

La tuberculose (TBC)

La tuberculose (TBC) est une maladie causée par des bactéries. Elle touche la plupart du temps les poumons, mais elle peut aussi toucher d'autres parties du corps, comme le squelette, les ganglions lymphatiques ou le cerveau.

- La tuberculose est une maladie qui se soigne et dont on guérit
- Le test et les médicaments de la tuberculose sont gratuits en Norvège

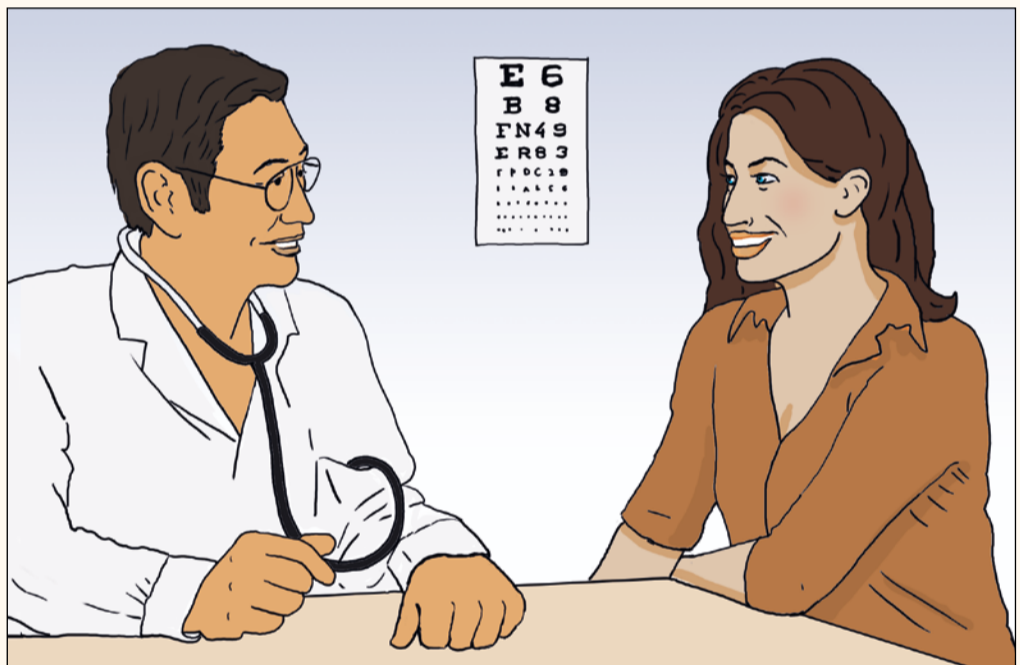
Comment attrape-t-on la tuberculose ?

Quand une personne qui a la tuberculose des poumons tousse ou éternue, les bactéries se propagent dans l'air à travers des gouttelettes invisibles à l'œil nu. Les autres personnes qui respirent ce même air peuvent être infectées par la tuberculose. Les bactéries ne se propagent pas facilement, et par conséquent, le plus courant, c'est d'être infecté par une personne de son entourage, comme un membre de la famille.

Les symptômes de la tuberculose

Les symptômes les plus courants de la tuberculose sont:

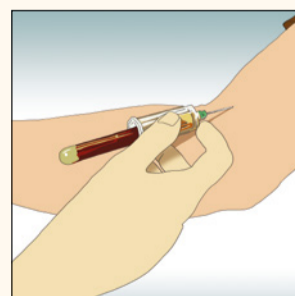
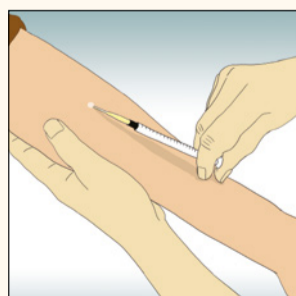
- toux qui persiste 2 à 3 semaines, voire plus
- perte d'appétit
- perte de poids (vous maigrissez)
- sensation de faiblesse et de fatigue
- présence de fièvre sur une certaine période
- transpiration la nuit
- gonflement ou grosseur au niveau du cou, des aisselles ou de l'aîne



Les personnes qui ont un ou plusieurs de ces symptômes doivent consulter un médecin.

Test de dépistage de la tuberculose obligatoire

Certaines catégories de personnes ont l'obligation d'effectuer un test de dépistage de la tuberculose. Il s'agit, entre autres, des personnes qui arrivent de pays où la tuberculose est courante et qui vont séjourner pendant plus de trois mois en Norvège. En fonction des différentes catégories, le test est pratiqué selon différentes méthodes : radiographie des poumons, test sanguin, test cutané ou bien des questions sur une éventuelle exposition à l'infection.



L'objectif du test est de détecter la maladie le plus tôt possible afin de pouvoir administrer un traitement et éviter toute nouvelle propagation.