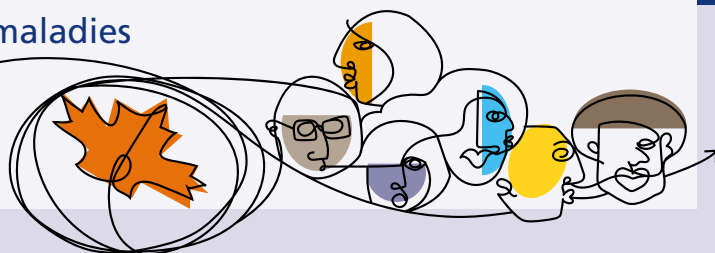


# LES MULTIPLES FACETTES DES TROUBLES NEUROCOGNITIFS AU CANADA

Les personnes vivant avec un trouble neurocognitif viennent d'horizons tout aussi divers que la variété des maladies et problèmes de santé qui contribuent à ces troubles cérébraux.



## QUE SONT LES TROUBLES NEUROCOGNITIFS



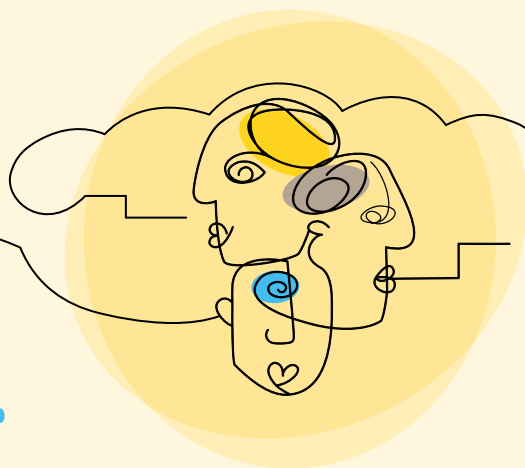
Le terme « troubles neurocognitifs » ne désigne pas une maladie en particulier. Il s'agit plutôt d'un terme générique décrivant un ensemble de symptômes découlant de troubles affectant le cerveau.

*L'Étude phare : Les multiples facettes des troubles neurocognitifs au Canada est le deuxième d'une série de trois rapports portant sur les impacts démographiques, sociaux et économiques des troubles neurocognitifs au pays.*

## LE SAVIEZ-VOUS?

**PLUS DE 650 000 personnes** vivent avec un trouble neurocognitif au Canada.

Le nombre de personnes vivant avec des troubles neurocognitifs au Québec devrait **AUGMENTER DE 187 %** de 2020 à 2050.



**PLUS DE 50 différentes pathologies** peuvent être à l'origine de troubles neurocognitifs.

**PLUS DE 1,7 million de personnes** vivront avec un trouble neurocognitif d'ici **2050**.

# LES CHIFFRES:

On prévoit que le nombre de **PERSONNES AUTOCHTONES** vivant avec un trouble neurocognitif au Canada sera supérieur à **40 300 d'ici 2050**

**UNE AUGMENTATION DE 273 %**



On prévoit que le nombre de personnes **D'ORIGINE AFRICAINE** vivant avec un trouble neurocognitif au Canada sera supérieur à **29 100 d'ici 2050**

**UNE AUGMENTATION DE 507 %**



**D'ici 2050, le quart** des personnes qui vivront avec un trouble neurocognitif au Canada seront **D'ORIGINE ASIATIQUE.**

**UNE AUGMENTATION DE 785 %**



On prévoit que le nombre de personnes **ORIGINAIRES D'AMÉRIQUE LATINE, CENTRALE ET DU SUD** vivant avec un trouble neurocognitif au Canada sera supérieur à **18 500 d'ici 2050**

**UNE AUGMENTATION DE 434 %**



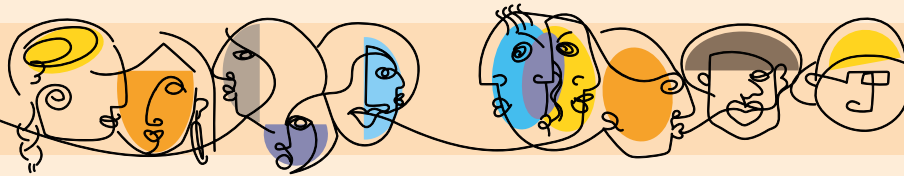
En 2020, on estimait que **61,8 % des personnes** vivant avec un trouble neurocognitif au Canada étaient des **FEMMES**



**D'ICI 2050, on prévoit que plus d'un million de Canadiennes** vivront avec un trouble neurocognitif

**LES TROUBLES NEUROCOGNITIFS À DÉBUT PRÉCOCE** présentent des difficultés uniques, qui se traduisent souvent par des **retards de diagnostic et des difficultés** à obtenir des mesures d'accommodement en milieu de travail.

**Plus de 40 000 personnes de moins de 65 ans** pourraient vivre avec un trouble neurocognitif précoce au Canada en **2050**. En 2020, elles étaient 28 000.



Réalisée par la Société Alzheimer du Canada, l'Étude phare est une microsimulation qui vise à mieux comprendre les troubles neurocognitifs dans la population canadienne au cours des 30 prochaines années. Elle comprend des projections sur les risques de développer des troubles neurocognitifs en fonction de certaines caractéristiques comme l'origine autochtone, les origines ethniques, le sexe (les données sur le genre n'étaient pas disponibles pour être incluses dans le modèle) et l'âge. Il n'existe pas de système de suivi national des cas de troubles neurocognitifs. Les chiffres présentés ici proviennent donc d'estimations éclairées et de modélisations.

**Pour lire l'intégralité du rapport *Les multiples facettes des troubles neurocognitifs au Canada*, suivez le lien [alzheimer.ca/etude-phare-2](https://alzheimer.ca/etude-phare-2)**