

De : Kim, Sabrina
Envoyé : Dimanche 3 mai 2020, 7 h 37
C. c. : Gordon2, Travis (HC/SC)
Zimmerman, Shannon; Caira, Celine (IC); Harris, Emily (SPAC/PSPC); Murdock, Kelly (SPAC/PSPC); Chan, Marco (IC); MacKnight, Aisling (HC/SC); Bélair, Thierry (HC/SC); Stickney, Matt; Theis, Rick; Khalil, Samantha; Gagnon, Chantal; Simard2, Veronique (IC); Hage-Moussa, Vanessa (IC); Power, Michael (IC); Jagric, Alexander (IC); Lawrence, Alex; Nathoo, Farees; Nowers, Kathryn (HC/SC)
Objet : Des millions de tests inefficaces (Spartan)

Bonjour – l’histoire est publiée :

Des millions de tests inefficaces

Journal de Montréal/I Philippe Orfali

Santé Canada suspend l’utilisation de millions de tests de dépistage de la COVID-19 achetés à fort prix par le Québec, l’Ontario et d’autres provinces, car ceux-ci sont inefficaces, a appris Le Journal.

Le Spartan Cube, qui doit permettre de détecter rapidement la COVID-19 à l’aide d’un coton-tige, est bien moins efficace que prévu, a confirmé Santé Canada, tard samedi soir.

« À la lumière des résultats des études de validation clinique, Santé Canada restreint l’utilisation du produit à la recherche jusqu’à ce que des preuves suffisantes de rendement puissent être fournies et évaluées », a indiqué un porte-parole au Journal. Ces tests ne peuvent donc pas être utilisés pour dépister la COVID-19 au sein de la population. 16 millions \$

En avril, le gouvernement de François Legault a acheté 200 000 tests et 100 appareils de diagnostic de l’entreprise Spartan Bioscience, au coût de 16 millions de dollars.

L’Alberta a aussi dépensé 9,5 M\$ pour 250 machines et 100 000 cotons-tiges, l’Ontario s’est procuré 900 000 tests, et le gouvernement fédéral et le Manitoba ont également fait de telles acquisitions.

Grâce au Cube, la compagnie d’Ottawa promettait alors des résultats fiables en seulement 30 minutes, sans déplacement d’échantillon en laboratoire, alors que les tests actuels prennent souvent plus d’une journée à être effectués dans un labo.

Or, les analyses du Cube prennent deux fois plus de temps que prévu. Et les résultats sont exacts dans environ 50% des cas, loin des 90% espérés, ont révélé les travaux d’un comité pancanadien d’experts.

Cette «pauvre» performance du test a causé tout un émoi au Laboratoire national de microbiologie (LNM). L’organisme a recommandé à Ottawa de suspendre l’homologation des tests accordée le 13 avril, ce que Santé Canada pourrait faire dès lundi.

Le coton-tige

Chez Spartan, on accuse le coup. « Santé Canada a informé Spartan qu’il avait reçu un rapport du LNM indiquant des préoccupations concernant l’efficacité du coton-tige utilisé pour le test COVID-19. Il n’y a aucune préoccupation concernant le rendement analytique ou l’appareil », soutient l’entreprise dans un courriel.

« D’autres discussions sont prévues lundi pour comprendre l’ampleur et la portée des préoccupations », a ajouté un porte-parole de Spartan.

L’entreprise entend travailler d’arrache-pied pour « réhomologuer » les tests dès que possible. Il se pourrait par exemple que les cartouches soient plus efficaces si un échantillon plus grand est prélevé, avance-t-on.

4 000 dépistages par jour

Cette nouvelle survient à un bien mauvais moment, alors que les gouvernements répètent depuis des semaines que le déconfinement dépendra notamment de leur capacité à tester davantage la population.