

Asthme et les dilatations des bronches : à propos de 49 cas

A. BOUSSEHRA, N. ZAGHBA, K. CHAANOUN, H. BENJELLOUN, N. YASSINE

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

Introduction

- L'asthme et les dilatations des bronches (DDB) sont deux maladies différentes qui peuvent coexister chez plusieurs malades.
- Objectif du travail : identifier les caractéristiques cliniques et le profil évolutif des patients présentant un asthme associé à des DDB.

Matériels et méthodes

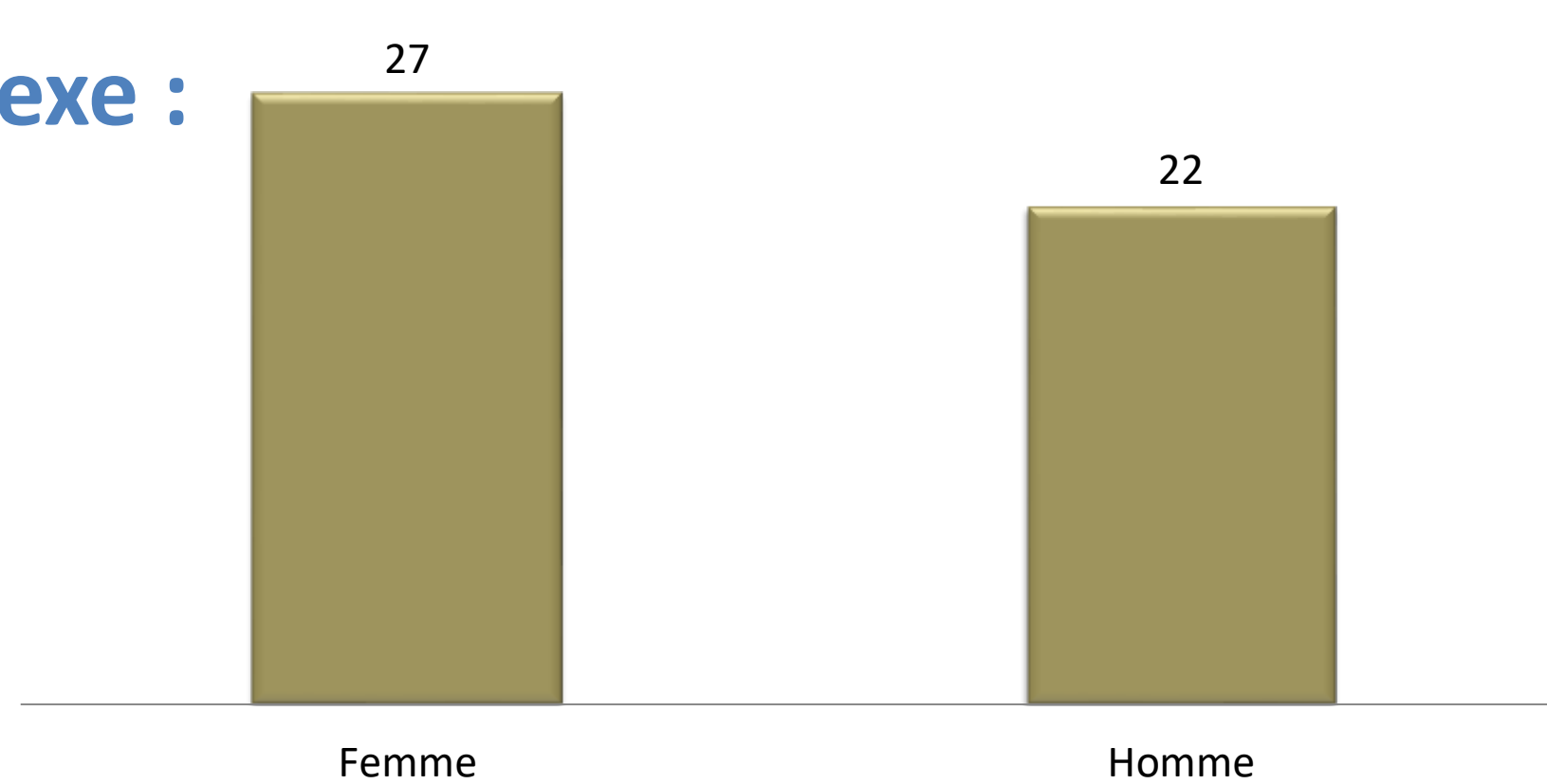
- Étude rétrospective .
- 49 patients présentant un asthme associé à des DDB.
- Service des maladies respiratoires Chu Ibn Rochd.

Résultats

➤ Age :

- La moyenne d'âge : 45 ans
- Extrêmes : 12 – 77 ans

➤ Sexe :

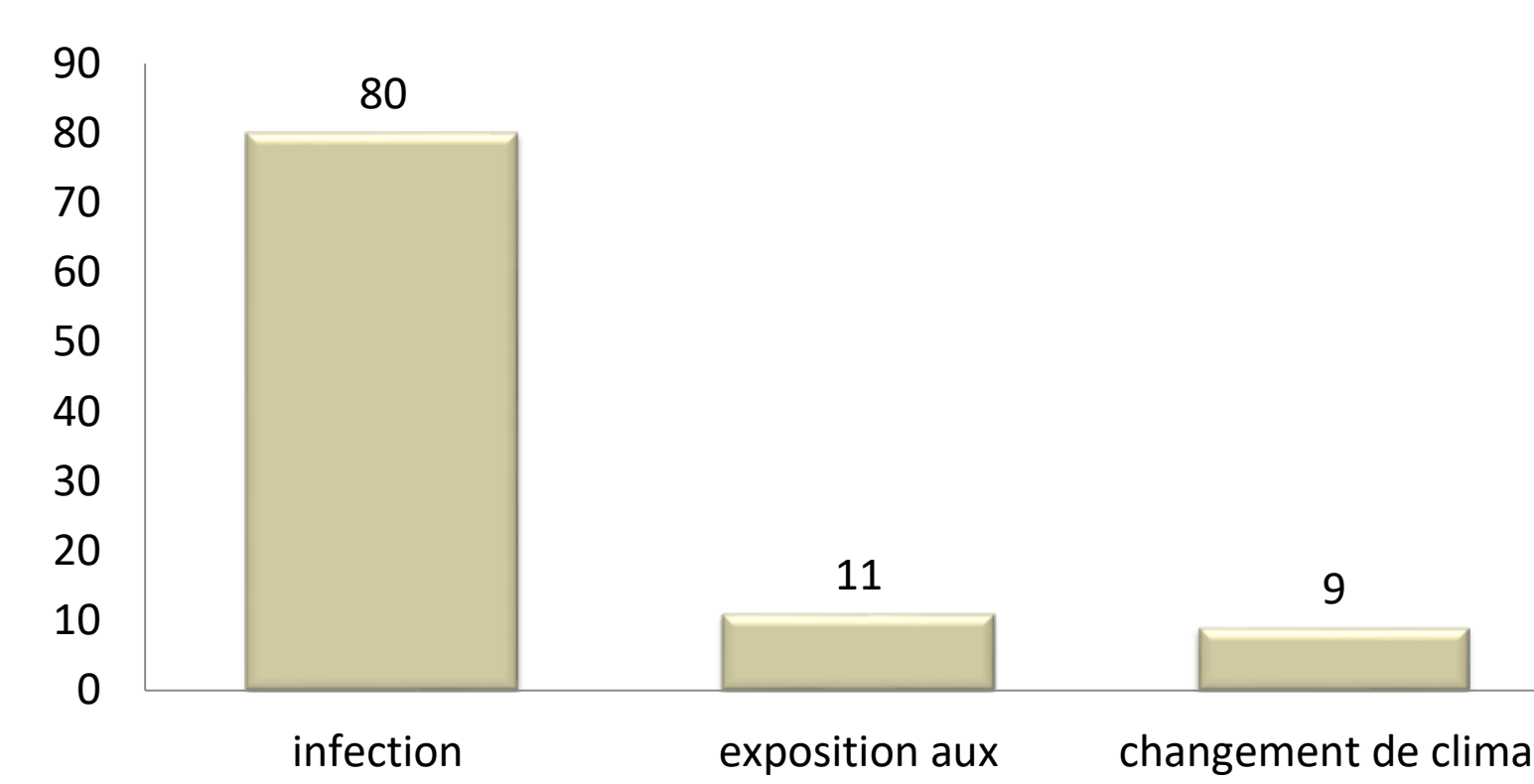


➤ Antécédents :

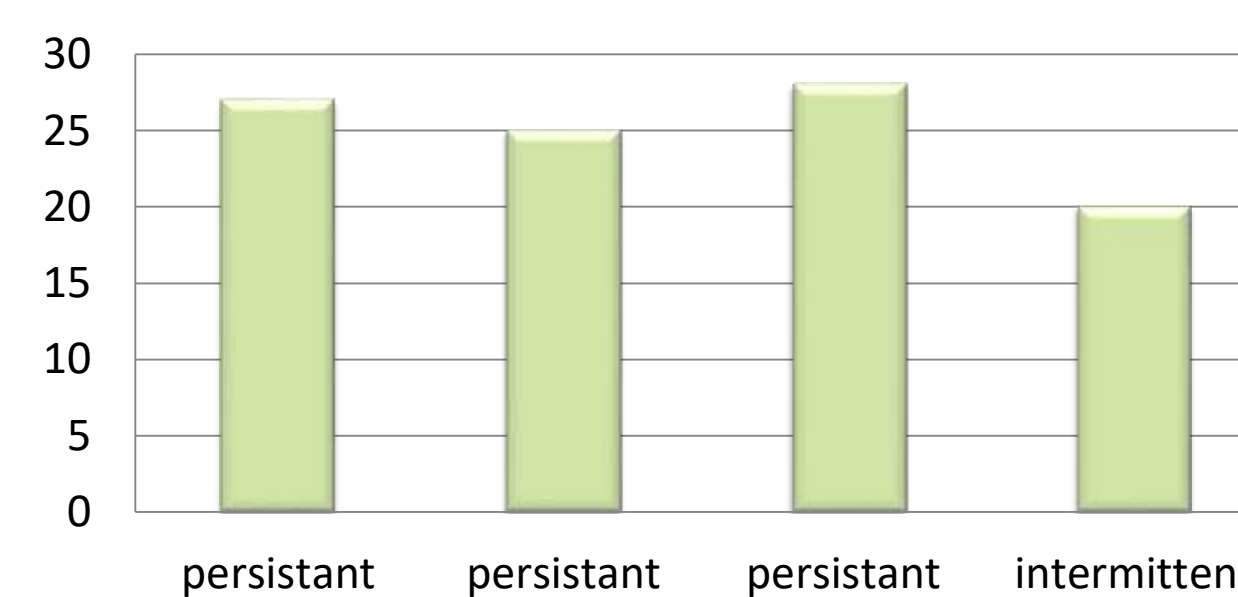
	Nombre de cas
Tabagisme	15
Tuberculose pulmonaire	12
Reflux gastro œsophagien	4
Urticaire	19
Rhinite allergique	21
Conjonctivite allergique	22

➤ Chez 25 patients l'asthme était diagnostiqué avant les DDB.

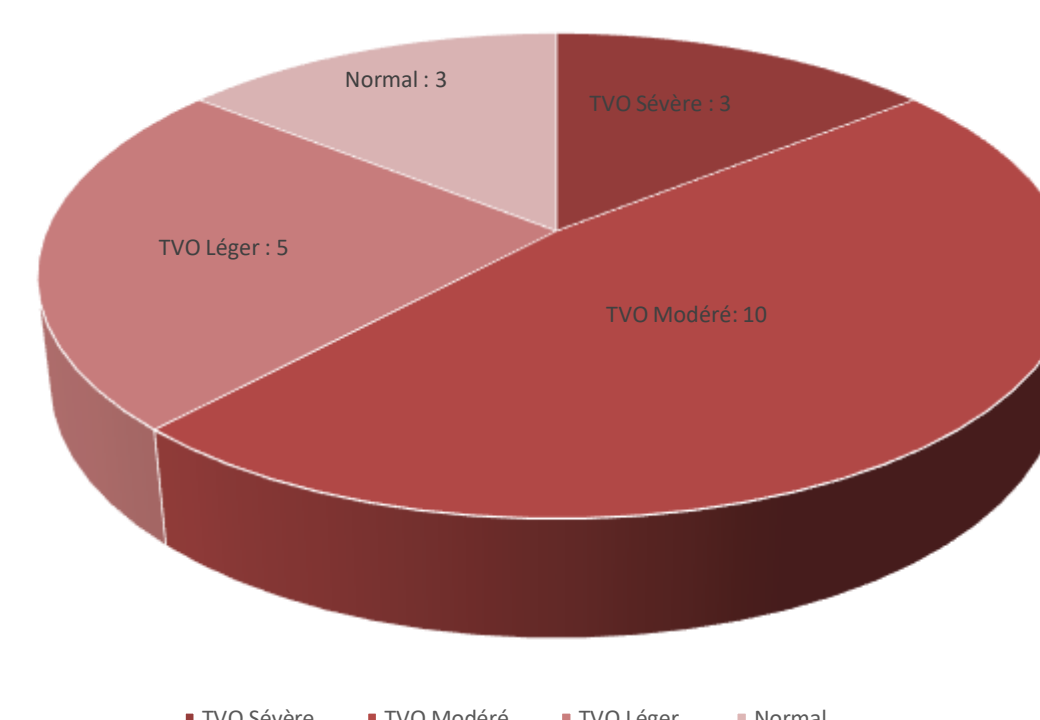
➤ Facteurs déclenchants de la crise d'asthme :



➤ La sévérité de l'asthme :



➤ Spirométrie



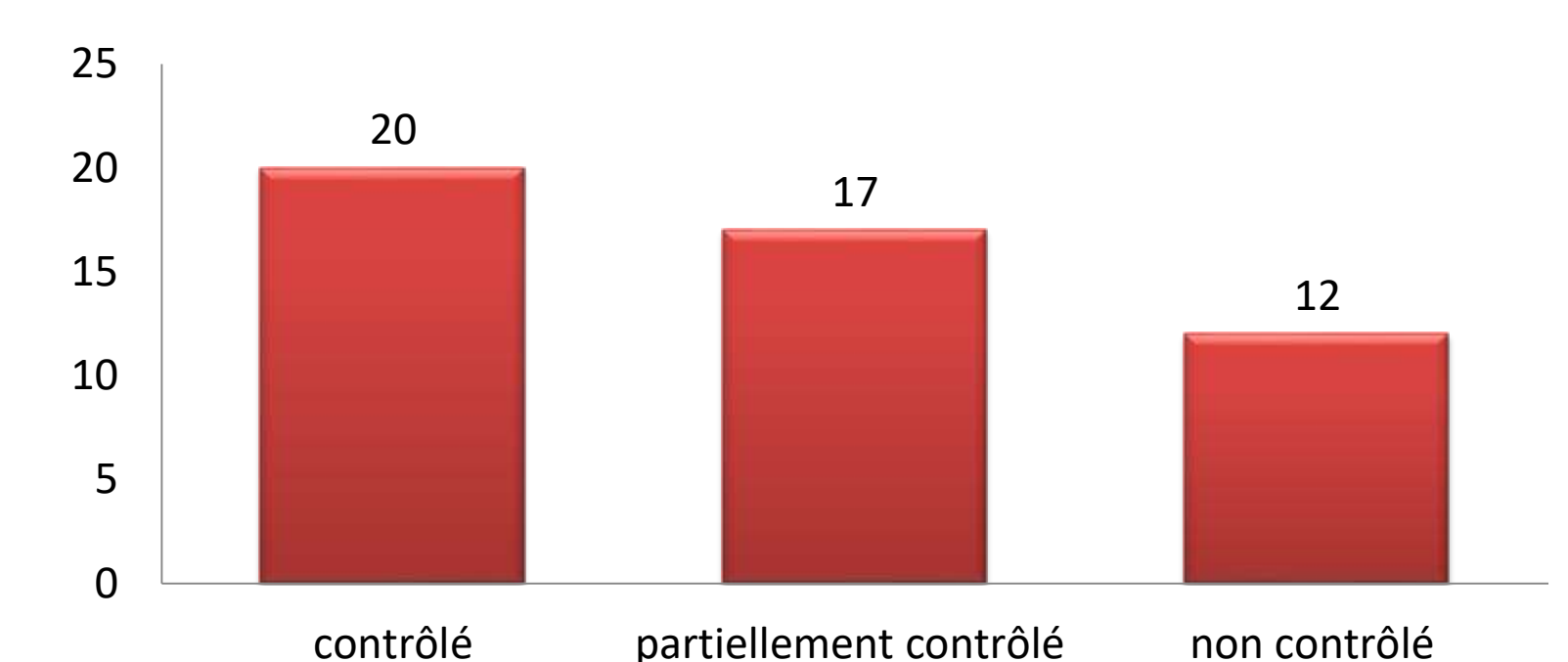
➤ Au cours du suivi :

- Sept patients avaient présenté une crise d'asthme sévère nécessitant hospitalisation en réanimation.
- Neuf patients avaient développé une insuffisance respiratoire chronique.

➤ Traitement :

- Une corticothérapie inhalée associée à un bronchodilatateur de longue durée d'action était prescrite chez 30 patients.
- Kinésithérapie respiratoire : 40 patients.

➤ Le Niveau de contrôle de l'asthme :



Conclusion

- Les DDB peuvent coexister avec l'asthme.
- La prévention et la reconnaissance de leurs complications associées à un traitement optimal permet un meilleur contrôle de l'asthme.