



Troubles de l'érythropoïèse chez le BPCO

W.Bouddine, N.Zaghba, H.benjelloun, K.Chaanoun, H.Harraz, N.Yassine
Service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd, Casablanca, Maroc



Introduction

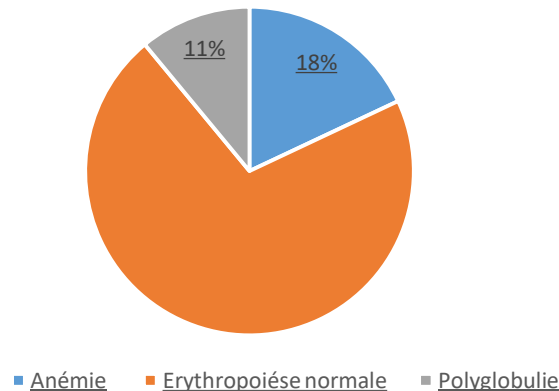
- La bronchopneumopathie chronique obstructive (BPCO) est considérée comme une maladie systémique.
- Les anomalies observées sur la lignée érythroïde sont fréquentes.
- Nombreux facteurs associés à la BPCO interagissent avec l'érythropoïèse : tabagisme, hypoxémie, inflammation systémique, exacerbations infectieuses...

Méthodes

- Étude rétrospective de janvier 2018 à Décembre 2023
- 350 patients porteurs de BPCO colligés au service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd de Casablanca

Résultats

Anomalies



Comorbidités

Nombre de cas en pourcentage

HTA	34%
Obésité	9%
Diabète	6%
Dyslipidémies	21%

Traitement

- Traitement de fond chez tous les patients
- Supplémentation martiale chez 15% des cas

Evolution

Bonne : 65 % des cas

Exacerbations fréquentes : 18 % des cas.

Conclusion

Les troubles d'érythropoïèse associés à la BPCO sont plus fréquents dans notre contexte. Ceci peut être expliqué par le diagnostic de BPCO souvent à un stade tardif.