**Information relative à l’admissibilité aux vaccins contre la COVID-19 à Terre-Neuve-et-Labrador**

**Tableau 1 : Admissibilité aux vaccins contre la COVID-19 à Terre-Neuve-et-Labrador à partir du 2021-05-12**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Statut d’admissibilité |
| Phase actuelle de distribution des vaccins | 31,2 |
| Admissibilité générale actuelle selon l’âge | 12 ans et plus3 |
| Centres de soins de longue durée | Maintenant admissibles1 |
| Autres établissements de soins collectifs | Maintenant admissibles1 |
| Malades chroniques | Maintenant admissibles1 |
| Autres groupes de personnes handicapées | Maintenant admissibles1 |
| Personnes prenant soin de personnes handicapées | Maintenant admissibles [1]1 |

**Remarques :** [1] Visiteurs essentiels dans les lieux d’habitation collective1

**Tableau 2 : Qui est admissible à chacun des vaccins contre la COVID-19 à Terre-Neuve-et-Labrador?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Vaccin |
| Groupes admissibles | Pfizer | Moderna | AstraZeneca |
| 12 ans et plus4 | 18 ans et plus4 | 55 ans et plus4 Cependant, il n’est plus proposé aux personnes de plus de 55 ans en première dose5 |

**Tableau 3 : Définition des conditions chroniques pour Terre-Neuve-et-Labrador**

|  |  |
| --- | --- |
|  Terme | Définition |
| Extrêmement vulnérables sur le plan clinique | * + - Receveurs de greffes d’organes2
		- Patients atteints des cancers précisés :
			* + Personnes qui reçoivent activement ou ont récemment terminé une chimiothérapie cytotoxique au cours de la dernière année ou qui ont reçu d’autres traitements ciblés contre le cancer2
				+ Cancer du poumon2
				+ Cancers du sang ou de la moelle osseuse2
				+ Cancers traités par des médicaments hormonaux anticancéreux2
				+ Cancers traités par anticorps monoclonaux ou immunothérapie2
		- Patients atteints de maladies respiratoires présentant les caractéristiques suivantes :
			* + Traités par oxygénothérapie chronique2
				+ Atteints de mucoviscidose et âgés de 16 ans ou plus2
				+ Souffrant d’asthme ou de BPCO et ayant subi une exacerbation grave au cours de l’année précédente2
				+ Ayant une hypertension pulmonaire qui nécessite un traitement spécifique2
				+ Souffrant d’une maladie pulmonaire interstitielle2
		- Patients atteints de maladies rares qui entraînent une augmentation marquée du risque d’infections2
		- Personnes ayant subi une splénectomie2
		- Femmes enceintes présentant une cardiopathie importante, congénitale ou acquise2
		- Patients souffrant d’affections neuromusculaires considérables et nécessitant une assistance respiratoire2
		- Adultes souffrant d’une maladie rénale de stade 5 ou étant sous dialyse2
		- Personnes suivant un traitement immunosuppresseur entraînant une augmentation marquée du risque d’infections2
		- Personnes âgées de 16 ans et plus qui présentent une déficience intellectuelle ou développementale considérable2
 |

**Tableau 4 : Autres groupes de personnes handicapées à Terre-Neuve-et-Labrador**

|  |  |
| --- | --- |
| **Groupe de personnes handicapées** | Personnes souffrant de troubles du développement2 |

**Références :**

1. <https://www.gov.nl.ca/covid-19/vaccine/prioritygroups/>
2. <https://www.gov.nl.ca/covid-19/vaccine/files/NL-COVID19-Immunization-Plan-1.pdf>
3. <https://www.gov.nl.ca/covid-19/vaccine/gettheshot/>
4. <https://www.gov.nl.ca/covid-19/vaccine/get-the-facts/>
5. <https://atlantic.ctvnews.ca/n-l-reports-10-new-covid-19-cases-imposes-new-restrictions-in-southwest-1.5425045>