

Questions/Réponses DAI 2021-2022.468

1. Nous aimerions avoir la liste des experts du gouvernements au sujet de la crise sanitaire actuelle qui sont consultés dans le dossier.

Nous vous référons au responsable de l'accès à l'information de l'INSPQ, car cette question concerne le Comité d'éthique de santé publique.

En complément, un comité d'expert mandaté pour encadrer l'utilisation des tests, dont les noms sont cités dans le document : https://www.msss.gouv.qc.ca/inc/documents/ministere/salle-de-presse/20-210-377W_avis-comite-tests-rapides-covid.pdf

2. Nous aimerions avoir l'information sur le coût de l'application pour le passeport vaccinal, la création de la base de données, l'hébergement, la rétention de données, la protection utilisée pour la sécurité et toute autres informations relatives à ces applications.

Les coûts totaux pour le développement technologique de la solution de passeport vaccinal (preuve vaccinale, code QR et deux applications), incluant les coûts associés à l'opération et au soutien de la plateforme, s'élèvent jusqu'ici à environ 5 M\$.

3. Nous aimerions avoir les courriels du ministre de la santé entre mars 2020 et octobre 2020.

Voir correspondance (Article 137.1)

4. Nous aimerions l'étude qui prouve qu'un passeport vaccinal sera efficace dans la crise actuelle.

5. Nous aimerions avoir l'étude que le couvre-feu et le confinement des derniers mois à eu un impact positif comme mesure.

6. Nous aimerions avoir l'étude que les enfants sont à risque et que le masque est efficace pour eux à l'école.

Pour les questions 4-5-6 nous vous référons au site Web de l'INSPQ où vous trouverez de la documentation sur les études en lien avec la Covid-19.

7. Nous aimerions avoir la date prévue de la vaccination des enfants entre 5 et 11 ans.

Au moment de votre demande, il n'y avait pas de date connue pour le début de cette campagne de vaccination. Le gouvernement fédéral devait approuver les vaccins qui allaient être utilisés, puis le Comité sur l'immunisation du Québec (CIQ) donnerait ensuite son avis sur cette vaccination.

8. Nous aimerions avoir le nombre d'effets secondaire et de décès suite à la vaccination au Québec entre 0 et 14 jours.

Les effets secondaires non attendus potentiellement reliés à la vaccination sont connus au Québec sous le nom de « manifestations cliniques inhabituelles (MCI) » à la suite de la vaccination. Bien qu'un lien temporel puisse être établi entre certaines manifestations cliniques et l'administration d'un vaccin contre la COVID-19, il est souvent impossible d'établir un lien causal. Pour en apprendre davantage sur les manifestations cliniques inhabituelles ainsi que la surveillance et la déclaration de celles-ci au Québec, consulter les onglets des pages suivantes : <https://www.msss.gouv.qc.ca/professionnels/vaccination/mci/a-propos-des-mci/> ; <https://www.msss.gouv.qc.ca/professionnels/vaccination/piq-manifestations-cliniques-apres-la-vaccination/introduction/>.

L'institut national de santé publique du Québec (INSPQ) publie des données sur la vaccination contre la COVID-19 à l'adresse suivante : <https://www.inspq.qc.ca/covid-19/donnees/vaccination>. Pour accéder aux données sur les manifestations cliniques inhabituelles pour la campagne de vaccination contre la COVID-19, il vous suffit de descendre au bas de la page jusqu'à la section « 3 – Manifestations cliniques inhabituelles ».

L'onglet « Manifestations cliniques inhabituelles (MCI) » de la section « Précisions méthodologiques » au bas de la page permet d'obtenir des précisions méthodologiques sur les données de MCI présentées à la section 3.

9. Nous aimerions avoir la liste des effets secondaires connus par la vaccination actuelle.

Tel que mentionné ci-haut, il est dans la plupart des cas impossible d'établir un lien de cause à effet entre un vaccin et une MCI. Pour établir un tel lien causal, des enquêtes médicales approfondies doivent être menées.

Plusieurs programmes de vigie et de surveillance des MCI sont mis en place au Québec et sont décrits aux adresses suivantes pour surveiller les MCI au niveau populationnel : <https://www.msss.gouv.qc.ca/professionnels/vaccination/mci/surveillance-et-vigie/>

Des avis du Comité d'immunisation du Québec, le groupe d'experts responsable du maintien de la qualité du programme d'immunisation au Québec, sur les MCI à la suite de la vaccination contre la COVID-19 sont également disponibles à ces adresses :

<https://www.inspq.qc.ca/publications/3153-vaccination-jeunes-covid-19-myocardites-pericardites-vaccin-arn> ; <https://www.inspq.qc.ca/publications/3124-thromboses-astrazeneca-covishield>.

Le gouvernement fédéral surveille également les MCI pouvant être potentiellement en lien avec la vaccination contre la COVID-19 au Canada. Ce processus est décrit dans la section « Information détaillée sur les signaux relatifs à la sécurité, aux autres mises à jour sur la sécurité et aux décès » à l'adresse suivante : <https://sante-infobase.canada.ca/covid-19/securite-vaccins/> La section « Remarque sur les données » au bas de la page précise les enjeux méthodologiques en relation avec ces données.

Plus d'information est également disponible sur tous les vaccins contre la COVID-19 approuvés par Santé Canada à l'adresse suivante : <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/covid19-industrie/medicaments-vaccins-traitements/vaccins.html>