

## Introduction

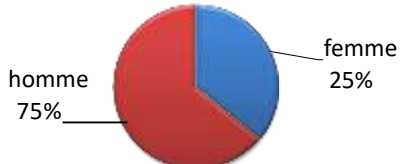
Le pneumothorax est une affection qui se caractérise par la présence d'air entre les deux couches de la plèvre, entraînant un collapsus pulmonaire partiel ou complet. D'évolution parfois spontané, le traitement peut faire appel à un drainage thoracique. L'objectif de ce travail est d'identifier l'impact du drainage thoracique par bocal sur la qualité de vie des patients hospitalisé pour pneumothorax à l'hôpital Hassan II d'Agadir.

## Matériels et méthodes

Il s'agit d'une étude prospective à visée descriptive, menée entre janvier et décembre 2022 et concernant les patients hospitalisés pour pneumothorax au service de pneumologie à l'hôpital Hassan II d'Agadir, et ayant bénéficié d'un drainage thoracique par bocal.

## Résultats

### ➤ Données épidémiologiques des patients

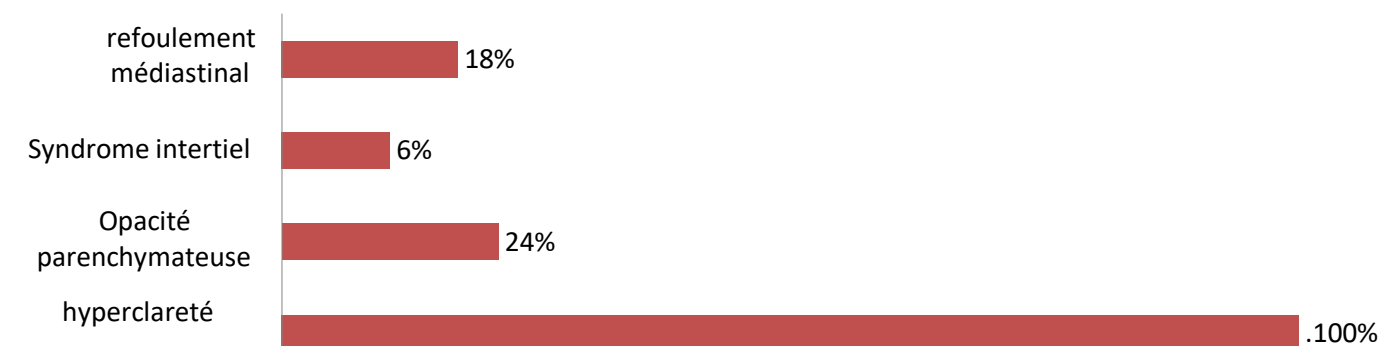
- Sexe : 
  - homme 75%
  - femme 25%
- Moyenne d'âge : 34ans

### ➤ Symptomatologie clinique :

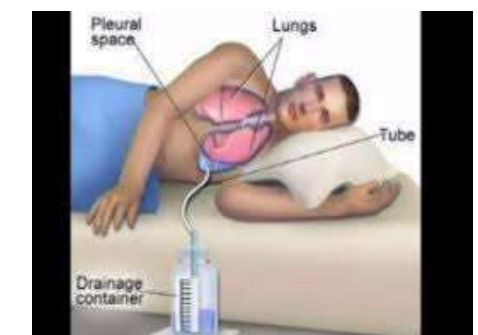
Signes cliniques	Nombre de cas	Pourcentage (%)
Douleur thoracique	120	100
dyspnée	95	79
Hémoptysie	1	1
Toux sèche	105	87
Œdèmes des membres inférieurs	4	3

- 40% avaient des comorbidités : dominés par l'anxiété (21 %), les troubles de sommeil (15 %) et la dépression (8 %).

### ➤ Imagerie thoracique :



- Parmi les participants, 58 % exprimaient leurs sentiments de peur de briser le bocal ,34% se sentaient gêné devant la manipulation du bocal durant leur vie quotidienne, 26 % des patients n'acceptent pas physiquement de sortir avec le bocal .
- Par contre 32% des patients ont substitué le bocal par une valve d'heimliche , la majorité des patients étaient capables de prendre une vie quotidienne aisé comme prendre une douche avec le cathéter en place.



## Conclusion

Il faut bien expliquer l'intérêt du drainage thoracique et ses différentes techniques afin d'améliorer la qualité de vie des patients hospitalisés pour pneumothorax pour garantir une meilleure prise en charge des patients et apporter du confort et l'accompagnement.