

19 to ZERO

Comme professionnel de la santé de première ligne, vous êtes un élément clé de la réussite de la campagne de vaccination contre la COVID-19 ici au Nouveau-Brunswick. Chaque interaction avec un patient vous offre une occasion d'aider à mettre fin à cette pandémie. L'Ordre vous transmet les outils ci-dessous afin de vous aider à répondre aux questions difficiles que vos patients continueront de vous poser sur les raisons pour lesquelles ils devraient surmonter leur réticence et se faire vacciner.

Une étude menée par l'Institut Angus Reid à compter de juillet dernier révèle les diverses opinions des Canadiens à l'égard de la vaccination contre la COVID-19 [\[figure 1\]](#). Même en présence d'une augmentation du nombre de personnes ayant répondu "oui" à savoir s'ils se feraient vacciner, les répondants qui disent qu'ils ne prendront pas le vaccin représentent encore environ 10 % de la population.[\[1\]](#)

Le comportement humain part des émotions. Nous devons bâtir des relations de confiance.

19 To Zero est une coalition d'universitaires, d'experts en santé publique, d'économistes comportementaux et de professionnels créatifs qui cherchent à comprendre les perceptions du public à l'égard de la vaccination et des comportements liés à la COVID-19, à échanger avec le public et finalement à faire évoluer sa perception.

La campagne pancanadienne 19 to Zero veut vous soutenir, comme travailleurs de la santé, dans votre engagement à :

- **Vous éduquer** au sujet des vaccins contre la COVID-19, afin d'avoir confiance dans vos décisions et vos recommandations.
- **Vous faire vacciner** vous-mêmes, afin de protéger les autres et de démontrer votre engagement à faire cesser la pandémie.
- **Développez des habiletés** vous permettant d'avoir des conversations constructives sur la vaccination avec les patients.

Vous pouvez devenir des modèles en matière de comportement sécuritaire et de vaccination. Voici quelques messages clés à transmettre aux patients :

- Les prestataires de soins primaires et leurs patients peuvent avoir confiance. Les normes d'innocuité, d'efficacité et de qualité n'ont pas été compromises pour accélérer l'approbation des vaccins contre la COVID-19.
- La surveillance des vaccins contre la COVID-19 par Santé Canada se prolonge au-delà de l'approbation. Santé Canada continue de surveiller l'innocuité et l'efficacité des vaccins dans l'immédiat et à long terme.

- La recherche sur la valeur de l'ARNm pour la vaccination se poursuit depuis plus de 10 ans. Bien que les vaccins Pfizer et Moderna soient les premiers vaccins à ARNm à avoir été approuvés pour usage humain, la technologie de l'ARN messenger est déjà utilisée avec succès dans le traitement du cancer.

Éduquez-vous. Faites-vous vacciner. Développez vos habiletés.

La documentation qui suit, issue d'autres provinces ou d'organismes nationaux, peut vous aider à acquérir de nouvelles connaissances afin qu'à votre tour vous puissiez éduquer vos patients.

Ressources

À propos des vaccins Publié par le ministère de la Santé de l'Ontario http://www.health.gov.on.ca/FR/pro/programs/publichealth/coronavirus/docs/vaccine/COVID-19_about_vaccines.pdf - Contient de l'information sur les diverses technologies utilisées dans la fabrication de tous les vaccins en cours d'essais

Answering questions about COVID-19 vaccines Publié par le Centre for Effective Practice (CEP)

Les outils du CEP sont disponibles en anglais seulement, mais nous espérons qu'ils vous seront néanmoins utiles.

- https://tools.cep.health/wp-content/uploads/2020/12/CEP_COVID-OR_r4-Final.pdf?utm_source=link.cep.health&utm_medium=urlshortener&utm_campaign=covid-vaccine
- <https://tools.cep.health/tool/covid-19-vaccines/> - Propose de nombreuses autres ressources documentaires à l'intention des pharmaciens sur les vaccins Pfizer et Moderna.
- Mnémotechnique pour orienter les conversations avec les patients : https://tools.cep.health/wp-content/uploads/2020/12/CEP_COVID-Framework_2020.12.18.pdf?utm_source=link.cep.health&utm_medium=urlshortener&utm_campaign=covid-vaccine

Fiches d'information sur le vaccin Pfizer et le vaccin Moderna Publiées par le ministère de la Santé de l'Ontario

http://www.health.gov.on.ca/fr/pro/programs/publichealth/coronavirus/docs/vaccine/COVID-19_about_vaccines.pdf

Processus d'approbation et sécurité du vaccin contre la COVID-19 Publié par le ministère de la Santé de l'Ontario

www.health.gov.on.ca/fr/pro/programs/publichealth/coronavirus/docs/vaccine/COVID-19_vaccine_approval_process_safety.pdf

Administration des injections de vaccins Publié par le ministère de la Santé de l'Ontario À l'intention des préposés à l'administration, avec des directives de triage des patients avant d'utiliser le vaccin de Pfizer, et ensuite sur la manière de l'administrer. Révisé le 7 janvier :

www.health.gov.on.ca/fr/pro/programs/publichealth/coronavirus/docs/vaccine/COVID-19_Pfizer_Vaccine_Administration.pdf

www.health.gov.on.ca/fr/pro/programs/publichealth/coronavirus/docs/vaccine/COVID-19_Moderna_Vaccine_Administration.pdf

Consultez l'information la plus récente sur la COVID-19 à : <https://www.nbpharmacists.ca/site/covid-19>.

[1] Angus Reid Institute, 2021 <http://angusreid.org/canada-covid-vaccine-january/>