

En résumé...

Quelle est la différence entre la tuberculose latente et la tuberculose active ?

La tuberculose latente	La tuberculose active
 Les bacilles tuberculeux présents dans l'organisme sont confinés (dormants)	 Les bacilles tuberculeux sont actifs et se propagent dans l'organisme
 La personne n'est pas contagieuse	 La personne est contagieuse
 La personne ne se sent pas malade	 La personne se sent en général malade
 Les résultats du test de la tuberculose sont en général positifs	 Les résultats du test de la tuberculose sont en général positifs
 Les radiographies des poumons sont en général normales	 Les radiographies des poumons révèlent généralement des lésions
 Il faut parfois être traité avec des médicaments pour prévenir la tuberculose active	 Il faut toujours prendre des médicaments pour soigner la maladie et prévenir la contagion
 Il faut généralement prendre un médicament pendant 4 à 9 mois	 Il faut généralement prendre 3 ou 4 médicaments pendant 4 à 9 mois

CLAT 53
Centre Hospitalier de Laval
33, Rue du Haut Rocher
53000 LAVAL
02 43 66 50 55
clat53@chlaval.fr

Lien internet :
« Présentation de la Tuberculose avec le CLAT »
<https://www.youtube.com/watch?v=7kiXPloz-U>



Pour protéger mon enfant, je le vaccine contre la tuberculose.



@ Sources : www.fares.be.com / www1.nyc.gov / Santé Publique France, 25 mars 2022

Le Centre de Lutte Antituberculeuse de la Mayenne, vous informe



À propos de la tuberculose

La tuberculose est une maladie infectieuse causée par une bactérie qui affecte le plus souvent les poumons.

La personne malade est contagieuse quand elle tousse, éternue ou parle. Elle envoie alors dans l'air des **bacilles tuberculeux** qui peuvent être respirés par une autre personne.

On attrape généralement le microbe de la tuberculose en passant de longs moments en compagnie de personnes malades, par exemple, en vivant ou en travaillant tous les jours avec elles.

La tuberculose peut être prévenue et guérie avec des soins et un traitement adaptés.



A propos du vaccin

Le BCG est le vaccin destiné à protéger contre la tuberculose. Depuis 2007, cette vaccination n'est plus obligatoire mais **recommandée** chez les enfants à risque élevé de tuberculose dès la naissance et jusqu'à 15 ans.

C'est un vaccin vivant atténué.

Cette vaccination a pour but principal de **protéger les jeunes enfants des formes graves de la tuberculose** (méningites tuberculeuses, tuberculose miliaire). Elle ne permet pas d'empêcher la

transmission de la maladie ni d'enrayer l'épidémie mondiale.

Pour les enfants de plus de 6 ans, un test tuberculique (IDR) réalisé préalablement à la vaccination est obligatoire. Après la vaccination, il n'y a pas lieu de faire de contrôle IDR ni de vacciner plusieurs fois par le BCG.

Le vaccin BCG peut être administré le même jour que n'importe quel autre vaccin.

Il est réalisé en **intradermique stricte**



Quelle surveillance chez mon enfant ?

Ce vaccin ne provoque pas de fièvre.

Les complications locales et locorégionales sont possibles dans 3 % des cas, à distance de l'injection (**3 à 4 semaines après**).



Des règles simples à respecter.

Mettez des vêtements qui ne serrent pas à l'endroit où a été fait la piqûre.

Le bain et la douche sont autorisés dès le jour de la vaccination.

En revanche, **évit**ez les baignades en piscine ou à la mer, s'il s'écoule un peu de liquide à l'endroit où a été fait la piqûre.



Si un liquide s'écoule à l'endroit où a été fait le vaccin, lavez à l'eau et au savon et appliquez simplement un **pansement sec**.

N'appliquez aucune pommade, ni talc, ni **aucun antiseptique** à l'endroit où a été fait le vaccin ou sur le ganglion.



Ne donnez aucun antibiotique.

Consultez votre médecin ou le CLAT si :

- La zone où a été fait le vaccin est dure au toucher et mesure plus de 3 cm.
- Une gêne est constatée dans les mouvements
- Une suppuration au niveau du ganglion est constatée et visible à l'œil nu (le ganglion a ramolli)

J'ai tout compris :

En cas de signes locaux, je contacte le CLAT en envoyant une photo du bras de mon enfant à clat53@chlaval.fr. L'infirmière me recontacte ensuite.