



Le CLAT 75

Le CLAT 75 est organisé autour d'une cellule de coordination et de trois centres de dépistage.

Les missions du CLAT sont les suivantes :

- coordonner la lutte antituberculeuse au niveau de la Ville de Paris en lien avec l'Agence régionale de santé ;
- assurer des consultations médicales de suivi des patients et de délivrance des médicaments antituberculeux ;
- réaliser le dépistage de la tuberculose maladie et des infections tuberculose latente dans le cadre des enquêtes dans l'entourage des cas et d'actions ciblées de dépistage ;
- organiser des actions de prévention primaire pour les populations vulnérables ;
- former les acteurs de la lutte antituberculeuse, développer les partenariats et de mettre en place un réseau départemental de lutte antituberculeuse ;
- participer à l'évaluation et à la surveillance épidémiologique de la lutte antituberculeuse.

Qu'est-ce que la tuberculose ?

La tuberculose est une maladie contagieuse et dangereuse en l'absence de traitement. C'est une maladie causée par une bactérie *Mycobactérium Tuberculosis* ou bacille de Koch (B.K). Ce microbe est invisible à l'œil nu : il ne peut se voir qu'au microscope. La tuberculose touche dans 80 % des cas les poumons mais peut aussi toucher les ganglions, le cerveau, les os, le foie, les reins...

Toutes les personnes infectées par le bacille de la tuberculose ne développent pas la maladie :

- dans la majorité des cas, les patients présentent une infection tuberculeuse latente (ITL) qui est diagnostiquée par une réaction intradermique (intradermoréaction) ou par un dosage sanguin positif. La personne infectée n'est pas malade et n'est pas contagieuse ;
- dans environ un cas sur 10, la personne infectée, en particulier si ses défenses immunitaires sont altérées, développe la tuberculose maladie.

Comment se transmet-elle ?

Elle se transmet lorsque la personne malade tousse, parle ou crache : des microbes sont expulsés et peuvent être respirés par les personnes présentes dans la même pièce. Plus on est en contact fréquent ou prolongé, plus on risque d'être contaminé-e.

L'infection ne se transmet pas par la nourriture ou par l'emploi d'objets ménagés, d'ustensiles.

Existe-t-il un vaccin pour se protéger ?

Le vaccin contre la tuberculose ou B.C.G (Bacille de Calmette et Guérin) permet de diminuer le risque d'évolution vers la maladie en cas d'exposition à la bactérie, mais il n'est pas toujours suffisant. La vaccination n'est plus obligatoire depuis 2007. Seules les personnes les plus à risque doivent en bénéficier.

Quels en sont les signes ?

De la fièvre avec sueurs la nuit, une perte de poids, une grande fatigue, une toux avec des crachats avec parfois du sang, une douleur thoracique et un essoufflement. La tuberculose peut être parfois asymptomatique.

Comment se soigner ?

Le traitement de la tuberculose maladie est simple et très efficace : il faut prendre plusieurs médicaments le matin à jeun. Le traitement dure au moins 6 mois et nécessite une surveillance médicale régulière. Le traitement préventif de l'ITL dure 3 mois. Ces traitements sont pris en charge à 100 % par la sécurité sociale.

Comment la dépister ?

- Par une radiographie pulmonaire
- Par un dosage sanguin ou un test cutané (IDR)
- Par une consultation médicale
- Par un examen des crachats en laboratoire

Qu'est ce qu'une enquête autour d'un cas ?

La tuberculose est une maladie à déclaration obligatoire et anonyme.

Lorsqu'une personne présente une tuberculose, son médecin adresse une déclaration à l'Agence régionale de santé (ARS). L'ARS sollicite ensuite le CLAT du Département de Paris pour identifier les personnes de l'entourage qui ont été exposées.

Une infirmière enquêtrice visite la personne malade durant son hospitalisation ou à son domicile.

Une liste des personnes en contact étroit est établie : membres de la famille, parents, amis, collègues... Un dépistage leur sera ensuite proposé par le CLAT.

Qu'est-ce que le radio-dépistage de la tuberculose ?

Une équipe mobile peut se déplacer dans certaines structures après un travail préalable d'information et de sensibilisation.

Cette équipe réalise sur place des radiographies pulmonaires. Ce type de dépistage permet le diagnostic des tuberculoses pulmonaires.

Coordonnées des centres de dépistage



- 1 Centre Edison**
44, rue Charles Moureu, 75013 Paris
Tél. : 01 44 97 87 10
M° : Place d'Italie, Olympiades
Bus : 27, 47, 57, 62, 64, 67, 83
- 2 Centre Boursault**
54 bis, rue Boursault, 75017 Paris
Tél. : 01 53 06 35 60
M° : Rome
Bus : 66
- 3 Centre Belleville**
218, rue de Belleville, 75020 Paris
Tél. : 01 40 33 52 00
M° : Place des Fêtes, Télégraphe
Bus : 60

DASES - Mission communication - Septembre 2019 - 59_19.D.S.TT.DA



Tuberculose



SANTÉ



ACCOMPAGNEMENT



INFORMATION

Une équipe composée de professionnel-le-s de santé, organisée autour d'une cellule de coordination et de trois centres de dépistage

Cellule de coordination
15/17, rue Charles Bertheau - 13°

Centre de dépistage Edison
44, rue Charles Moureu - 13°

Centre de dépistage Boursault
54 bis, rue Boursault - 17°

Centre de dépistage Belleville
218, rue de Belleville - 20°