

# Assurabilité



		OUI	NON
<b>1</b>	Je suis couvert par un régime provincial d'assurance-maladie au Canada.	X	
<b>2</b>	J'ai déjà reçu un diagnostic de cancer ou de tumeur maligne ou je suis en attente de tests ou de résultats à l'égard d'un cancer ou d'une tumeur.		X
<b>3</b>	J'ai le SIDA ou j'ai testé séropositif au VIH.		X
		OUI	NON
<b>4</b>	Au cours des deux dernières années, un assureur m'a refusé une assurance cancer ou maladies graves.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>5</b>	Un ou plusieurs membres de ma famille immédiate (père, mère, frères et sœurs) a souffert, ou reçu un diagnostic de cancer colorectal, du sein ou des ovaires, avant l'âge de 60 ans.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>6</b>	Un ou plusieurs membres de ma famille immédiate a souffert ou reçu un diagnostic de maladie du cœur, d'un accident vasculaire cérébral (AVC) ou d'une ischémie cérébrale transitoire (ICT) avant l'âge de 60 ans.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>7</b>	Je suis en attente de résultats de tests ou ai déjà souffert d'une des conditions médicales suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>maladies neurodégénératives chroniques;</li> <li>diabète de type 1 (insulinodépendant);</li> <li>diabète de type 2;</li> <li>angine;</li> <li>angioplastie;</li> <li>pontage des artères coronaires;</li> <li>crise cardiaque;</li> <li>insuffisance cardiaque;</li> <li>valvulopathies;</li> <li>accident vasculaire cérébral (AVC);</li> <li>ischémie cérébrale transitoire (ICT);</li> <li>toute autre maladie cérébrovasculaire;</li> <li>tout autre trouble du cœur ou des vaisseaux sanguins;</li> <li>anomalie à l'électrocardiogramme(ECG);</li> <li>insuffisance rénale chronique;</li> <li>maladie polykystique des reins.</li> </ul>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## Assurance cancer seulement

Jusqu'à 50 000 \$       Jusqu'à 75 000 \$

## Assurance cancer et Option complète maladies graves

Jusqu'à 50 000 \$       Jusqu'à 75 000 \$

**Attention :** Le montant de couverture cancer et maladie graves doit être identique.