

Contexte

La vaccination permet de prévenir des millions de décès par année. Au Canada, la majorité des provinces autorisent l'acte de vaccination par les pharmaciens mais pas encore le Québec.

Objectif

Mesurer l'impact d'une exposition aux preuves de l'implication du pharmacien en vaccination auprès de pharmaciens officinaux.

Méthode

- Étude descriptive de type pré-post.
- Un total de 236 pharmaciens propriétaires a été invité par courriel entre le 1-11-2017 et le 31-12-2017.
- À partir d'une recherche bibliographique, une vidéographie de 10 minutes portant sur le contexte de l'influenzae et du pneumocoque, le faible taux de couverture vaccinale et les données sur l'impact du pharmacien en vaccination a été réalisée.
- Deux sondages évaluant le profil des répondants, leurs comportements et opinions en pré et post visionnement ont été réalisés.
- La satisfaction vis-à-vis l'intervention a également été recueillie.
- Des statistiques descriptives ont été réalisées.

Résultats

PARTICIPANTS

- 14 pharmaciens ont participé (taux de participation:6%)
- 71% de pharmaciens propriétaires
- 29% de pharmaciens salariés
- 36% d'entre eux ont entre 10-20 ans d'expérience

PROFIL

Variables	Questions PRÉ (n %)	Questions POST (n %)
Service de vaccination	« Offrez-vous le service offert en pharmacie ? » OUI : 9 (64 %)	« Je compte désormais offrir un service de vaccination dans ma pharmacie » OUI : 9 (64%)
Couverture vaccinale contre l'influenzae des pharmaciens	« Comment évaluez-vous votre couverture vaccinale contre la grippe dans les 3 dernières années ? » J'ai été vacciné à tous les ans : 8 (57%)	« Cette année, je me vaccinerai contre Influenza » OUI : 12 (86%)
Vaccination par un collègue pharmacien	« Accepteriez-vous de vous faire vacciner par un collègue pharmacien ? » OUI : 13 (92%)	« Accepteriez-vous de vous faire vacciner par un collègue pharmacien ? » OUI : 14 (100%)

COMPORTEMENTS

Variables	Questions PRÉ (n %)	Questions POST (n %)
Lecture d'article portant sur les retombées des pharmaciens en vaccination	« Avez-vous déjà lu des articles démontrant les retombées des interventions des pharmaciens en matière de vaccination ? » OUI : 2 (14%)	« Je suis désormais intéresser à lire des articles démontrant les retombées des interventions des pharmaciens en matière de vaccination » OUI : 13 (92%)
Identification des patients éligibles	« Pensez-vous à identifier les patients éligibles à la vaccination ? » OUI : 3 (21%)	« J'identifierai les patients éligibles à la vaccination » OUI : 9 (64%)
Consignation au dossier des patients	« Consignez-vous au dossier pharmacologique le statut vaccinal de vos patients ? » OUI : 1 (7%)	« Je consignerai au dossier pharmacologique le statut vaccinal des patients » OUI : 6 (43%)
Recours à du matériel éducatif	« Face à des patients méfiants, avez-vous recours à du matériel éducatif sur l'efficacité et l'innocuité des vaccins pour influencer les comportements. (feuilles, fiche-conseil, affiches, formation continue) » OUI : 1 (7%)	« Face à des patients méfiants, je vais avoir recours à du matériel éducatif sur l'efficacité et l'innocuité des vaccins pour influencer les comportements. (feuilles, fiche-conseil, affiches, formation continue) » OUI : 8 (57%)
Consultation recommandations en vigueur	« Consultez-vous les mises à jour du calendrier vaccinal du Protocole d'Immunisation du Québec (PIQ) ? » OUI : 6 (43%)	« Je consulterai le calendrier et les mise-à-jour du calendrier vaccinal du Protocole d'Immunisation du Québec » OUI : 8 (64%)

BARRIÈRES à l'implantation du service

PRÉ

- 1) L'absence de rémunération associée
- 2) Disponibilité du personnel
- 3) La logistique et la chaîne de froid
- 4) La législation
- 5) Le manque d'intérêt des pharmaciens

Au Canada, 8/10 provinces autorisent la vaccination par le pharmacien mais pas le Québec

POST

- 1) La législation / L'absence de rémunération associée
- 2) Disponibilité du personnel
- 3) La logistique et la chaîne de froid
- 4) Le manque d'intérêt des pharmaciens

SATISFACTION

86% des pharmaciens ont apprécié et seraient intéressés à participer à d'autres formations du même type

Conclusion

Cette étude décrit une intervention originale de l'implication du pharmacien d'officine en vaccination. Les pharmaciens sont intéressés à contribuer à ce service de prévention en officine.

Bien que le nombre de répondants soit limité, elle illustre l'intérêt d'effectuer de telles interventions afin de valoriser le rôle et l'impact du pharmacien.