

Dépistage Ciblé

Dépistage chez les primo-arrivants, originaire d'un pays de forte endémie* :

- **Pour les adultes** : recherche de la tuberculose maladie par une radiographie thoracique à réaliser à l'arrivée en France puis à 1 an et à 2 ans
- **Pour les enfants de moins de 18 ans** : recherche de la tuberculose maladie par une radiographie thoracique et de l'Infection Tuberculeuse Latente par un test tuberculinique ou test de libération de l'interféron gamma

**Le CLAT peut vous renseigner sur la liste des pays de forte endémie.*

Vaccin BCG, les recommandations :

Le vaccin BCG n'est plus obligatoire :

- Chez les enfants entrant en collectivité depuis juillet 2007
- Chez les professionnels depuis avril 2019

Il reste recommandé chez les enfants de moins de 15 ans à risque élevé de tuberculose. (CF. calendrier vaccinal www.vaccination-info-service.fr)

Coordonnées du CLAT 74 SUD

Centre Hospitalier
Annecy Genevois (CHANGE)

Totem A, 2ème étage

Secrétariat : 04 50 63 64 89

Fax : 04 50 63 64 90

clat74sud@ch-annecygenevois.fr



Le CLAT est ouvert tous les jours du lundi au vendredi sauf le mercredi après-midi

Horaires du secrétariat

Les lundis, jeudis et vendredis :
de 9h à 11h30 et de 12h30 à 16h,

Les mardis :

de 10h30 à 11h30 et de 12h30 à 16h.

Fermé les mercredis.

Consultations bi-sites :

**Annecy / Saint-Julien,
gratuites et sur rendez-vous**

Centre Hospitalier Annecy Genevois (CHANGE)
1 avenue de l'hôpital - 74370 Epagny Metz-Tessy



Le CLAT 74 SUD

(Centre de Lutte Anti Tuberculeuse) :

une équipe pluridisciplinaire
pour lutter contre la tuberculose.



LA TUBERCULOSE

Elle se dépiste

Elle se soigne

Elle se guérit



Les missions du CLAT

- Enquête autour d'un cas de tuberculose : dépistage des sujets contact
- Dépistage ciblé individuel et collectif dans les groupes à risque élevé de tuberculose
- Suivi des patients et observance des traitements (tuberculose maladie et Infections Tuberculeuses Latentes)
- Réalisation de la vaccination BCG
- Sevrage tabagique pour les personnes en tuberculose maladie et Infection Tuberculeuse Latente
- Bilan de santé préventif aux personnes éloignées du système de soins
- Information et sensibilisation du public
- Formation des professionnels



Enquête



Dépistage ciblé



Vaccination BCG



Partenariat



Formation



Sevrage tabagique



Bilan de santé

Qu'est-ce que la tuberculose ?

La **tuberculose** est une **maladie infectieuse** due à une bactérie, le bacille de Koch, qui peut toucher tous les organes, mais la tuberculose affecte le plus souvent les poumons. Seules les personnes malades, dont les **poumons** sont **atteints, peuvent transmettre le bacille.**

Les signes d'alerte sont : toux persistante (au delà de 3 semaines malgré un traitement antibiotique adapté), crachats de sang, fièvre, fatigue, sueurs nocturnes, amaigrissement...



Toux et douleurs thoraciques



Crachats de sang



Perte de poids



Fièvre



Sueurs nocturnes



Fatigue
Essoufflement



Pas de signe

La tuberculose est une maladie à déclaration obligatoire

En cas de suspicion de tuberculose :

Prendre contact avec le CLAT, afin d'organiser la prise en charge (consultation médicale, radiographie thoracique, examen de laboratoire, hospitalisation, ...)

L'Infection Tuberculeuse Latente (ITL)

C'est le fait d'avoir respiré le germe au contact d'une personne malade. La personne ne présente **aucun symptôme** et **n'est pas contagieuse.**

En période de latence, les **microbes** sont dans les poumons et restent «**endormis**».

Le diagnostic repose sur :

- Un test tuberculinique positif (en général supérieur à 15 mm d'induration) ou un test de libération de l'interféron gamma positif
- Et
- Une radiographie thoracique normale

L'ITL chez les moins de 18 ans est à **déclaration obligatoire.**