

Introduction:

Le cancer bronchopulmonaire (CBP) et la Tuberculose pulmonaire (TBP) sont deux pathologies fréquentes en Tunisie . L'association de ces deux pathologies chez un même patient est rare et complique la prise en charge et le pronostic.

Objectifs:

Évaluation clinique thérapeutique et pronostique de l'association CBP et TBP

Méthodes:

Nous rapportons le cas d'un patient chez qui on a fait le diagnostic de CBP et de TBP au même temps.

Résultats:

- ***Sexe:** Masculin
- ***Âge:** 76 ans
- * **Antécédents pathologiques:** Ø
- ***Habitudes:** Tabagique non sevré à 120 PA
- ***SF:** hémoptysie , toux sèche évoluant depuis 2 mois
- * **Examen clinique :** sans particularités .

La radiographie du thorax :


Opacité apicale droite homogène mal limitée avec des limites internes noyées dans le médiastin et des limites externes confondues avec la paroi thoracique. Présence de signes de rétraction.

TDM thoracique: une masse tissulaire du segment postérieur du lobe supérieur droit de forme ovalaire.

*Fibroscopie bronchique : élargissement de l'éperon apico dorsal de la lobaire supérieure droite.

Examen anatomo-pathologique : présence de quelques granulomes épithélioïdes avec nécrose caséeuse suggérant **une tuberculose bronchique.**

RBK dans les crachats : positives .
Mis sous traitement antituberculeux

Devant L'aspect suspect de la masse thoracique  biopsie scannoguidée examen anatomo-pathologique: **carcinome épidermoïde**



***Bilan d'extension :** tumeur a été classée T4N2M0 Stade 4 chimiothérapie a été récusée .

Discussion:

Auteur	N	NATURE TBC	Type CBP	Découverte	pronostic
A. Hedhli [1] 2018	10	PULMONAIRE	Carcinome épidermoïde(concomitante	Décès :7 Guérison de TBC: 3 cas puis décès par tumeur
G. Cadellis [2] 2015	1	PULMONAIRE	Carcinome épidermoïde	concomitante	Décès
M.- A. Bennani [3] 2017	11	PULMONAIRE	Carcinome épidermoïde	découverte concomitante (6 cas) découverte au cours de l'évolution (5 cas)	Décès: 3 cas Guérison de TBC : 7 cas

Conclusion :

L'association TBC et CBP pose un problème de diagnostic et de tolérance thérapeutique. Cette association complique la prise en charge thérapeutique et le pronostic.

Bibliographie:

- [1] *Revue des Maladies Respiratoires*, Volume 35, Supplement, January 2018, Page A179
- [2] *Revue de Pneumologie Clinique*, Volume 71, Issue 5, October 2015, Pages 301-305
- [3] *Revue des Maladies Respiratoires*, Volume 34, Supplement, January 2017, Page A84