

L'Appui pour les proches aidants Centre-du-Québec

# Répertoire des maladies

*Ce document est à titre indicatif afin d'outiller et d'informer les organismes partenaires de l'Appui*



## Les maladies neurodégénératives

*Au moins 75 % du fonds de soutien aux proches aidants doivent soutenir des services pour les aidants de personnes âgées atteintes de la maladie d'Alzheimer ou de maladies apparentées. Voici une liste non exhaustive des principales maladies associées à cette catégorie.*

### La maladie d'Alzheimer

---

La maladie d'Alzheimer cause l'apparition progressive de la perte de mémoire, qui affecte les capacités de la personne à fonctionner au quotidien, et un déclin continu. On peut également observer des changements du jugement ou du raisonnement, et il devient plus difficile de s'acquitter des tâches quotidiennes.

SOURCE : Société Alzheimer Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

### La démence vasculaire

---

La démence vasculaire se produit lorsque les cellules du cerveau sont privées d'oxygène. Le système vasculaire est un réseau de vaisseaux sanguins qui transporte l'oxygène au cerveau. Un blocage ou une maladie du système vasculaire peut empêcher le sang d'atteindre le cerveau. Cela entraîne la mort des cellules et provoque les symptômes de troubles cognitifs.

SOURCE : Société Alzheimer Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

### La démence mixte

---

Les troubles cognitifs mixtes ont des caractéristiques de la maladie d'Alzheimer et de la démence vasculaire.

SOURCE : Société Alzheimer Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

### La démence à corps de Lewy

---

La maladie à corps de Lewy est une forme de trouble cognitif caractérisée par des dépôts anormaux (« corps de Lewy ») d'une protéine qui se forment à l'intérieur des cellules nerveuses du cerveau. Les dépôts interrompent les messages transmis par le cerveau. La maladie à corps de Lewy affecte surtout les parties du cerveau liées aux fonctions cognitives et au mouvement. La maladie à corps de Lewy peut se développer seule ou de concert avec la maladie d'Alzheimer ou la maladie de Parkinson.

SOURCE : Société Alzheimer Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

### Les dégénérescences fronto-temporales (par exemple, la maladie de Pick)

---

La démence fronto-temporale est un terme générique désignant un groupe de troubles rares qui touchent principalement les lobes frontal et temporal du cerveau. Les dégénérescences fronto-temporales se divisent en trois catégories : la démence sémantique, la démence du lobe frontal et l'aphasie progressive primaire. Les premiers signes se distinguent par des comportements et par une atteinte importante du langage (ex. aphasie avec confusion du sens des mots et des connaissances). Contrairement à la maladie d'Alzheimer, l'amnésie n'apparaît qu'au second plan. La démence fronto-temporale apparaît à un plus jeune âge que la maladie d'Alzheimer.

SOURCE : Société Alzheimer Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

### La maladie de Creutzfeldt-Jakob

---

La maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) est une forme de maladie neurodégénérative rare et irréversible qui évolue rapidement. La MCJ ressemble beaucoup à plusieurs autres maladies neurodégénératives. Elle survient brusquement et provoque un déclin rapide des capacités cognitives dès l'apparition des symptômes.

SOURCE : Société Alzheimer Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

### La maladie de Huntington

---

La maladie de Huntington est une maladie héréditaire qui fait en sorte que certaines cellules nerveuses du cerveau dépérissent. Les personnes atteintes de cette maladie naissent avec le gène défectueux, mais les symptômes n'apparaissent généralement pas avant la quarantaine.

SOURCE : Société Alzheimer Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

### Le syndrome de Down (ou trisomie 21)

---

Le syndrome de Down se caractérise par la présence d'une copie supplémentaire du chromosome 21. Le chromosome 21 permet d'établir un lien entre la maladie d'Alzheimer et le syndrome de Down. C'est sur ce chromosome que se trouve la protéine responsable de la formation des plaques dans le cerveau, caractéristique majeure de la maladie d'Alzheimer. Puisque les personnes atteintes du syndrome de Down ont une copie supplémentaire du 21e chromosome, ils sont susceptibles de produire cette protéine en très grande quantité.

SOURCE : Société Alzheimer Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

## Le syndrome de Wernicke-Korsakoff

---

**L'encéphalopathie de Wernicke** : Ce trouble dégénératif du cerveau, causé par un manque de thiamine (vitamine B1), peut résulter d'une consommation excessive d'alcool, d'une carence alimentaire, d'un vomissement prolongé, d'un trouble de l'alimentation, ou des effets de la chimiothérapie.

**Syndrome amnésique de Korsakoff** : Ce trouble de la mémoire est également causé par une déficience en thiamine. Le syndrome amnésique de Korsakoff est associé à l'alcoolisme et a des répercussions sur le cœur, le système vasculaire et le système nerveux.

**Le syndrome Wernicke-Korsakoff** : On considère généralement que l'encéphalopathie de Wernicke et le syndrome de Korsakoff décrivent la même maladie, mais à des stades différents. L'encéphalopathie de Wernicke représente le stade « aigu » de la maladie et le syndrome amnésique de Korsakoff le stade « chronique »

SOURCE : Société Alzheimer Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

## La maladie de Parkinson

---

La maladie de Parkinson est une maladie neurodégénérative qui se manifeste principalement par des troubles du mouvement. Les mouvements sont régis par la dopamine, un produit chimique qui fait voyager les signaux entre les neurones du cerveau. Quand les cellules qui produisent la dopamine meurent, on voit apparaître les symptômes de la maladie de Parkinson.

SOURCE : Parkinson Québec

POUR PLUS D'INFORMATION 

## La dégénérescence cortico-basale

---

Il s'agit d'un parkinsonisme pharmacorésistant rare. Il se caractérise par une asymétrie marquée des caractéristiques de type parkinsonien jusqu'à un stade avancé de la maladie.

Les personnes sont souvent atteintes d'apraxie (incapacité d'utiliser correctement un membre pour effectuer des tâches complexes, une incoordination légère seulement et des mouvements anormaux saccadés superposés à des mouvements normaux), présentent le « phénomène du membre étranger » (un membre semble avoir sa propre volonté) et réagissent à un effleurement par des mouvements saccadés involontaires.

SOURCE : Société Parkinson Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

### La paralysie supranucléaire progressive

---

Il s'agit d'un parkinsonisme pharmacorésistant. Ce parkinsonisme se caractérise par l'incapacité de bouger les yeux de haut en bas, par une rigidité du cou (une position singulière du cou qui fait en sorte que la tête est fixée vers le haut), par de la dysphagie (difficulté à avaler), par de la dysarthrie (difficulté à parler) et par une tendance à perdre soudainement l'équilibre.

SOURCE : Société Parkinson Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

### L'atrophie multisystématisée

---

L'atrophie multisystématisée fait partie des syndromes parkinsoniens atypiques les plus fréquents, qu'on désigne également sous le nom de syndrome Parkinson plus. Il s'agit d'un ensemble de maladies associées au manque de dopamine dans certaines parties du cerveau. L'atrophie multisystématisée est une maladie neurodégénérative causée par la perte de neurones dans certaines parties du cerveau. La quantité insuffisante de neurones entraîne des problèmes de motricité, d'équilibre et de contrôle des fonctions corporelles autonomes (fonctions corporelles automatiques comme le contrôle de la vessie).

SOURCE : Société Parkinson Canada

POUR PLUS D'INFORMATION 

## Autres incapacités susceptibles de compromettre le maintien à domicile d'une personne âgée

*Jusqu'à 25 % du fonds de soutien aux proches aidants doivent soutenir des services pour les aidants de personnes âgées en perte d'autonomie physique ou cognitive résultant d'autres incapacités significatives ou persistantes susceptibles de compromettre leur maintien à domicile. Voici une liste non exhaustive des principales maladies associées à cette catégorie.*

Cancer .....	+
Dysphagie .....	+
Insuffisance rénale .....	+
Maladies cardio-vasculaires .....	+
Maladies musculo-squelettiques (exemples des plus communes) .....	+
Arthrite .....	+
Arthrose .....	+
Ostéoporose .....	+
Maladies pulmonaires .....	+
Problèmes thyroïdiens .....	+
Sclérose en plaques .....	+
Sclérose latérale amyotrophique .....	+
Troubles de l'audition .....	+
Troubles digestifs .....	+
Troubles des fonctions vésicales .....	+
Troubles du langage	
Aphasies .....	+
Voir le lexique des troubles du langage (agnosie, dysarthrie, etc.) .....	+
Troubles de la marche .....	+
Troubles de la vision .....	+

## Ressources provinciales et régionales

*Voici une liste non exhaustive des ressources nationales et provinciales pouvant vous informer davantage sur les différentes maladies citées dans ce document.*

### Association pulmonaire du Québec

---

ADRESSE : 6070 rue Sherbrooke Est, bureau 104, Montréal (Québec) G1V 3M7  
TÉLÉPHONE : 514 287-7400 Ligne sans frais : 1 888 POUMON-9 (1 888 768-6669)  
COURRIEL : [info@pq.poumon.ca](mailto:info@pq.poumon.ca)  
INTERNET : <http://www.pq.poumon.ca/>

### Association québécoise des personnes aphasiques

---

ADRESSE : 454, avenue Laurier Est, Montréal (Québec) H2J 1E7  
TÉLÉPHONE : 514 277-5678  
COURRIEL : [administration@aphasie.ca](mailto:administration@aphasie.ca)  
INTERNET : <http://www.aphasie.ca/1/accueil/fr>

### Association des urologues du Québec

---

ADRESSE : 2 Complexe Desjardins Tour de l'est (32e étage), Montréal (Québec) H5B 1G8  
TÉLÉPHONE : 514 350-5131  
COURRIEL : [info@auq.org](mailto:info@auq.org)  
INTERNET : <http://www.aug.org/fr/>

### Fondation d'aide aux personnes incontinentes (Canada)

---

INTERNET : <http://www.canadiancontinence.ca/FR/index.php>

### Fondation canadienne de l'ouïe

---

INTERNET : <http://www.hearingfoundation.ca/> (site en anglais seulement)

---

**Fondation canadienne de la santé digestive**

---

INTERNET : <http://www.cdhf.ca/fr/acceuil/>

---

**Fondation canadienne de la thyroïde**

---

INTERNET : [http://www.thyroid.ca/fr/thyroid\\_disease.php](http://www.thyroid.ca/fr/thyroid_disease.php)

---

**Fondation canadienne de l'ouïe**

---

INTERNET : <http://www.hearingfoundation.ca/> (site en anglais seulement)

---

**Fondation canadienne du rein - division province du Québec**

---

ADRESSE : 2300, boul. René Lévesque Ouest, Montréal (Québec) H3H 2R5

TÉLÉPHONE : 514 938-4515 1-800-565-4515 à l'intérieur du Québec

COURRIEL : [infoquebec@rein.ca](mailto:infoquebec@rein.ca)

INTERNET : [www.rein.ca/quebec](http://www.rein.ca/quebec)

---

**Fondation des maladies du cœur et de l'AVC - région Mauricie/Centre-du-Québec**

---

ADRESSE : 137, rue Radisson, Trois-Rivières, Québec (Québec) G9A 2C5

TÉLÉPHONE : 819 375-9565

INTERNET : <http://www.fmcoeur.qc.ca/site/c.kplQKVOxFoG/b.3669779/k.BC38/Accueil.htm>

---

**Fondation québécoise du cancer**

---

ADRESSE : 3110, rue Louis-Pasteur, Trois-Rivières (Québec) G8Z 4E3

TÉLÉPHONE : 819 693-4242

COURRIEL : [cancerquebec.trv@fqc.qc.ca](mailto:cancerquebec.trv@fqc.qc.ca)

INTERNET : <http://www.ooaq.qc.ca/index.html>

**Ordre des orthophonistes et audiologistes du Québec**

---

ADRESSE : 235, boul. René-Lévesque Est, bureau 601, Montréal (Québec) H2X 1N8  
TÉLÉPHONE : 514 282-9123 Ligne sans frais : 1 888 232 9123  
COURRIEL : [info@ooaq.qc.ca](mailto:info@ooaq.qc.ca)  
INTERNET : <http://www.ooaq.qc.ca/index.html>

**Ostéoporose Canada**

---

ADRESSE : 1200, avenue Germain-des-Prés, bureau 100, Québec (Québec) G1V 3M7  
TÉLÉPHONE : 418 651-8661 Ligne sans frais : 1 800 977-1778  
COURRIEL : [sectiondequebec@osteoporosecanada.ca](mailto:sectiondequebec@osteoporosecanada.ca)  
INTERNET : <http://www.osteoporosecanada.ca/>

**Réseau de soins palliatifs du Québec**

---

ADRESSE : Case postale 321, Granby, (Québec) J2G 8E5  
TÉLÉPHONE : 514 826-9400  
COURRIEL : [info@reseaupalliatif.org](mailto:info@reseaupalliatif.org)  
INTERNET : <http://www.aqsp.org/>

**Société Alzheimer** - division Centre-du-Québec

---

ADRESSE : 880, rue Côté, Drummondville (Québec) J2C 4Z7  
TÉLÉPHONE : 819 474-3666 Ligne sans frais : 1 866 364-3666  
COURRIEL : [myosotis@aide-internet.org](mailto:myosotis@aide-internet.org)  
INTERNET : <http://www.alzheimer.ca/fr/centreduquebec>

**Société de l'arthrite** - division Québec (bureau de l'Est du Québec)

---

ADRESSE : 845 boul. René-Lévesque Ouest, bureau 400, Québec (Québec) G1S 1T5  
TÉLÉPHONE : 418-692-0220 Ligne sans frais : 1-800-321-1433  
COURRIEL : [info@qc.arthrite.ca](mailto:info@qc.arthrite.ca)  
INTERNET : <http://www.arthrite.ca/>

**Société canadienne du cancer** - région Centre-du-Québec

---

ADRESSE : 209, rue Dorion, Drummondville (Québec) J2C 1T8  
TÉLÉPHONE : 819 478-3261 Ligne d'information sans frais : 1 888 939-3333  
COURRIEL : [ajeau@quebec.cancer.ca](mailto:ajeau@quebec.cancer.ca)  
INTERNET : <http://www.cancer.ca/fr-ca/?region=qc>

**Société canadienne de l'ophtalmologie**

---

INTERNET : <http://www.cos-sco.ca/information-sur-la-sante-visuelle/affections-oculaires/>

**Société canadienne de la sclérose en plaques** - région Centre-du-Québec

---

ADRESSE : 450, rue Hériot, Drummondville (Québec) J2B 1B5  
TÉLÉPHONE : 819 474-6556 Ligne d'information sans frais : 1 800-720-1307  
COURRIEL : [info.centreduqc@scleroseenplaques.ca](mailto:info.centreduqc@scleroseenplaques.ca)  
INTERNET : <https://beta.scleroseenplaques.ca/>

**Société de la sclérose latérale amyotrophique du Québec**

---

ADRESSE : 5415, rue Paré, bureau 200, Mont-Royal (Québec) H4P 1P7  
TÉLÉPHONE : 514 725-2653 Ligne d'information sans frais : 1 877-725-7725  
COURRIEL : [info@sla-quebec.ca](mailto:info@sla-quebec.ca)  
INTERNET : <http://www.als.ca/fr>

**Parkinson Québec** - région Centre-du-Québec /Mauricie

---

ADRESSE : 1800, rue Saint-Paul, bureau 103, Trois-Rivières (Québec) G9A 1J7  
TÉLÉPHONE : 819 693-1287 Ligne d'information sans frais : 1 800-720-1307  
COURRIEL : [parkinson.mauricie@bellnet.ca](mailto:parkinson.mauricie@bellnet.ca)  
INTERNET : <http://parkinsonquebec.ca/regions/centre-du-quebec-mauricie/nouvelles/>