

Mostéfa KHIATI



**TUBERCULOSE
CHEZ L'ENFANT:
UN NOUVEAU
FLEAU?**

OFFICE DES PUBLICATIONS UNIVERSITAIRES

MD442

Mostéfa KHIATI

TUBERCULOSE CHEZ L'ENFANT: UN NOUVEAU FLEAU?

5516 1/1



OFFICE DES PUBLICATIONS UNIVERSITAIRES
1, Place centrale de Ben-Aknoun (Alger)

TABLE DES MATIERES

Introduction

Chapitre 1 : Histoire de la tuberculose

Chapitre 2 : Bactériologie

- Rappel sur les mycobactérioses
- Bacille tuberculeux
- La tuberculose animale
- Transmission du BK
- Contagiosité

Chapitre 3 : Etiologie

- Terrain
- Cycle de l'infection
- Réaction immunologique et allergie tuberculeuse
- Lésions anatomiques

Chapitre 4 : Epidémiologie

- Paramètres d'application
- Distribution
 - Index tuberculinique
 - Risque annuel d'infection tuberculeuse
 - Incidence annuelle tuberculeuse

- Mortalité tuberculeuse
- Facteurs de risque

TABLE DES MATIERES

Chapitre 5 : Formes de tuberculose chez l'enfant

- Tuberculose du nouveau né
 - Définition
 - Physiopathologie
 - Symptomatologie
 - Tableaux cliniques
 - Diagnostic
 - Traitement
 - Pronostic
- Tuberculose du nourrisson
 - Epidémiologie
 - Physiopathologie
 - Miliaire tuberculeuse
 - * Anatomopathologie
 - * Pathogénie
 - * Epidémiologie
 - * Symptomatologie
 - * Diagnostic positif
 - * Diagnostic différentiel
 - * Pronostic
 - Méningite tuberculeuse
 - * Etiologie
 - * Clinique
 - * Diagnostic
 - * Evolution et pronostic
 - Adénopathies tuberculeuses latéro-trachéales compressives
 - * Physiopathologie
 - * Symptomatologie
 - * Evolution
 - * Traitement

- Tuberculose de l'enfant
 - Tuberculose latente
 - * Réaction percutanée
 - * Réaction transcutanée
 - Cuti-réaction de Von Pirquet
 - Tine Test
 - Bague à multipuncture
 - * Réaction de Mantoux ou IDR à la tubercu-
line
 - Tuberculose patente
 - * Modes de début
 - * Clinique
 - * Biologie
 - * Radiologie
 - * Evolution
 - Tuberculose extra-pulmonaire
 - * Adénopathies cervicales tuberculeuses
 - * Tuberculose abdominale
 - * Tuberculose ostéo-articulaire
 - * Autres manifestations
 - Complications et séquelles
 - Diagnostic

Chapitre 6 : Tuberculose et infection HIV

Chapitre 7 : Traitement

- Principes généraux
- Médicaments anti-tuberculeux
 - Classification
 - Action anti-bactérienne
 - Pharmacocinétique
 - Mode d'action
 - Lieu d'action

- Mécanisme d'action
- Résistance des bacilles
- Synergie des anti-tuberculeux
- Présentation et voie d'administration
- Diffusion méningée
- Schéma thérapeutique national
- Posologie en association
- Perspectives thérapeutiques
- Schéma thérapeutique
- Corticothérapie
- Chirurgie
- Surveillance du traitement
 - Observance du traitement
 - Tolérance du traitement
- Surveillance au cours et au décours du traitement

Chapitre 8 : Coût des médicaments anti-tuberculeux

Chapitre 9 : Prévention de la tuberculose

- Traitement des sujets malades
- Prévention des sujets sains
 - Vaccination par le B.C.G.
 - * Historique
 - * Rôle du B.C.G.
 - * Technique
 - * Résultats
 - * Incidents
 - * Contre-indications
 - Stratégie vaccinale
 - Chimio prophylaxie

La tuberculose de l'enfant n'est plus ce qu'elle était. Aux difficultés diagnostiques de plus en plus fréquentes, s'ajoutent aujourd'hui des difficultés de traitement. Les acquis dans le domaine de la lutte contre la tuberculose risquent d'être remis en question et des tableaux cliniques naguère historiques pourraient redevenir d'actualité. C'est dire l'intérêt de bien connaître cette infection pour pouvoir la dépister, la traiter et la prévenir.

Mostéfa KHIATI est professeur de pédiatrie à l'Institut des Sciences Médicales d'Alger. Il est l'auteur notamment du "Diabète sucré de l'enfant", de "L'essentiel en pédiatrie" et de "Conduite pratique en pédiatrie d'urgence"

Spécialiste des problèmes de santé publique, il aborde dans cet ouvrage un des fléaux majeurs de la santé au Maghreb et dans le monde.

CODIFICATION: 3 . 01 . 3959

1150,00