

# Communication COVID-19



**DESTINATAIRES : À tous les médecins, les gestionnaires, tout le personnel infirmier, tous les professionnels et tout le personnel de laboratoire du CISSS de Chaudière-Appalaches**

**DATE : Le 10 février 2021**

**OBJET : Déploiement du test rapide ID NOW dans les CDD et CDÉ du CISSS de Chaudière-Appalaches**

---

À la suite d'une étude réalisée à Lévis et Québec, nous avons réussi à démontrer que le test rapide ID NOW possède une fiabilité équivalente à nos tests de laboratoire pour le diagnostic de la COVID-19, lorsqu'il est utilisé chez des usagers de la communauté qui présentent des symptômes depuis sept jours ou moins. Ce test s'effectue à l'aide d'un écouvillonnage gorge/narines, prélèvement qui est plus confortable que l'écouvillonnage nasopharyngé habituel, et permet d'obtenir un résultat beaucoup plus rapidement, qu'il soit positif ou négatif (aucune confirmation requise en laboratoire). Actuellement, il n'est toutefois pas possible d'utiliser le gargarisme avec ce test. Nous estimons que les gains sont majeurs pour la prise en charge des usagers ainsi que pour l'intervention par la santé publique auprès des contacts, qui est accélérée de façon significative.

Le test ID NOW est déjà utilisé à la clinique désignée de dépistage (CDD) Archimède depuis environ deux mois et sera déployé progressivement dans toutes les CDD et cliniques désignées d'évaluation (CDÉ) de la région au cours des prochaines semaines.

Il est important de ne pas confondre les différents tests rapides: le test ID NOW est un test basé sur la détection du matériel génétique du virus, tout comme les tests de laboratoire, alors que les tests Panbio et BD Veritor sont des tests dits antigéniques, c'est-à-dire qu'ils détectent des protéines du virus. Les tests antigéniques sont beaucoup moins fiables que les tests basés sur la détection du matériel génétique, et il est important de ne pas les confondre. Ceci dit, malgré la fiabilité moindre de certains tests lorsqu'utilisés dans le bon contexte, ils peuvent avoir une grande utilité. Il est à noter que ce type de test n'est pas encore déployé dans notre établissement.

Pour les intéressés qui aimeraient en apprendre davantage sur les tests rapides de COVID-19 vous êtes invités à consulter les documents disponibles à l'adresse suivante : <https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-002886/>.

...2

Projet PRONTO : <https://ici.radio-canada.ca/tele/decouverte/site/segments/reportage/338857/test-rapide>

Nous tenons à vous remercier pour votre précieuse collaboration.



Dr Jeannot Dumaresq  
Microbiologiste-infectiologue

« *Signature autorisée* »

D<sup>re</sup> Liliana Roméro  
Directrice Santé publique

*Contenu et diffusion approuvés par : Marco Bélanger*