

# Expectoration induite

Prélèvement d'échantillons dans le cadre de l'examen de la tuberculose

FRANSK



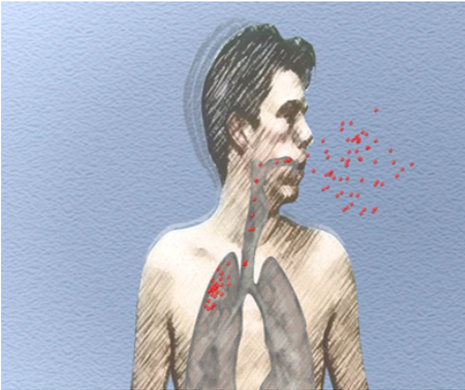
## Informations sur la tuberculose

La tuberculose est une maladie causée par une contamination par la bactérie *Mycobacterium Tuberculosis*). Cette bactérie se propage dans l'air par l'intermédiaire de gouttelettes lorsqu'une personne atteinte de tuberculose pulmonaire active tousse, éternue, parle ou rit.

Les personnes respirant ce même air peuvent également respirer la bactérie et être contaminées. Env. 10 % des personnes l'attrapant développent une tuberculose active et évolutive une fois au cours de leur vie. Afin de déterminer si vous êtes atteint(e) d'une tuberculose active, vous devez effectuer plusieurs examens. L'expectoration induite est l'un de ces examens.

**Comment se déroule cet examen ?** Au cours de cet examen, vous devez inhaler de l'eau salée via un appareil de vaporisation relié à de l'oxygène. Le mélange vaporisé irrite ainsi les voies respiratoires de sorte qu'il devient plus aisé de produire des expectorations provenant des poumons.

## Comment attrape-t-on la tuberculose ?



Vers un individu réceptif respirant des gouttelettes contenant le bacille de la tuberculose.



À partir d'une personne ayant la tuberculose pulmonaire et ayant des expectorations (crachats) comportant le bacille de la tuberculose. La bactérie se diffuse lorsque la personne tousse, éternue, rit, chante ou parle.



Mordez le bec et maintenez les lèvres bien serrées autour de celui-ci. Respirez normalement par la bouche (inspiration et expiration), et effectuez de temps en temps deux grandes inspirations. Le liquide surabondant (condensation provenant du mélange d'eau salée et d'air) est avalé. La salive provenant de la bouche ne doit pas être utilisée.



Lorsque vous devez tousser, enlevez l'appareil de vaporisation puis tousssez fortement plusieurs fois.



Crachez tout le mucus des poumons que vous obtenez, ceci directement dans l'éprouvette. Pour éviter de salir l'éprouvette, veuillez tenir l'éprouvette sous la lèvre inférieure.

Vous devez répéter plusieurs fois cette procédure. Suivez les instructions que le personnel vous donnera. Puis fermez le couvercle lorsque l'examen est terminé. Enfin, lavez-vous les mains.

## Que se passe-t-il ensuite ?

Les résultats des examens seront connus après 6 à 8 semaines. Vous serez alors convoqué(e) à un nouveau rendez-vous. Sur la base des résultats aux examens, le médecin décidera des suites à donner.