

# La tuberculose mammaire : un défi diagnostique persistant à propos de 11 cas

S Bicha , R Bouhrawa , A Delmi  
chirurgie B, Université3 Constantine, Algérie

## **Introduction**

La tuberculose mammaire est une forme rare de tuberculose extrapulmonaire, représentant moins de 1% de tous les cas de tuberculose (1),(2). Bien que peu fréquente, cette pathologie reste un défi diagnostique et thérapeutique, en particulier dans les pays où la tuberculose est endémique. Cette étude vise à analyser les aspects épidémiologiques, diagnostiques et thérapeutiques de la tuberculose mammaire.

## **Méthodes**

Nous avons mené une étude descriptive rétrospective portant sur 11 patientes diagnostiquées avec une tuberculose mammaire. Le diagnostic a été établi sur la base d'un faisceau d'arguments cliniques, radiologiques, bactériologiques et anatomopathologiques. Les dossiers médicaux de ces patientes ont été analysés de manière détaillée afin d'en extraire les données épidémiologiques, diagnostiques et thérapeutiques.

## **Résultats**

Dans notre série, le diagnostic positif a été fait sur pièce opératoire chez 9 patientes. La mammographie a classé la masse en ACR 4 chez 7 patientes et en ACR 5 chez 4 patientes. Sur le plan clinique, la tuberculose mammaire se manifestait le plus souvent par une masse mammaire unique, parfois associée à des signes inflammatoires locaux. Le traitement a consisté en une antibiothérapie antituberculeuse standard complétée par une chirurgie dans certains cas.

Manifestations clinico-radiologiques:	Nombre de malades:
Masse mammaire:	08
Signes inflammatoires	05
ACR 4	04
ACR 5	07
CHIRURGIE	09



## **Discussion:**

La tuberculose mammaire touche principalement les femmes en âge de procréer, avec une prédominance chez les multipares et les femmes allaitantes (3). Les facteurs de risque incluent un statut immunodéprimé, une exposition antérieure à la tuberculose et un faible niveau socio-économique. Le traitement de référence associe une antibiothérapie antituberculeuse standard sur 6 à 9 mois, complétée en cas de nécessité par une chirurgie de la lésion mammaire (1),(2). Cette prise en charge permet d'obtenir de bons résultats avec un taux de guérison avoisinant les 95%.

## **Conclusion:**

la tuberculose mammaire reste une pathologie rare mais dont la reconnaissance est importante, notamment dans les régions où la tuberculose est endémique. Un diagnostic précoce et une prise en charge adaptée permettent d'obtenir de bons résultats thérapeutiques.

## **Bibliographie:**

- 1-Tewari M, Shukla HS. Breast tuberculosis: diagnosis, clinical features & management. Indian J Med Res. 2005 Oct;122(4):309-18. PMID: 16394323.
- 2-Khanna R, Prasanna GV, Gupta P, Kumar M, Khanna S, Khanna AK. Mammary tuberculosis: report on 52 cases. Postgrad Med J. 2002 Feb;78(916):100-3. doi: 10.1136/pmj.78.916.100. PMID: 11823552; PMCID: PMC1742362.
- 3-Akcay MN, Akcay G, Balik AA, Boyaci C. Mammary tuberculosis--importance of recognition and differentiation from that of a breast malignancy: report of three cases and review of the literature. World J Surg Oncol. 2007 Feb 23;5:67. doi: 10.1186/1477-7819-5-67. PMID: 17319960; PMCID: PMC1847737.