

Hydatidoses thoraciques compliquées

A.Amir, N.Zaghba, H.Benjelloun,K.Chaanoun, N.Yassine
Service des maladies respiratoires, CHU Ibn Rochd , Casablanca.

Introduction

- Le poumon représente la deuxième localisation de l'hydatidose, après le foie.
- Les kystes hydatiques thoraciques compliqués sont redoutables et peuvent engager le pronostic vital.

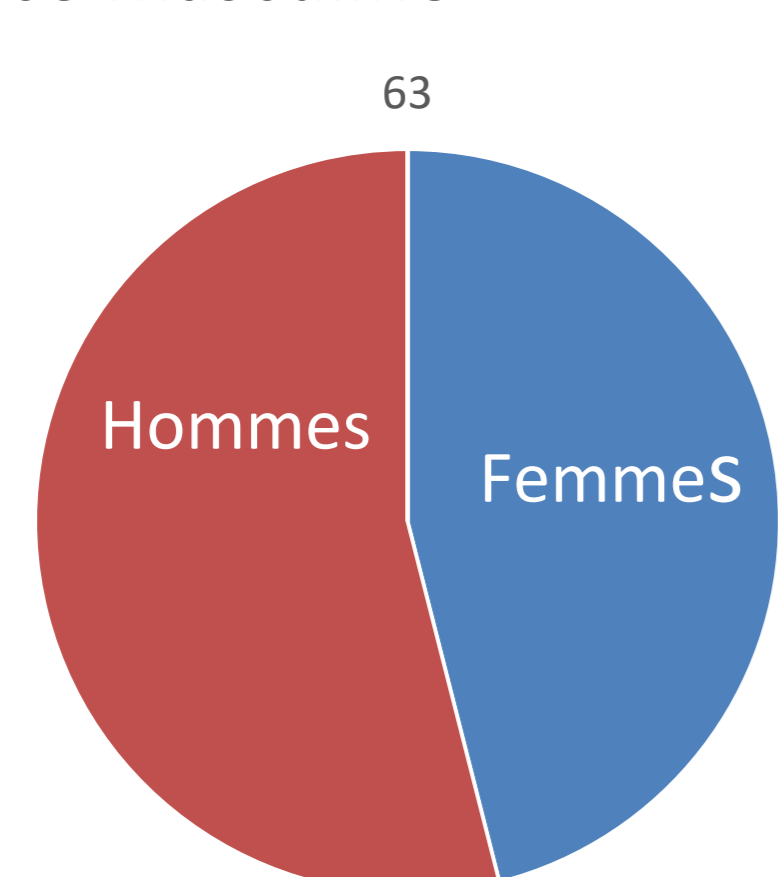
Matériels et méthodes

- Étude rétrospective.
- 63 cas colligés au service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd de Casablanca.
- Période : entre janvier 2010 et décembre 2022.

Résultats

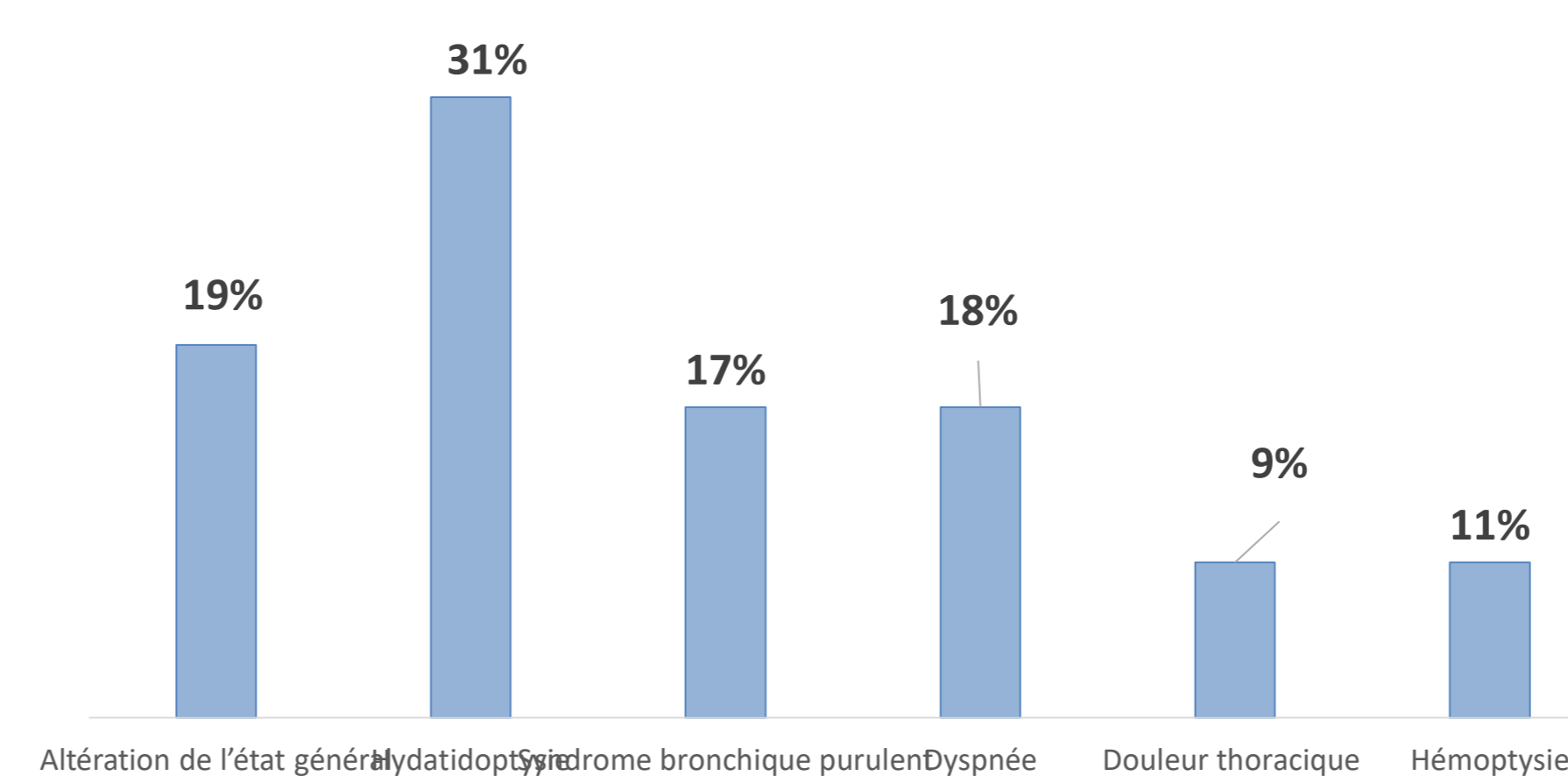
Epidémiologie

- Prédominance masculine



- Moyenne d'âge : **42 ans** (17 – 73 ans).

Symptomatologie clinique



Imagerie thoracique :



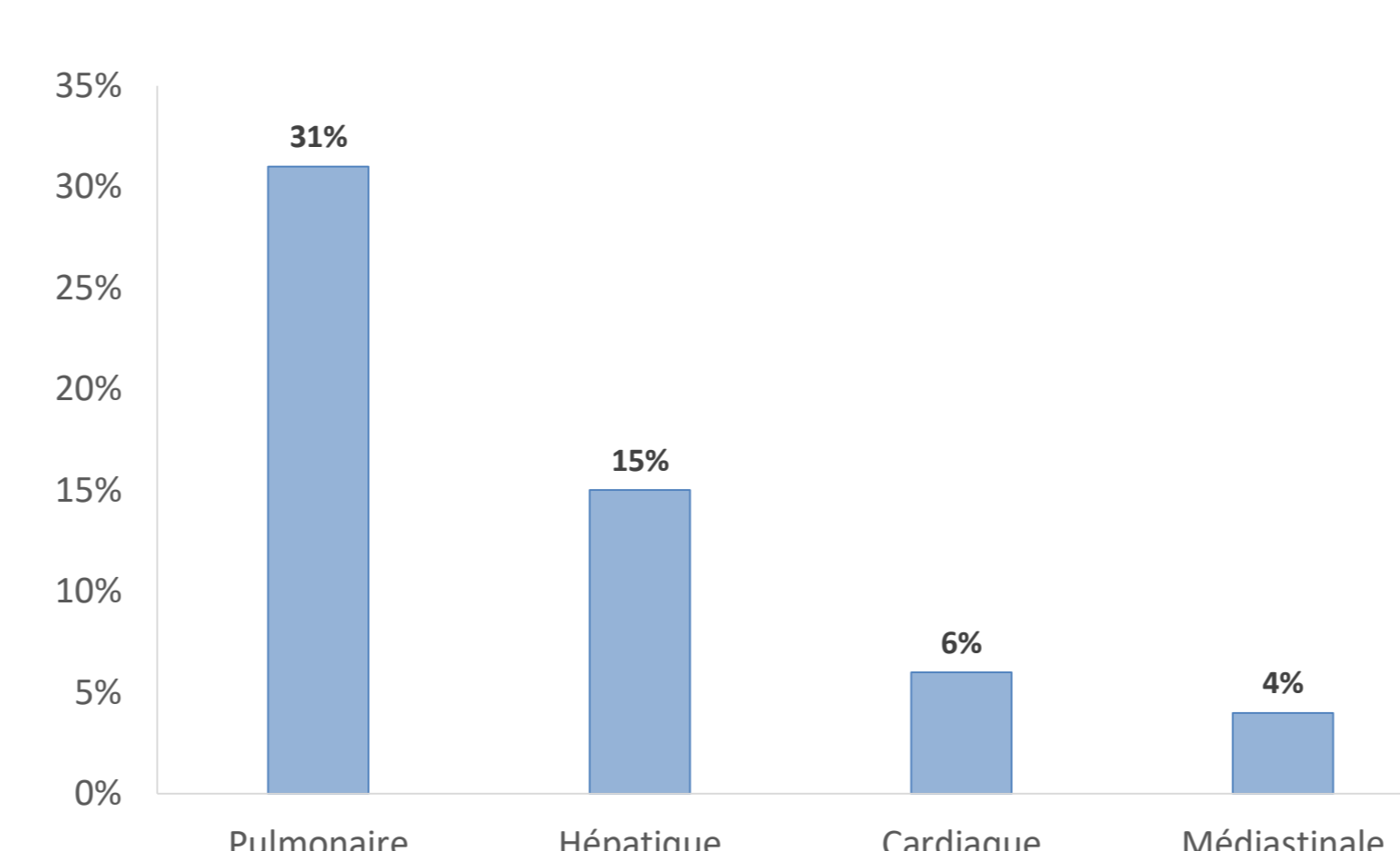
Figure 1

Figure 2

Complications

- Rupture dans les bronches 40%, la plèvre 5% et association des deux 7,5%
- Localisation secondaire

| ATCDs | Nombre de cas | Pourcentage |
|----------------------------------|---------------|-------------|
| Origine rurale | 63 | 100% |
| Kyste hydatique pulmonaire opéré | 9 | 14% |
| Kyste hydatique hépatique opéré | 5 | 8% |



Examen paraclinique

- Sérologie hydatique positive dans 93% des cas
- Bronchoscopie: membrane hydatique dans 18 %

Traitements

- Chirurgical: 48 cas
- Médical : 12 cas
- Bonne évolution chez 49 cas.

Conclusion

Le kyste hydatique compliqué reste une pathologie redoutable nécessitant une prise en charge lourde d'où l'intérêt de la prévention