

A l'occasion de la journée mondiale de la
Tuberculose



L'Université de Jijel
Faculté des Sciences Exactes et
Informatique
Laboratoire de Pharmacologie et
Phytochimie



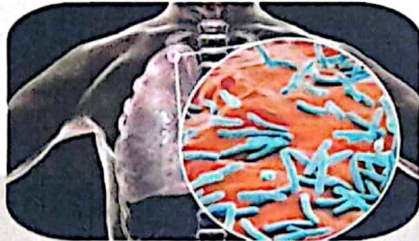
En collaboration avec:
Annexe de Médecine
et



Laboratoire de Toxicologie Moléculaire

Organisent une journée d'étude sur
la tuberculose
Le 21 MAI

**"Ensemble contre la
tuberculose : Informer,
Prévenir et Agir"**



Président d'honneur

Pr. Nourredine BENALI-CHERIF
Recteur de l'université de Jijel

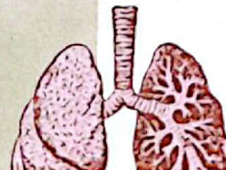
Vice Président d'honneur

Pr. Nourressadat TOUFAK
Doyen de la Faculté SEI

Présidente de la journée

Dr. Nassima BOUTAOUI
Maître de Conférences A

boutaoui.nassima@univ-jijel.dz
Adresse : BP 98, Ouled Aïssa, Jijel-18000



Qu'est-ce que la Tuberculose ?

La tuberculose est une maladie infectieuse
causée par la bactérie *Mycobacterium
tuberculosis*. C'est pourquoi la tuberculose
est considérée comme une maladie
contagieuse et nécessite une vigilance
particulière pour prévenir sa propagation.

Comment se fait la transmission?

Elle se propage principalement par l'air
lorsque des personnes infectées toussent,
éternuent ou parlent, expulsant ainsi des
gouttelettes respiratoires contenant la
bactérie. Les personnes à proximité peuvent
inhaler ces gouttelettes et contracter
l'infection.

Types de Tuberculose

- Tuberculose Pulmonaire : La forme la plus courante, affectant les poumons.
- Tuberculose Extrapulmonaire : Se développant en dehors des poumons, elle peut toucher d'autres parties du corps comme les ganglions lymphatiques, les os, etc.

**Les principaux signes cliniques
évocateurs de la tuberculose
pulmonaire**

- Toux persistante
- Expectorations de sang
- Fièvre
- Sueurs nocturnes
- Amaigrissement
- Fatigue persistante
- Douleurs thoraciques



Modalité du traitement:

- Traitement : antibiotiques antituberculeux.
- Deux phases : induction (2 mois) et continuation (4-6 mois).
- Objectif : éliminer la bactérie et prévenir les rechutes.
- Administration : les médicaments sont pris quotidiennement avant 2 heures du petit-déjeuner.
- Suivi médical : régulier pour surveiller l'efficacité et les effets secondaires.
- Respect strict du régime médicamenteux.
- Mode de vie sain : alimentation équilibrée, exercice physique.
- Tout changement de traitement : consultation médicale.

Engagez-vous pour la Prévention

- Faites-vous dépister régulièrement, surtout si vous ressentez des symptômes.
- Mettre la main devant la bouche et le nez lors de la toux et les éternuements pour limiter la contagion
- Partagez ces informations avec vos amis, votre famille et vos collègues.
- Ensemble, nous pouvons stopper la propagation de la tuberculose !

