



Profil épidémiologique et étiologique de l'embolie pulmonaire chez la femme : A propos de 23 cas



W.BOUDDINE, N. ZAGHBA, K. CHAANOUN, H.HARRAZ, H. BENJELLOUN, N. YASSINE

Service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd, Casablanca, Maroc

Introduction:

- L'embolie pulmonaire bien que fréquente, reste sous-diagnostiquée, en raison de sa symptomatologie peu spécifique et sa survenue le plus souvent sur une pathologie préexistante.
- L'objectif de notre étude a été de déterminer le profil épidémiologique, étiologique et évolutif des patientes atteintes d'embolie pulmonaire au service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd de Casablanca.

Matériels et méthodes

- Étude rétrospective.
- 23 femmes.
- service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd de Casablanca.
- Période : 2018-2023

Résultats

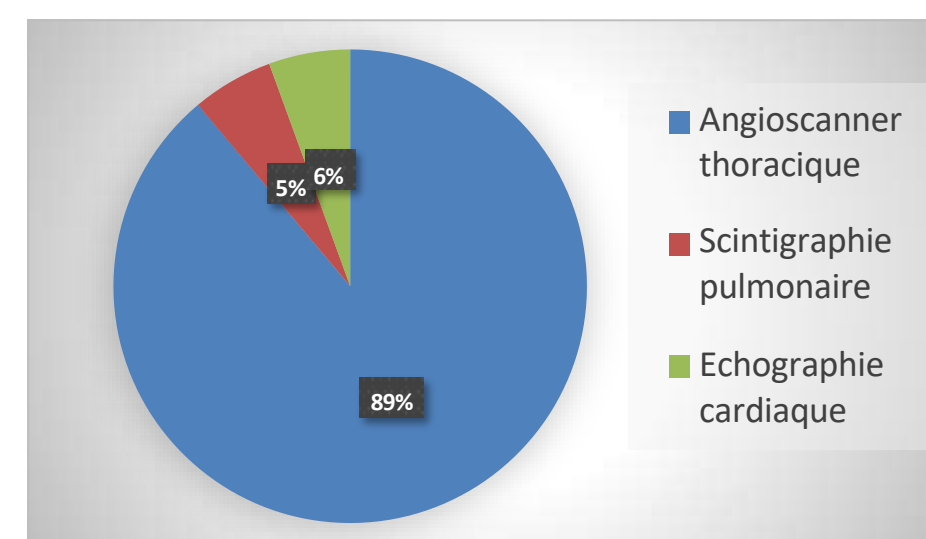
◆ Données épidémiologiques

- Femmes : 23 cas.
- Moyenne d'âge : 61 ans.
- Extrêmes d'âge: 29 – 85 ans.

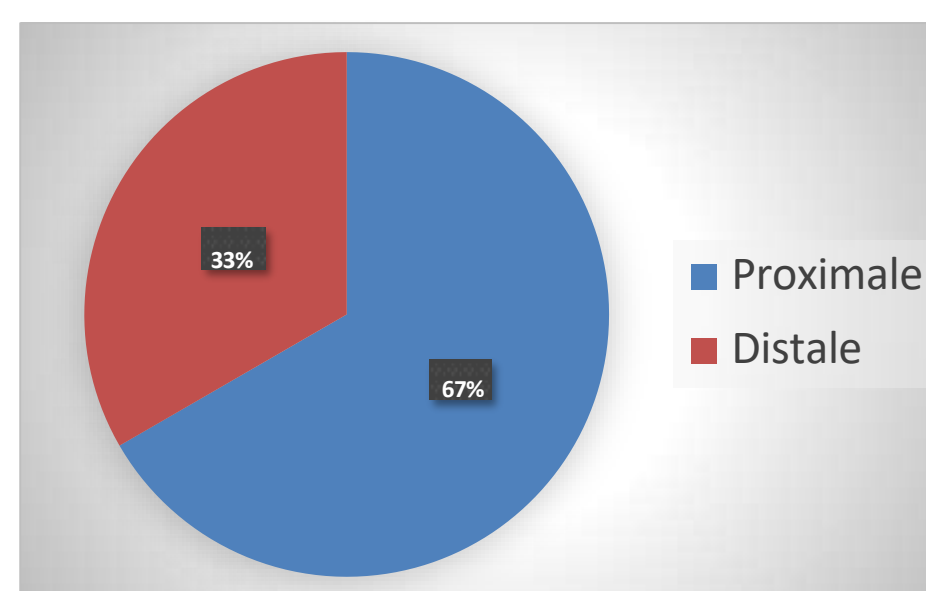
◆ Facteurs de risque / pathologies associées:

Facteur de risque/ pathologie	Nombre de cas
Tabagisme passif	6
Antécédant de tuberculose pulmonaire	3
Vascularite	3
Tuberculose multifocale	1
Alitement prolongé	10

◆ Diagnostic positif



◆ Siège



◆ Traitement :

- Anticoagulant HBPM à dose curative : 20 cas.
- Anticoagulants directs oraux : 3 cas.
- Traitement des pathologies associées: 100%.

◆ EVOLUTION :

Favorable : 21 cas
Décès: 2 cas

Conclusion

La prévalence de l'embolie pulmonaire chez la femme reste relativement faible mais probablement sous-estimée dans notre étude, d'où la nécessité d'élaboration de protocoles et d'algorithmes adaptés à toute pratique médicale quotidienne.