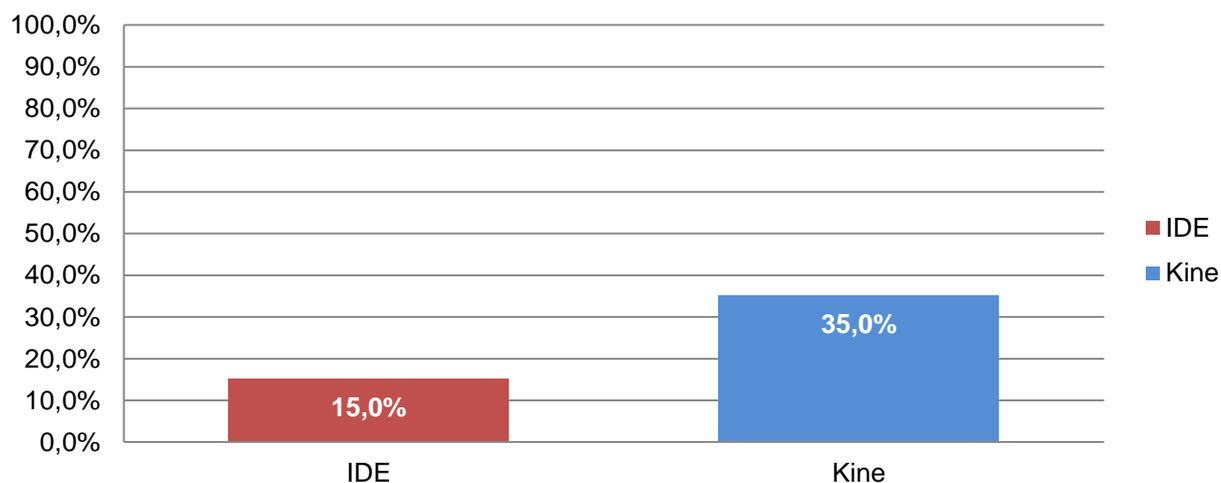
\*Différence significative ( $p < 0,05$ )

# Résultats

## Connaissances concernant le vaccin anti-grippal selon la profession exercée

- Meilleures connaissances parmi les IDE que parmi les kinésithérapeutes
- Plus de recours au vaccins chez les IDE

### Méconnaissance du délai d'efficacité du vaccin (N=549)

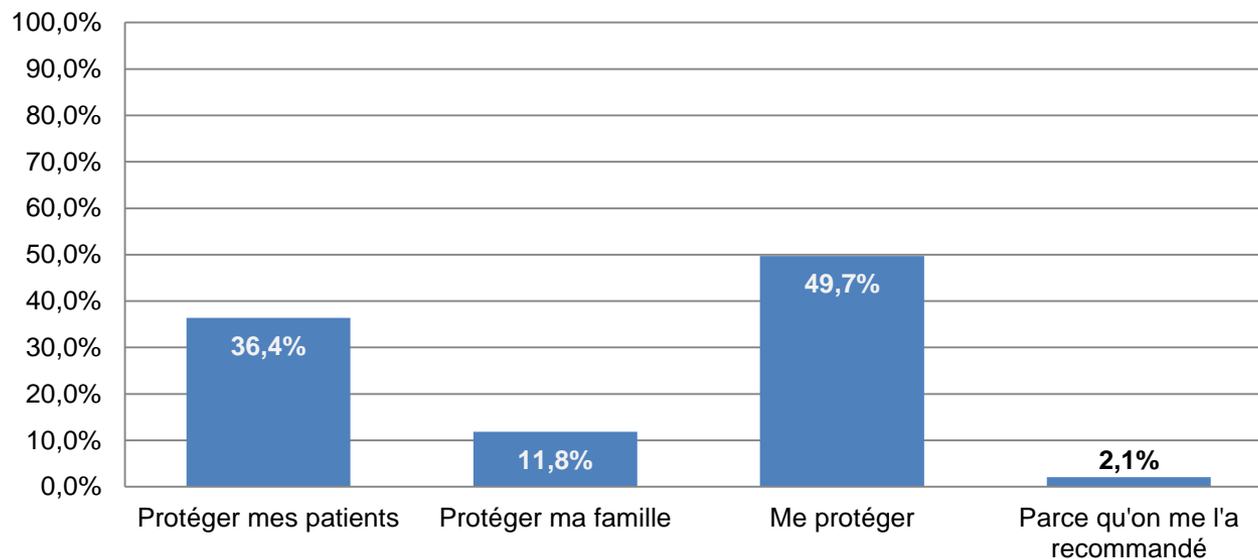


\*Différence significative ( $p < 0,05$ )

# Résultats

## Motifs avancés parmi les professionnels acceptant la vaccination

### Raisons principales pour accepter la vaccination (N=338)

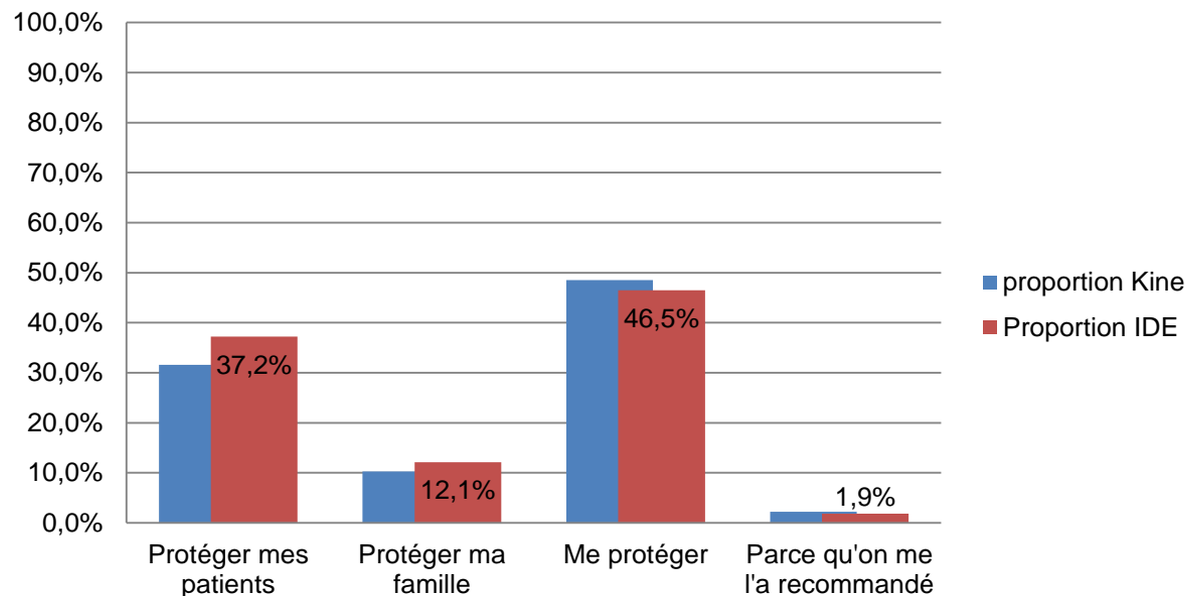


- Première raison avancée par les professionnels pour le recours à la vaccination : se protéger eux même

# Résultats

## Motifs avancés parmi les professionnels acceptant la vaccination

### Motifs de vaccination chez les IDE et les Kinés (N=338)

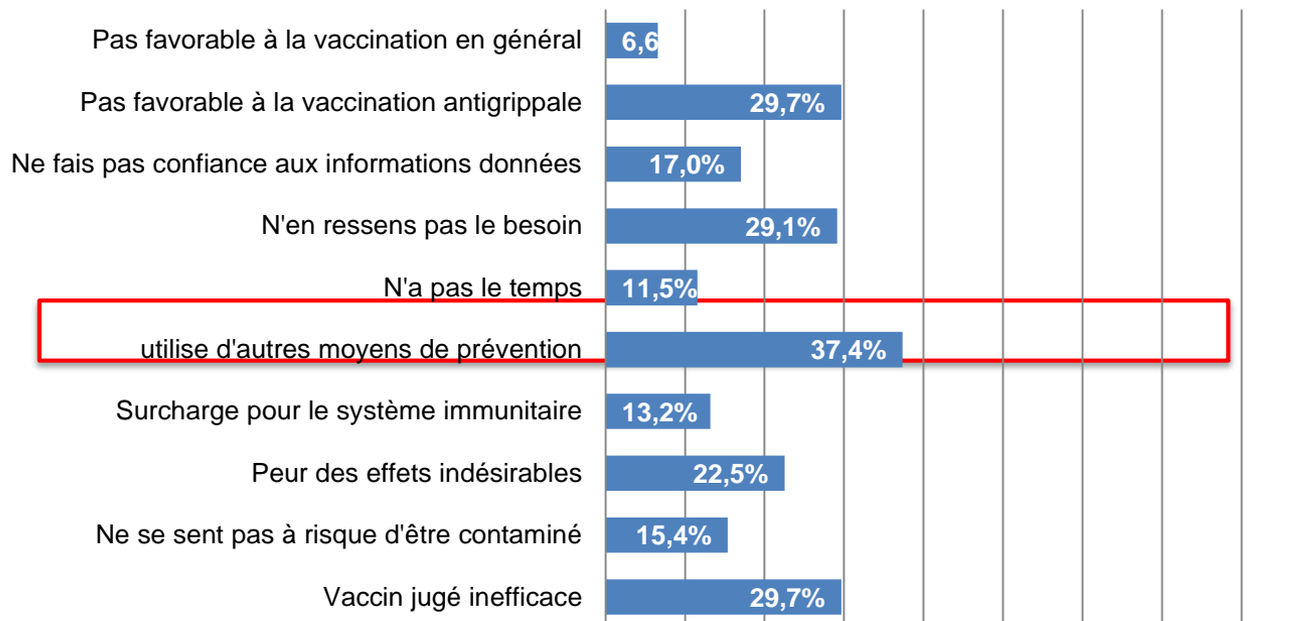


- Pas de différence significative dans les motifs de vaccination entre les kinés et les IDE acceptant la vaccination

# Résultats

## Motifs avancés parmi les personnes refusant la vaccination

### Raisons du refus de vaccination (N=182)

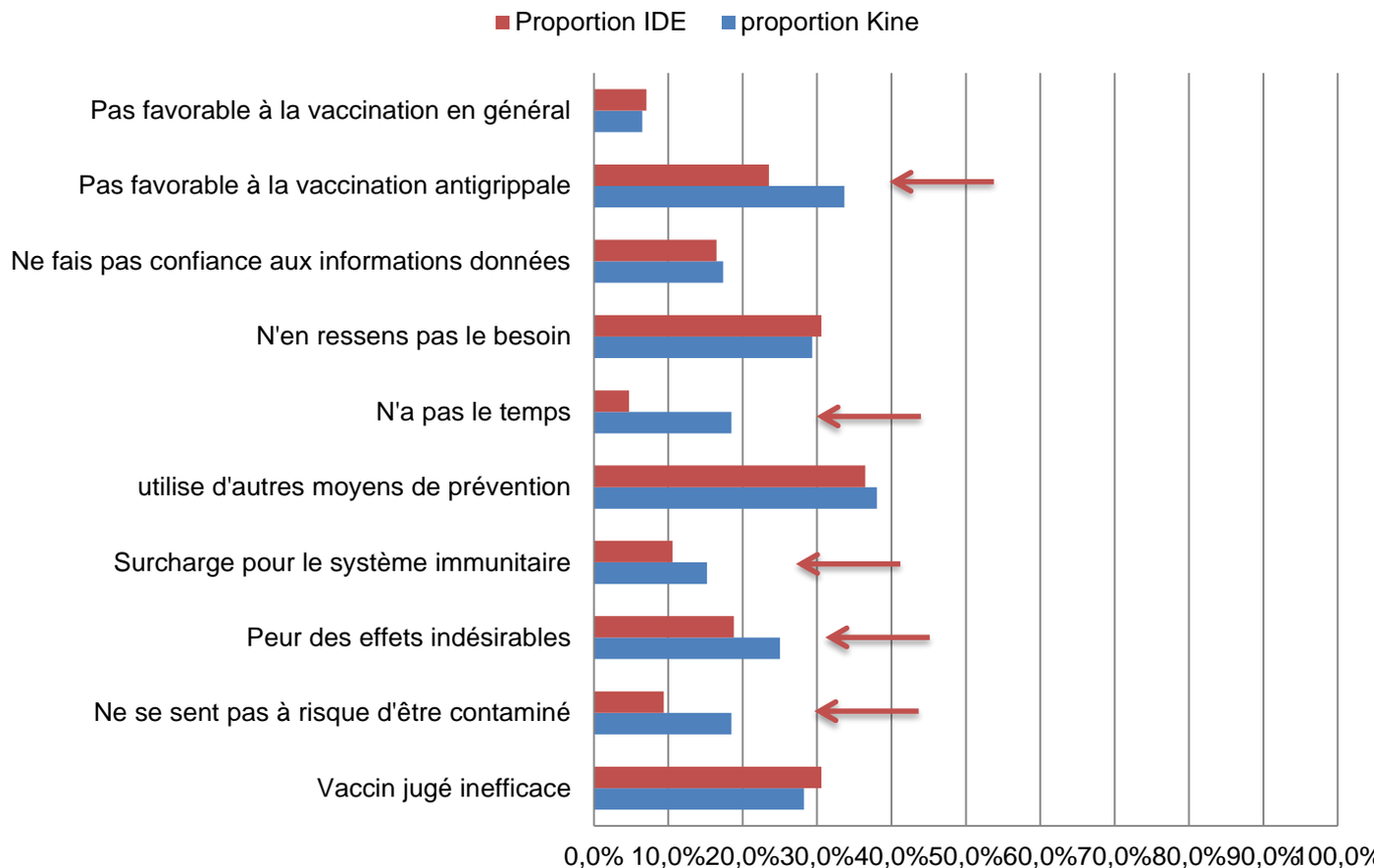


- Premier motif avancé pour le refus de vaccination :  
Utilisation d'un autre moyen de prévention (homéopathie le plus souvent)

# Résultats

## Motifs de refus parmi les professionnels refusant la vaccination

### Raisons avancées parmi les professionnels refusant la vaccination (92 kinés, 85 IDE)



- Méconnaissance plus importante des kinés vis-à-vis du vaccin.

# Conclusions

## Couverture vaccinale :

- **Plus de 2/3 des professionnels libéraux** ont recours à la vaccination.
- La couverture vaccinale est **plus importante** chez les professionnels libéraux qu'au sein des établissements de santé (63% vs 22,6%)
- Des différences existent parmi les professionnels de santé :
  - **71% des IDE** se vaccinent
  - Contre seulement **57% des Kinés**

# Conclusions

## Connaissances et freins à la vaccination :

- Confusion concernant les **moyens de prévention**
  - Rôle du **masque FFP2**
  - **Efficacité de l'homéopathie**
- Méconnaissance plus importante parmi les Kinés concernant le vaccin antigrippal
  - Moindre recours à la vaccination chez ces professionnels
- Freins à la vaccination antigrippale
  - Freins directement lié au vaccin contre la grippe
    - Doute sur l'efficacité
    - Crainte d'effets indésirables
  - Vaccination difficile d'accès pour ces professionnels de santé

# Conclusion

## Propositions de leviers :

- Organisation de **campagnes de vaccination** à destination des professionnels libéraux
- Insister sur la **formation initiale et continue** des professionnels (kinésithérapeutes)
- **Campagnes d'information supplémentaires** à destination des professionnels libéraux, axée sur les moyens de prévention de la grippe et les effets indésirables du vaccin