

# Caractéristiques des formes métastatiques des carcinomes thyroïdiens: A propos de 50 cas

FZ. Iftahy, S. El Aziz, A.Mjabber, A. Chadli

Service d'Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques. CHU Ibn Rochd,  
Casablanca, Maroc  
Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Hassan II-Casablanca

## INTRODUCTION

- L'espérance de vie des patients est réduite de 60 % en cas de récurrence ou de persistance des cancers différenciés de la thyroïde. (1)
- L'objectif de ce travail était de décrire les caractéristiques des cancers différenciés récidivants ou persistants de la thyroïde.

## MATERIELS ET METHODES

- Il s'agit d'une étude descriptive rétrospective de 618 dossiers de patients suivis dans notre entité pour cancers différenciés de la thyroïde durant 31 ans (1986-2017).
- Les variables étudiées étaient l'âge, la variante histologique, le stade TNM, la multifocalité et l'extension extra thyroïdienne. L'analyse des données a été faite par le logiciel SPSS 18.0.

## RESULTATS

### Caractéristiques des patients:

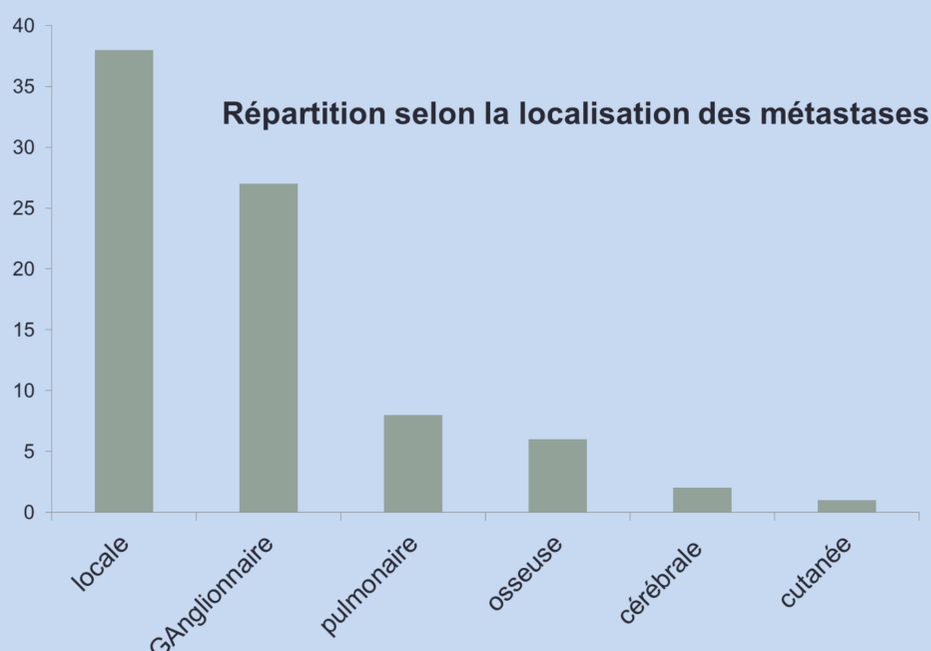
- **50 patients** avaient présenté une récurrence ou une persistance de leur tumeur, soit une prévalence de 8 %.
- **L'âge moyen** était de 48 (24-69) ans.
- **Sexe:** féminin (99% des cas)
- **Forme familiale:** 4cas

### PEC thérapeutique:

- **Chirurgie:** Thyroïdectomie totale :100% des cas
- **Curage ganglionnaire:** 60% des cas
- **Irradiation:** réalisée chez **94% des cas** devant le caractère multifocal et l'agressivité du type histologique
- un délai moyen de 8,6 mois
- 28% ayant bénéficié d'au moins 2 cures avec dose cumulée moyenne de 400mci.

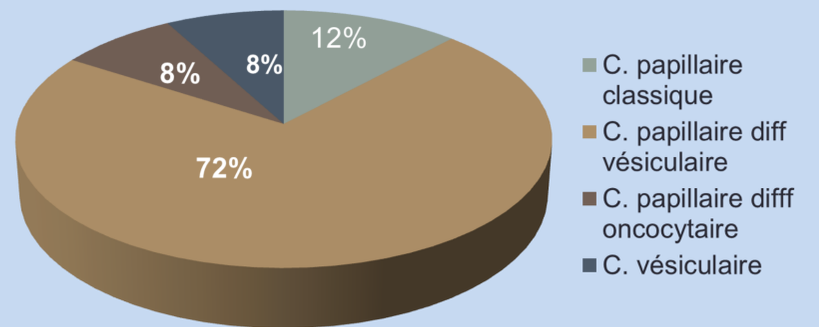
### Caractéristiques des métastases:

- La durée moyenne de récurrence était de 43,9 mois après la chirurgie
- Les métastases étaient révélatrices du carcinome thyroïdien chez 4 cas.



### Caractéristiques histologiques:

Répartition des patients selon le type histologique



### Facteurs pronostics:

	Récidive		Pas de récurrence		P values
	Nbre	%	Nbre	%	
<b>Age</b>					
<45ans	33	66%	90	60,4%	0,7
>45ans	17	34%	59	39,6%	
<b>Sexe</b>					
Féminin	49	99%	548	94,6%	0,9
masculin	1		29	5,4	
<b>Stade TNM</b>					
PT3	13	26%	99	17%	<b>0,03</b>
PT4	8	16%	12	2%	
<b>caractère encapsulé</b>					
Oui	15	30%	498	87%	<b>0,01</b>
non	35	70%	70	12%	<b>0,03</b>
<b>Multifocalité</b>	26	52%	99	17%	<b>0,02</b>
<b>Effraction capsulaire</b>	22	45%	10	1,7%	0,3
<b>Thyroidite lymphocytaire</b>	29	57%	7	3,7%	<b>0,01</b>
<b>Irradiation</b>					
Oui	47	94%	311	25%	<b>0,03</b>
non	3	6%	258	75%	

## CONCLUSION

Le taux de récurrence des cancers différenciés de la thyroïde est faible dans notre série. Le risque de récurrence est corrélé à plusieurs facteurs pronostics tels que le stade TNM avancé, l'effraction capsulaire et l'association à une thyroïdite lymphocytaire.

## BIBLIOGRAPHIE

1. Kim H. Prognosis of Differentiated Thyroid Carcinoma with Initial Distant Metastasis: A Multicenter Study in Korea. Endocrinol Metab (Seoul). 2018
2. Metastatic and advanced thyroid cancer: Overview 2016