

LA TUBERCULOSE infection bactérienne d'origine au Bacille de Koch (BK)

Une des causes principales de mortalité
d'origine infectieuse au monde

Si une personne est contaminée par un malade contagieux: (il existe différents stades de contagiosité) généralement 5 à 30% des personnes proches d'un malade contagieux peuvent être infectées et développer :



l'infection latente: non contagieuse

ITL ou Infection Tuberculeuse Latente, peut évoluer vers la maladie selon les personnes (10 à 15 %) surtout dans les deux premières années suivant l'infection.

la maladie: évolutive, souvent contagieuse, traitement antibiotique

Organes atteints par la maladie



le plus souvent les poumons , c'est la forme potentiellement contagieuse

parfois :les ganglions ,les reins ,les os, le cerveau...

Les symptômes de la maladie:

fièvre ,
sueurs nocturnes,
amaigrissement,
fatigue...douleurs
et pour les formes respiratoires aussi:
toux, crachats sanglants, gêne respiratoire

Mode de transmission : AÉRIENNE

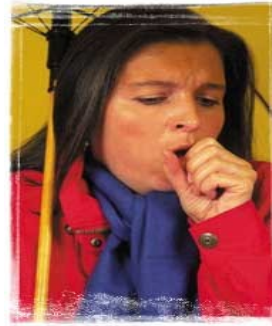
Les personnes concernées

La tuberculose peut atteindre tout le monde

Hommes ,femmes ,enfants ,de tous âges. Même vaccinés par le BCG...

Certaines personnes plus vulnérables que d'autres ont beaucoup plus de risque d'évoluer vers la

- les plus jeunes (0 à 15 ans)
- les personnes âgées
- les immunodéprimés
- les diabétiques
- les personnes dénutries..



Maladie à déclaration obligatoire , les médecins et biologistes constatant ou suspectant une tuberculose doivent le signaler aux autorités sanitaires et centre de lutte antituberculeuse , but épidémiologique et préventif:

afin que les mesures adaptées soient engagées,

le risque est individuel et collectif

La prévention de la tuberculose



Permettre l'accès aux soins des malades et leur traitement adapté

Isoler médicalement les personnes contagieuses le temps d'efficacité du traitement

Dépister les personnes autour des cas , c'est le rôle des CLAT de coordonner ce dépistage (centre de lutte antituberculeuse). Leur proposer un suivi ou un traitement en cas d'infection . En lien avec les médecins traitants , la médecine du travail, sur place aussi au centre de Lutte Anti Tuberculeuse

Recommander le suivi des professionnels exposés et des populations à risque.

Lutter contre les vulnérabilités : conditions de vie et les maladies prédisposantes.

Protéger les plus jeunes à risque d'infection par la recommandation de la vaccination par le BCG : les enfants des régions endémiques , ceux qui voyagent , les enfants de familles originaires de régions endémiques , les personnes ayant eu des malades de tuberculose dans leur famille , les enfants vivant dans des conditions difficiles , ceux dont les parents le souhaitent... Chez son médecin ou au CLAT .

Informez les personnes les plus à risque , les plus vulnérables , favorisez leur dépistage , la prévention .

Surveiller l'évolution des déclarations des cas, harmoniser les pratiques professionnelles.

Selon les recommandations du Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France et les recommandations de la Haute Autorité de Santé



Quand dépister :

dès que l'on sait ou que l'on est prévenu d'un risque après avoir été en contact avec une personne malade de la tuberculose et contagieuse, **avoir eu un contact significatif avec le malade** c'est-à-dire généralement au moins 8 heures en proximité, dans un milieu confiné ...

il ne s'agit pas d'une urgence , seuls des signes de maladie évolutive (Cf verso) pourraient justifier de consulter rapidement .

Comment dépister :

consultation ,tests et radio pulmonaire

dans le mois suivant le dernier contact supposé avec la personne contagieuse et quelques mois après également pour détecter un signe ,une modification radiologique ou un virage des tests ,mettant alors en évidence une infection latente récente ou une maladie

une surveillance à distance ,un traitement ...peuvent être recommandés

En France , il y a encore aujourd'hui des cas de tuberculose, c'est une maladie qui peut être très grave et se traite bien , pendant plusieurs mois.

Dans certains pays , c'est une maladie très fréquente.

Pourquoi dépister :

pour rechercher un malade qui s'ignore ou une personne infectée puis orienter au mieux ces personnes , les traiter les surveiller ,les rassurer, les conseiller.



Où se faire dépister :

chez son médecin ou gratuitement dans un centre de lutte antituberculeuse , ce sont les « CLAT » (il y en a un dans chaque département) en lien avec la médecine du travail ou la structure, l'entreprise où l'on travaille pour les salariés.

pour certaines professions comme le secteur social et le soin , l'infection tuberculeuse est reconnue en **maladie professionnelle**

Le Centre de Lutte Anti Tuberculeuse

du Calvados : CLAT 14
mission de santé publique



CENTRE DE PREVENTION DES MALADIES INFECTIEUSES:CPMI

51 RUE GEMARE 14000 CAEN

Tel 02 31 38 51 58

Fax 02 31 38 51 59

Email : cpmi@fondation-misericorde.fr

Site : www.fondation-misericorde.fr

