

G.Salhi, D.Chahid, M.Bougadoum, B.Daher, N.Yassine

Service de pneumologie. Hôpital Universitaire Cheikh Khalifa. Faculté de Médecine

Université Mohamed 6 des sciences de la santé . Casablanca.

Introduction

- La tuberculose demeure une préoccupation majeure en matière de santé publique dans le monde et particulièrement dans les pays en développement.
- Objectif : Décrire les caractéristiques épidémiologiques, cliniques, radiologiques et évolutives des cas de tuberculose thoracique pris en charge au sein de l'Hôpital HCK

Matériel et méthode

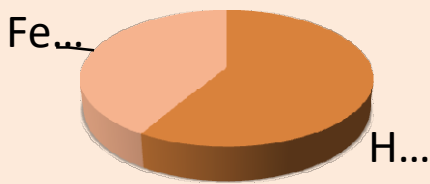
- Etude descriptive rétrospective concernant 24 patients suivis pour tuberculose thoracique
- Période : Janvier 2021 - Novembre 2023

Résultats

Moyenne d'âge : 45 ans

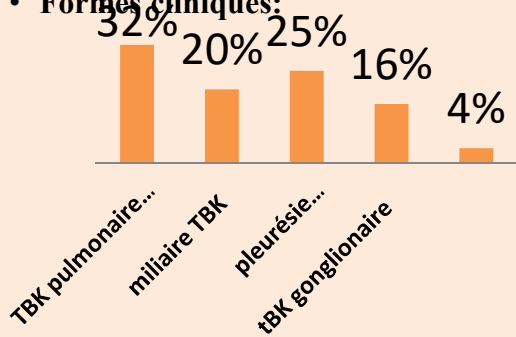
Ages extrêmes : 16 -80 ans

Sexe :



Le délai de prise en charge : supérieur à 30 jours dans 54%

Formes cliniques:



Diagnostic de certitude :

GeneXpert dans les aspirations bronchiques	7
GeneXpert dans les expectorations	3
Granulome épithélio-giganto-cellulaire avec nécrose caseuseuse à la PBP	5

Traitemen

Tous les malades ont reçu un traitement anti bacillaire

Evolution clinique :

Guérison : 33% des cas

Perdus de vue : 25% des malades

En cours du traitement : 25%

Conclusion

- Maladie répandue à l'échelle mondiale et particulièrement au Maroc
- Intérêt d'un dépistage précoce des cas suspects, une sensibilisation visant à améliorer le délai de consultation pour une PEC rapide et adéquate