

Profil étiologique des troubles de ventilation

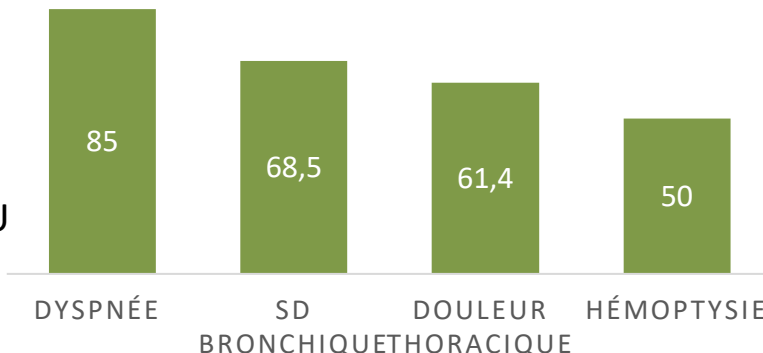
S.Rachid ,N.Zaghba, H.Harraz, K.Chaanoun, H.Benjelloun, N.Yassine
Service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd, Casablanca,
Maroc

INTRODUCTION

Les troubles de ventilation sont un motif fréquent en pathologie respiratoire. Ils sont dus essentiellement à un obstacle endobronchique ou à une compression extrinsèque.

MÉTHODES

- But : étayer les différentes étiologies des troubles de ventilation
- Étude rétrospective
- 70 cas colligés au service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd
- Période allant de janvier 2017 et juin 2023



RÉSULTATS

➤ Épidémiologie

- La moyenne d'âge : 62 ans
- Une prédominance masculine : 67%

➤ Antécédents

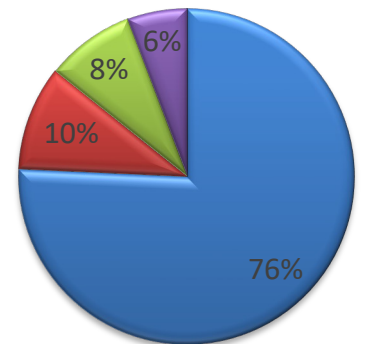
- Tabagisme : 45 cas
- Fumée de bois : 17 cas

➤ Clinique

➤ Radiologie

Image radiologique	Nombre de cas (N)	Pourcentage (%)
Hémithorax opaque	39	55,7
Atélectasie lobaire	31	44
Opacités nodulaires	7	10

➤ Étiologies



➤ Moyens diagnostiques

- Bronchoscopie : 100% des cas
- Diagnostic positif :
- Biopsies bronchiques : 56 cas
- Sous thoracotomie : 6 cas
- Médiastinoscopie : 5 cas
- Ponction biopsie transpariétale : 3 cas

➤ Évolution :

- Bonne : 28 cas
- Traitements en cours : 7 cas
- Décès : 35 cas

Conclusion

Nous insistons sur la diversité étiologique des troubles de ventilation qui restent dominés par le carcinome bronchogénique et sur l'intérêt de la bronchoscopie dans le diagnostic positif.