

Y. SARI , L.KAZI , N.HOUTI , M.FLITTI , L.AICI , N.BENHAZIL, W.HABA , N.MESLI  
, F.BENDAHMANE

Service d'hématologie EHS-CAC Ahmed Ben Bella Tlemcen

### Introduction :

Les lymphomes thyroïdiens primitifs sont des entités cliniques rares, dont l'incidence ne dépasse pas les 5% des lymphomes diagnostiqués, se produisent plus fréquemment chez les femmes que chez les hommes, avec un pic de fréquence à la sixième décennie de la vie. La relation avec une thyroïdite chronique est bien connue. Le sous type Hodgkinien est encore plus rare, peu décrit dans la littérature.

### Objectif :

Rapporter un cas de lymphome Hodgkinien thyroïdien primitif et décrire sa réponse sous traitement classique.

### Observations:

- Patiente âgée de 32 ans, sans notion de thyroïdite chronique, consulte en mai 2017 pour une masse cervicale antérieure évoluant depuis 04 mois.
- L'examen clinique initial retrouvait une patiente en bon état général avec *Performance Status* selon ECOG (PS) 01; une masse basi-cervicale antérieure médian, ferme, indolore, de 04 cm de grand axe.
- Il n'y avait pas de signes d'évolutivités clinique ni un syndrome tumoral périphérique. L'échographie mettait en évidence un processus lésionnel cervical médian de 54/46/36mm.

### Diagnostic positif:

Une thyroïdectomie avec étude histologique et immunohistochimique avaient confirmé le diagnostic d'un lymphome de Hodgkin. La patiente était classée lymphome hodgkinien primitif stade IA.

### Prise en charge thérapeutique:

- La patiente avait reçu une poly-chimiothérapie de type ABVD (Adriblastine-Bléomycine-  
Vinblastine- Dacarbazine) à raison de 04 cures.
- L'évaluation a conclu à une réponse complète, une radiothérapie complémentaire a été faite chez la patiente.
- Actuellement la patiente est toujours en rémission complète en abstention thérapeutique sous surveillance clinique biologique et radiologique semestrielle.

### Conclusion :

Malgré sa rareté et sa localisation inhabituelle, le lymphome hodgkinien de la glande thyroïde, doit être connu et pris en compte dans le diagnostic différentiel des tumeurs thyroïdiennes.

Un diagnostic et prise en charge précoce permettent d'obtenir des résultats thérapeutiques favorables, avec des taux de guérison de plus 80%.