

# Le coût des maladies oculaires en milieu de travail

Pour la prévention et la détection précoce des maladies		Pour le suivi et la prise en charge des maladies légères		Pour le suivi et la prise en charge des maladies sévères	
<b>Rétinopathie diabétique (RD) : Coûts annuels</b>					
Examen approfondi:	90 à 150 \$	Examen approfondi:	90 à 150 \$	Examen approfondi:	90 à 150 \$
Examen mineur:	60 à 95 \$	Examen mineur:	60 à 95 \$	Examen mineur:	60 à 95 \$
Diagnostic et imagerie modernes:	50 à 100 \$	Diagnostic et imagerie modernes:	50 à 100 \$	Diagnostic et imagerie modernes:	50 à 100 \$
		Médicaments du diabète:	200 à 1 500 \$	Médicaments du diabète:	5 000 \$
				Médicaments et assistance psychologique*:	1 000 à 5 000 \$
				Invalidité de courte & longue durée — 1ère année**:	45 000 \$
<b>Dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA) : Coûts annuels</b>					
Examen approfondi:	90 à 150 \$	Examen approfondi:	90 à 150 \$	Examen approfondi:	90 à 150 \$
Examen mineur:	60 à 95 \$	Examen mineur:	60 à 95 \$	Examen mineur:	60 à 95 \$
Diagnostic et imagerie modernes:	50 à 100 \$	Diagnostic et imagerie modernes:	50 à 100 \$	Diagnostic et imagerie modernes:	50 à 100 \$
				Médicaments et assistance psychologique*:	1 000 à 5 000 \$
				Invalidité de courte & longue durée — 1ère année**:	45 000 \$
<b>Glaucome : Coûts annuels</b>					
Examen approfondi:	90 à 150 \$	Examen approfondi:	90 à 150 \$	Examen approfondi:	90 à 150 \$
Examen mineur:	60 à 95 \$	Examen mineur:	60 à 95 \$	Examen mineur:	60 à 95 \$
Diagnostic et imagerie modernes:	50 à 100 \$	Diagnostic et imagerie modernes:	50 à 100 \$	Diagnostic et imagerie modernes:	50 à 100 \$
		Collyres sous ordonnance:	50 à 500 \$	Médicaments et assistance psychologique*:	1 000 à 5 000 \$
				Invalidité de courte & longue durée — 1ère année**:	45 000 \$

# Le coût des maladies oculaires en milieu de travail

Des millions de Canadiennes et Canadiens souffrent ou risquent de souffrir d'une maladie oculaire pouvant entraîner une perte de vision importante. Plusieurs maladies oculaires sont des maladies chroniques qui bénéficient d'un dépistage et d'un traitement précoces, en particulier le glaucome, la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA) et la rétinopathie diabétique. Comme pour d'autres maladies chroniques, les symptômes des maladies oculaires ne sont souvent perceptibles par les patients qu'une fois que celles-ci ont atteint un stade où le traitement est à la fois difficile et coûteux, si ce n'est impossible.

**La détection précoce par le dépistage est la meilleure façon d'éviter des affections sévères et des coûts de traitement élevés.**

***S'il est effectué selon les directives de fréquence recommandées, y compris les outils de diagnostic et d'imagerie, plus de 90 % des pertes de vision au Canada peuvent être détectées précocement et empêchées d'évoluer vers une déficience visuelle fonctionnelle.<sup>i</sup>***

*Note : Les estimations de coûts sont basées sur les meilleures informations à disposition. Les coûts des prescriptions sont basés sur les coûts des prescriptions en Ontario. Les coûts des examens approfondis, des examens mineurs, des diagnostics avancés et de l'imagerie varient en fonction de la région et du fournisseur. La fréquence des interventions varie en fonction des facteurs de risque individuels, du stade de la maladie et du jugement clinique de l'optométriste. Pour de plus amples informations, veuillez consulter les protocoles de traitement du ACO pour la rétinopathie diabétique, la dégénérescence maculaire liée à l'âge et le glaucome.*

*\*La perte de vision due à une maladie oculaire est associée à un risque accru de problèmes de santé mentale tels que la dépression et l'anxiété.*

*\*\*L'absentéisme est calculé sur la base de deux tiers du revenu annuel brut de 63 800 dollars des adultes canadiens âgés de 25 à 64 ans (2021).*

*i. The Lancet Global Health Commission, 2021.*