

Métastases pulmonaires en lâcher de ballons excavés: à propos de 6 cas

I.EL HAMDANI, H.HARRAZ K. CHANNOUN, N. ZAGHBA, H. BENJELLOUN, N. YASSINE
Service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd, Casablanca, Maroc



Introduction

- Les métastases pulmonaires excavées sont rares (4 %).
- But: évaluer le profil épidémiologique, clinique et étiologiques des patients présentant des lâchers de ballons excavés.

Matériels et méthodes

- Etude rétrospective étalée sur une période de deux ans, entre 2020 et avril 2023 au service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd de Casablanca.
- 6 dossiers de métastases pulmonaires en lâcher de ballons excavés ont été recensés.

Résultats

Données épidémiologiques

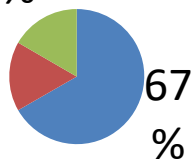
- Quatre femmes et deux hommes.
- Moyenne d'âge: 75 ans

16

Antécédents:

%

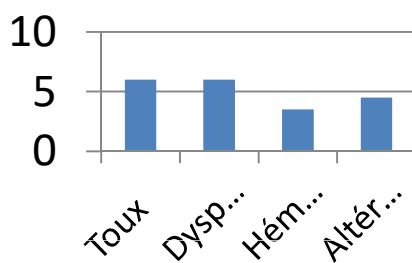
17 %



■ Tabagism...

■ cancer...

Symptomatologie clinique:



L'imagerie thoracique:

- Nodules excavés en lâcher de ballon



Type histologique:

Type histologique	Nombre de cas
Cancer pulmonaire primitif	3
Métastase d'une cancer de l'ovaire	1
Métastase d'un cancer de la thyroïde	1
Métastase d'un cancer du larynx	1

Cas particulier:

- Association de carcinome et aspergillose pulmonaire retrouvée chez 1 patiente ayant un antécédent de cancer de la thyroïde.

Conclusion

À travers ces observations, nous insistons sur le caractère rare des métastases pulmonaires en lâcher de ballons excavés, et sur l'apport de la TDM thoracique dans le diagnostic positif.