

L'ÉVOLUTION DE L'INFECTION TUBERCULEUSE LATENTE VERS LA TUBERCULOSE ACTIVE

Quand l'ITL évolue-t-elle vers la tuberculose active?

Certaines personnes atteintes d'une ITL développeront la tuberculose active si leur système immunitaire n'est pas assez fort pour empêcher les germes de la tuberculose de se multiplier et de se propager.

Qui est le plus à risque d'avoir la tuberculose active?

Les personnes qui ont une ITL et dont le système immunitaire est affaibli risquent plus que les autres d'avoir la tuberculose active. Les personnes âgées, les bébés et les enfants de moins de cinq ans peuvent avoir un système immunitaire plus faible.

Les affections suivantes peuvent aussi affaiblir ou modifier le système immunitaire :

- l'infection au VIH et le sida;
- le diabète;
- une maladie rénale grave;
- la silicose;
- le cancer;
- les greffes d'organes;
- les médicaments et les traitements qui modifient le système immunitaire (p. ex. glucocorticoïdes, certains traitements contre l'arthrite, la maladie de Crohn et le psoriasis);
- un faible poids.

Sont aussi plus susceptibles d'avoir la tuberculose active les personnes :

- chez qui une radiographie pulmonaire révèle une ancienne tuberculose qui n'a pas été traitée ou guérie;
- qui ont été infectées par la bactérie tuberculeuse au cours des deux dernières années;
- qui fument la cigarette.

La tuberculose est évitable, traitable et curable. Les antibiotiques qui servent à prévenir et à traiter la tuberculose sont offerts gratuitement aux fournisseurs de soins de santé, pour qu'ils les donnent à leurs patients.