

Cette présentation a été effectuée le 8 décembre 2015, au cours de la journée « Comment intégrer l'analyse éthique en santé publique : études de cas » dans le cadre des 19^{es} Journées annuelles de santé publique (JASP 2015). L'ensemble des présentations est disponible sur le site Web des JASP à la section *Archives* au : <http://jasp.inspq.qc.ca>.

19^{es} journées
annuelles
de **santé**
publique

La vaccination grippale obligatoire pour les travailleurs de la santé

Ève Dubé, Ph. D., INSPQ

8 décembre 2015
www.jasp.inspq.qc.ca

Cadrage du projet

Travailleurs de la santé = groupe cible du programme de vaccination contre la grippe saisonnière

Vaccin = meilleur moyen de prévenir l'influenza

Chaque automne, dans les établissements du réseau:

- Offre du vaccin gratuitement aux travailleurs de la santé
- Plusieurs stratégies de promotion de la vaccination (unités mobiles, concours, publicités, etc.)



La vaccination,
la meilleure protection
santa.gouv.qc.ca

ENSEMBLE
on fait avancer le Québec

Québec

Cadrage du projet

Malgré tous les efforts, les couvertures vaccinales des travailleurs de la santé n'atteignent pas l'objectif visé de 80%

- Après la campagne de 2013-2014, 51% des travailleurs de la santé avaient été vaccinés
- Davantage de travailleurs en contact avec des patients étaient vaccinés (55% vs 49% de ceux qui ne sont pas en contact avec des patients)
- Des différences importantes ont été notées selon la profession
 - 81% des médecins étaient vaccinés
 - 45% des infirmières étaient vaccinées

Dubé E, Gagnon D, Zhou Z, Guay M, Boulianne N, Sauvageau C, et al. Enquête québécoise sur la vaccination contre la grippe saisonnière et le pneumocoque, 2014. Québec: Institut national de santé publique du Québec. En ligne : https://www.inspq.qc.ca/pdf/publications/1968_Enquete_Vaccination_Grippe_Pneumocoque_2014.pdf

Cadrage du projet

Une mesure envisagée pour augmenter les couvertures vaccinales : vaccination obligatoire

- Vaccination obligatoire = tous les travailleurs de la santé en contact avec des patients doivent recevoir le vaccin → Mesures coercitives pour les non vaccinés (port du masque, retrait sans solde, congédiement)
- Objectif ultime : prévenir les complications et les décès liés à l'influenza dans les milieux de soins

Éléments à prendre en considération pour l'évaluation éthique

- Protection des patients = responsabilité des travailleurs de la santé
- Fardeau des décès causés par l'influenza transmis par les travailleurs de la santé est mal connu
- Le vaccin prévient la grippe chez 60% des personnes vaccinées en bonne santé
 - Efficacité du vaccin dépend de l'appariement entre souches vaccinales et souches en circulation
 - Efficacité de la vaccination des travailleurs pour prévenir l'influenza chez les patients est mal connue
- Le vaccin contre l'influenza est généralement sécuritaire
 - MCI rares mais possibles (SOR, allergies, guillain-barré)

Question éthique

Est-il légitime de rendre la vaccination contre la grippe obligatoire pour les travailleurs de la santé, considérant que ceux qui refuseraient cette mesure devraient porter un masque durant toute la saison grippale (novembre à avril) dès qu'ils sont en contact avec des patients ?

Ont déclaré avoir des conflits d'intérêts réels ou potentiels

Ont déclaré ne pas avoir de conflits d'intérêts réels ou potentiels

N'ont pas signé le formulaire de
conflits d'intérêts réels ou potentiels