

Passez le test

PENSEZ! TESTEZ! TRAITEZ!

Qu'est-ce que la TB?

La tuberculose (TB) est une infection ou une maladie d'origine bactérienne. Elle peut toucher les poumons, se propager à d'autres parties du corps et causer la mort si elle n'est pas traitée.



Transmission

Se propage dans l'air quand une personne infectée tousse, éternue, rit ou chante.



Traitement

Le traitement de la TB latente ou active est **GRATUIT**.



Qui est à risque?

- Enfants
- Personnes nées à l'étranger
- Autochtones
- Personnes suivant un traitement immunodépresseur
- Personnes vivant avec le VIH

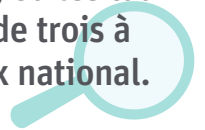


OUI!

**ON PEUT METTRE FIN
À LA TUBERCULOSE**

Le saviez-vous?

En 2020, le taux de TB au Canada était de 4,7 pour 100 000 habitants. Il existe une différence marquée chez certains groupes et dans certaines régions, où les taux d'incidence vont de trois à quinze fois le taux national.



Infection tuberculeuse (TB latente)

- Germes tuberculeux inactifs (dormants)
- Aucun symptôme
- Non contagieuse
- Risque de TB active
- Détectable par analyse en laboratoire
- Traitable



OU Symptômes de maladie tuberculeuse (TB active)



Toux sur plus d'une à deux semaines



Fièvre et sueurs nocturnes



Fatigue et faiblesse



Perte de poids et absence d'appétit

Plus d'info à phsd.ca

03/2024

phsd.ca

[f](#) [x](#) [@SantePubliqueSD](#)



Public Health
Santé publique
SUDBURY & DISTRICTS