

## **Important :**

**Si vous avez une ITL ou la tuberculose active, subissez un test de dépistage du VIH. Si vous avez le VIH, subissez un test de dépistage de la tuberculose.**

# LA TUBERCULOSE ET LE VIH/SIDA

## **Qu'est-ce que le VIH/sida?**

Le VIH est une infection qui affaiblit le système immunitaire (le moyen de défense du corps). Le stade avancé de l'infection au VIH s'appelle syndrome d'immunodéficience acquise (sida).

Le VIH peut se transmettre des façons suivantes :

- avoir des rapports sexuels (vaginaux, oraux ou anaux) sans condom;
- partager des aiguilles ou des seringues ou utiliser du matériel de tatouage, d'électrolyse, de perçage ou d'acuponcture non stérile;
- une mère infectée non traitée peut le transmettre à son bébé, avant la naissance, à la naissance et pendant l'allaitement.

## **Qu'est-ce que la co-infection tuberculose/VIH?**

Quand une personne est infectée par la tuberculose et par le VIH, il s'agit d'une co-infection tuberculose/VIH. Les deux maladies forment une combinaison dangereuse étant donné qu'elles causent plus de tort ensemble que séparément.

## **Quel est l'effet de l'infection au VIH sur la tuberculose?**

Le VIH affaiblit le système immunitaire, ce qui fait que la personne infectée est plus susceptible de contracter les germes tuberculeux ou d'avoir la tuberculose active. En effet, l'infection au VIH est le facteur de risque le plus grave lié à l'évolution de l'infection tuberculeuse latente (ITL) vers la tuberculose active.

## **Pourquoi est-il important de traiter les personnes qui ont une co-infection tuberculose/VIH?**

Les personnes atteintes d'une infection tuberculeuse et d'une infection au VIH ont 50 fois plus de chances d'avoir la tuberculose active au cours de leur vie que les personnes qui n'ont pas le VIH. Les germes tuberculeux accélèrent l'évolution du sida. En effet, la tuberculose est la principale cause de décès chez les personnes atteintes du VIH/sida; elle est responsable d'environ le tiers des décès liés au sida dans le monde chaque année. Dans certains cas, la tuberculose pourrait être la première maladie grave qu'attrape la personne infectée par le VIH.

## **Est-ce que je peux me faire traiter contre la tuberculose et le VIH en même temps?**

Les personnes atteintes d'une infection au VIH et de la tuberculose peuvent recevoir un traitement contre les deux maladies en même temps. Le cas échéant, la personne infectée doit se faire suivre de près par un médecin qui se spécialise dans les maladies infectieuses.