

L'Organisation mondiale de la Santé (OMS) appelle à cesser l'utilisation des tests sérologiques pour diagnostiquer la tuberculose. En effet, le diagnostic de la tuberculose active par la détection d'anticorps dans le sang est extrêmement difficile. Les patients peuvent présenter différentes réponses à ces anticorps, ce qui peut laisser penser qu'ils sont atteints de tuberculose active même si ce n'est pas le cas. Les anticorps peuvent également se développer à côté d'autres organismes, indiquant à tort que la personne est atteinte de tuberculose active. De plus, différents organismes possèdent les mêmes antigènes, ce qui rend les résultats des tests peu fiables. Pour toutes ces raisons, il arrive que la tuberculose ne soit pas identifiée ou qu'elle soit diagnostiquée à tort.

Liens connexes

[La nouvelle politique de l'OMS pour le diagnostic de la tuberculose](#) (en anglais)

[L'OMS met en garde contre le manque d'exactitude des tests sanguins utilisés pour le dépistage de la tuberculose évolutive](#)

Saturday 4th of May 2024 06:53:18 AM