

COVID-19 : INDICATIONS DE DÉPISTAGE ET ALGORITHMES DÉCISIONNELS CLINIQUES¹

TYPES DE TESTS DE DÉPISTAGE RECOMMANDÉS SELON LA SITUATION DU PATIENT

(peu importe le test recommandé, la positivité de tous ces tests reflète une infectiosité qui ne requiert pas de confirmation)

INDICATIONS DE DÉPISTAGE POUR LA COVID-19 ²	Situation du patient	TDAR q 48h x2 ³	ID NOW	PCR	Lucira
Patient en contexte de soins	Patient admis en soins aigus ou en milieu d'hébergement, incluant son escorte familiale, selon les règles en vigueur dans votre établissement	X	✓ ⁴	✓	X
	Medévac	X	✓	✓	✓
Personne de plus de 6 mois avec symptôme(s) de COVID-19	Travailleur de la santé avec symptômes de COVID-19	X	✓	✓	✓
	Patient ambulatoire pour lesquels un traitement pour la COVID-19 est envisagé	X	✓	✓	X
	Patient immunosupprimé ou vulnérable	X	✓	✓	X
	Patient ambulatoire avec symptômes de COVID-19	✓	✓	✓	✓
Directives de santé publique ou du MSSS	Usager ou travailleur d'un milieu en éclosion sur recommandation de la santé publique	X	✓	✓	X
	Patient voyageant vers le CUSM – test fait à Ullivik (cf mémo du CSI du 2023-02-23 – Tests COVID-19 pré-départ pour les usagers voyageant vers Ullivik déposé dans la boîte à outils COVID-19 et infections respiratoires)	X	✓	✓	✓
	Autres recommandations	Selon directive			
Ceci n'est plus une indication de dépistage	Personne asymptomatique ayant été en contact avec un cas de COVID-19	X	X	X	X

TYPES DE TESTS DE DÉPISTAGE POUR LA COVID-19 DISPONIBLES AU NUNAVIK

Site	Analyses		Plateformes au Nunavik	Sensibilité	Spécificité	Usage au Nunavik	Avantages	Limites
En labo	PCR - TAAN labo		GeneXpert BD Max	Très élevée	Très élevée	Réseau santé	Fiabilité Volumes	Transport
Délocalisé	Tests rapides	Test moléculaire	ID NOW	Élevée	Très élevée	Réseau santé	Rapidité Délocalisation	RH
		Test Ag rapide (TDAR) ¹²	Panbio ^{MD} BD Veritor ^{MD} BTNX ^{MD}	Moyenne	Élevée	Autotest	Accessibilité Rapidité	Sensibilité limitée Test effectué sans contrôle de qualité
		PCR rapide	Lucira ^{MD}	Très élevée	Élevée	Autotest	Fiabilité Rapidité	Prix Test effectué sans contrôle de qualité

GESTION DES RÉSULTATS⁵

Résultats	Invalide	Négatif		Faiblement positif	Positif
PCR - TAAN labo	Répéter test si toujours indiqué	La personne est considérée non infectieuse		Répéter à 24-48h si une nouvelle infection est suspectée ou si situation de vulnérabilité	La personne est considérée infectieuse ⁶
ID NOW ^{MD}	Répéter test si toujours indiqué	Contexte de soins	Le ID NOW ^{MD} doit être doublé d'un PCR-TAAN labo négatif pour conclure que la personne n'est pas infectieuse	N/A	
		Contexte communautaire	La personne est considérée non infectieuse		

¹ Des recommandations différentes s'appliquent pour les travailleurs de la santé et pour les patients hospitalisés. Veuillez vous référer à votre PCI et aux liens suivants: [SRAS-CoV-2 : Gestion des travailleurs de la santé en milieux de soins \(inspq.qc.ca\)](https://inspq.qc.ca), [SRAS-CoV-2 : Mesures de prévention et contrôle des infections pour les milieux de soins de courte durée \(inspq.qc.ca\)](https://inspq.qc.ca)

² Toute personne non-immunosupprimée ayant fait la C-19 dans les 2 derniers mois est considérée protégée et n'a pas à répéter le test.

³ Le TDAR n'est pas recommandé chez une personne asymptomatique. Le TDAR doit être répété à 48h si le premier est négatif.

⁴ Le ID NOW négatif doit toujours être doublé d'un PCR dans ces situations. Un ID NOW positif n'a pas besoin d'un test de confirmation.

⁵ Quelque soit le résultat négatif ou positif, si toux inhabituelle persistante ≥ 3 semaines, penser à la tuberculose.

⁶ Référez la personne infectieuse au : <https://www.quebec.ca/sante/> ou au 811. Le TdS doit contacter son bureau de santé. La PCI de l'établissement doit être contactée pour un patient hospitalisé.