

Carcinome bronchique et cannabis

C. CHAHBOUNE, H. ARFAOUI, S. MSIKA, H. BAMHA, N. BOUGTEB, H. JABRI, W. EL KHATTABI, MH. AFIF

Service de pneumologie, Hôpital 20 août 1953, CHU Ibn Rochd, Casablanca (Maroc)

INTRODUCTION

- Le risque carcinologique pulmonaire lié au cannabis est peu étudié. Le but de notre travail est de déterminer le profil épidémiologique, clinico-radiologique, histologique et thérapeutique du cancer bronchique lié au cannabis

OBJECTIFS

- L'objectif du travail est de déterminer le profil épidémiologique, clinico-radiologique, histologique et thérapeutique du cancer bronchique lié au cannabis

MATERIELS ET METHODES

- Etude rétrospective menée au Service des maladies respiratoires de l'hôpital 20 Août
- Période d'étude: du Janvier à Décembre 2024. Notre étude concerne 92 patients consommateurs de cannabis et porteurs d'un cancer bronchique

RESULTATS

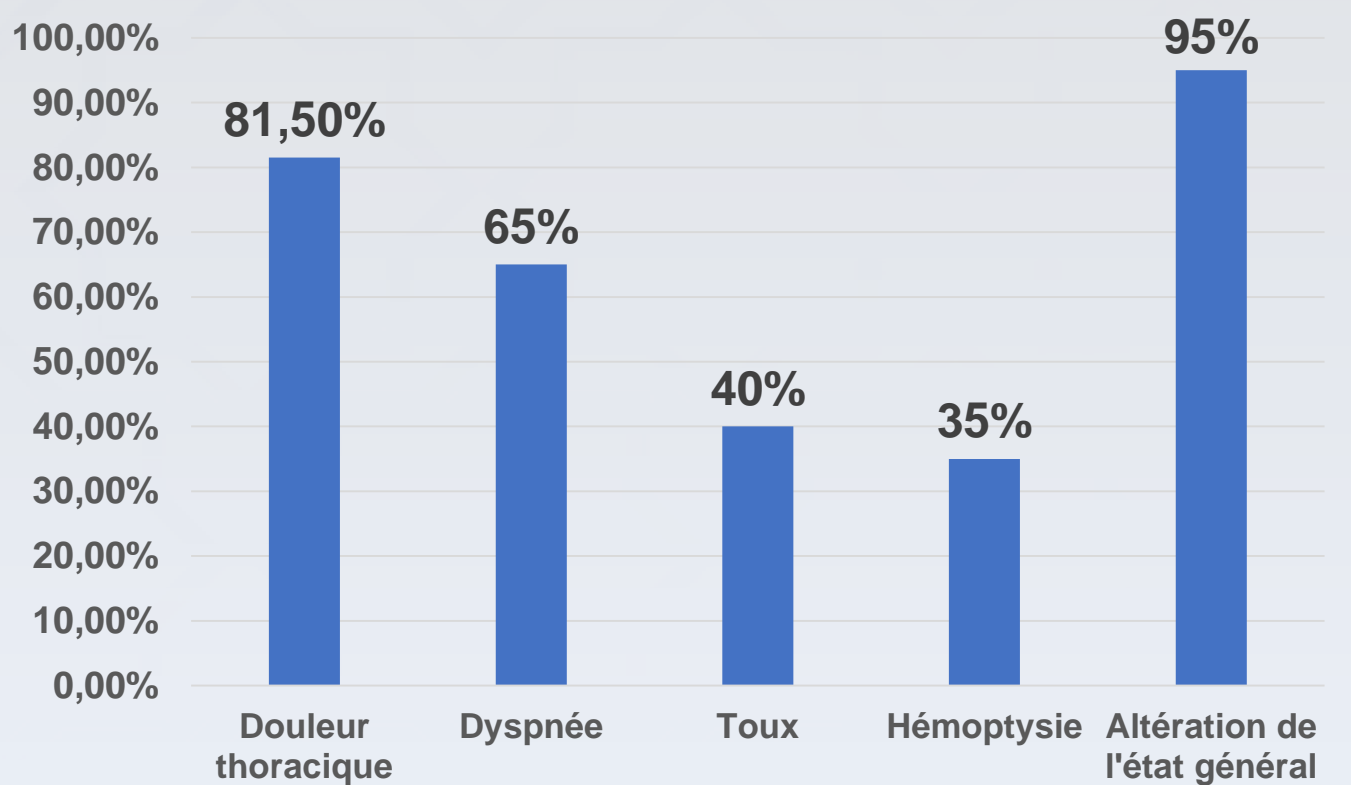
➤ Profil épidémiologique :

- La moyenne d'âge était de 56 ans
- Tous les patients étaient des hommes

➤ Moyens de consommation :

- La durée moyenne du cannabisme était de 23 ans
- Les moyens de consommations :
 - ❖ Cigarette dans 38 cas
 - ❖ Pipe dans 23 cas
 - ❖ Narguilé dans 20 cas
 - ❖ Cannabis sniffé dans 11 cas

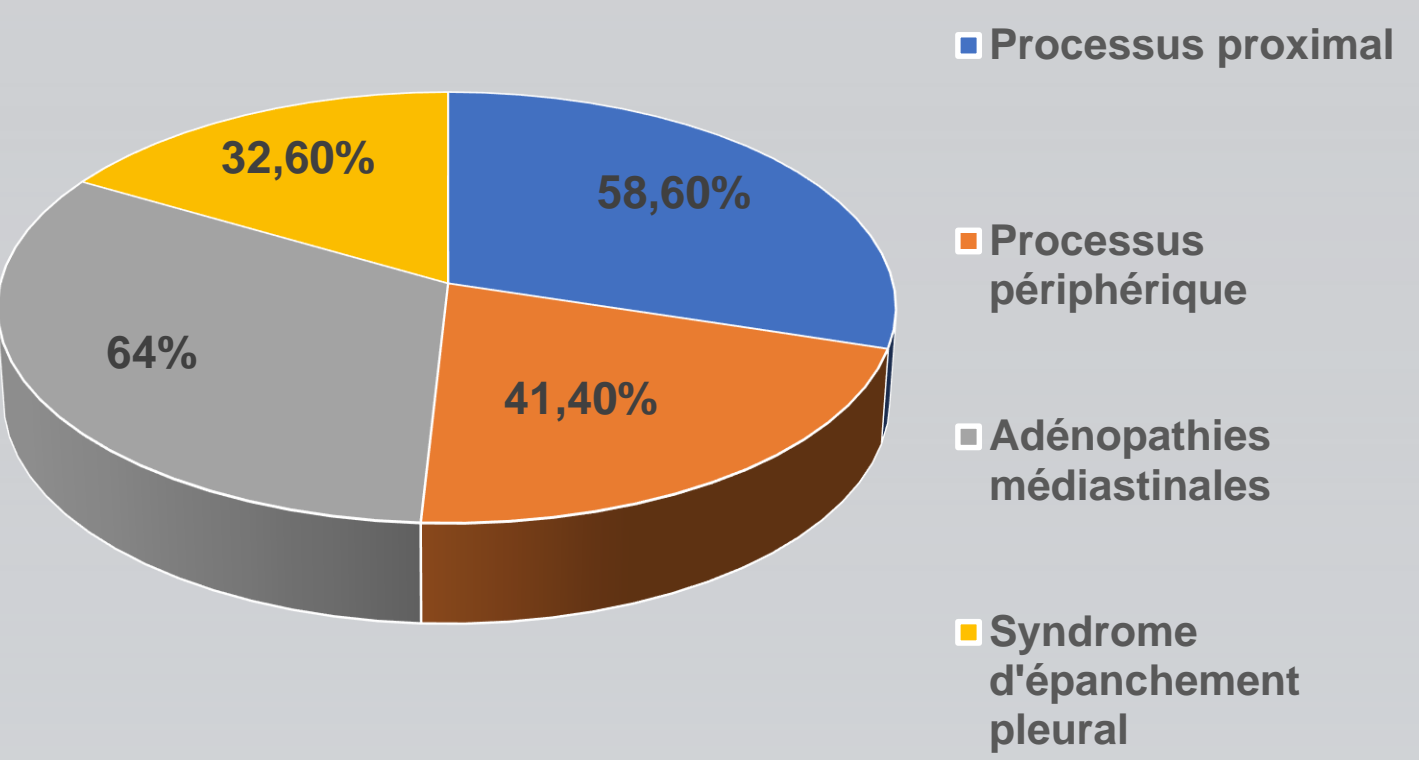
➤ Symptomatologie :



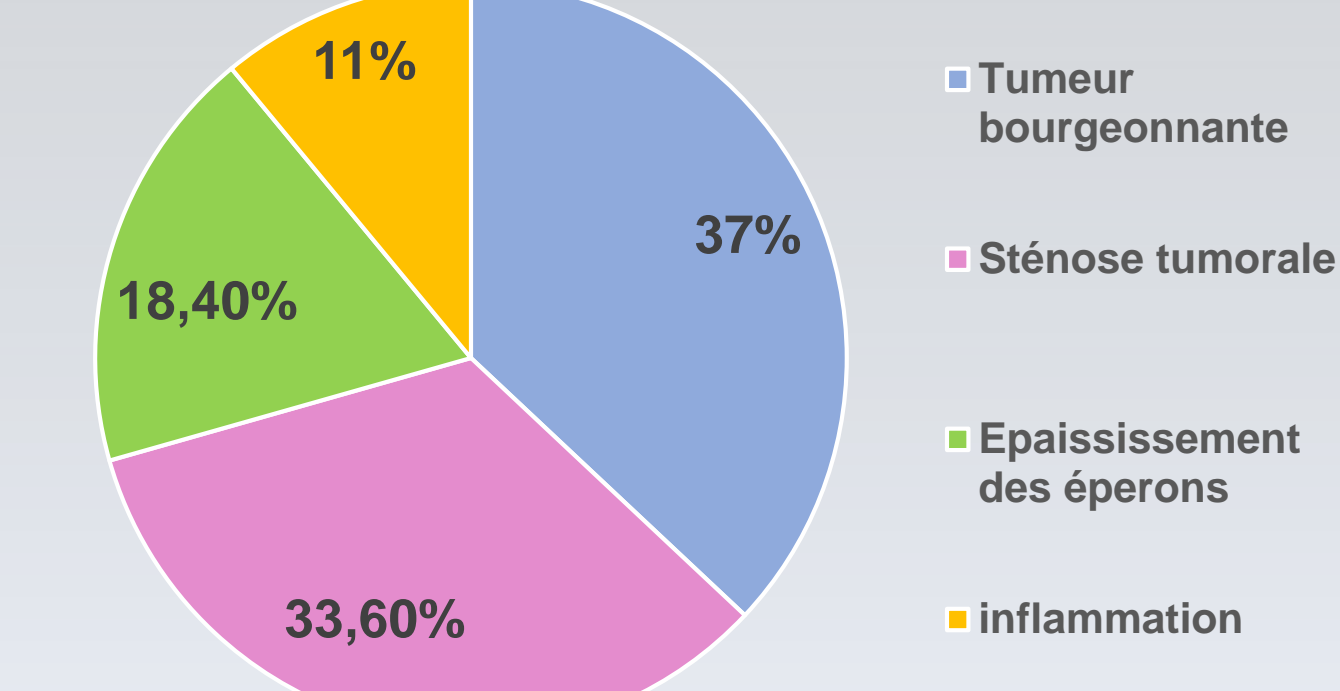
➤ Examen clinique :

- L'examen clinique a trouvé un hippocratisme digital dans 54,3 % des cas

➤ Imagerie :



➤ Bronchoscopie souple :



➤ Type histologique :

- Adénocarcinome dans 46.7 %
- Carcinome épidermoïde dans 33.6 %
- Carcinome à petites cellules dans 14,1 %

➤ Stade :

- stade IV : 65% des cas
- Stade III : 30% des cas
- Stade II : 5% des cas

➤ Traitement:

- Le traitement symptomatique était indiqué dans 35.8 % des cas

CONCLUSION

- La toxicité du cannabis est accrue. Le sevrage se révélant ainsi la meilleure solution thérapeutique

REFERENCES

- H. Serhane et al. Carcinome bronchique et cannabis. Revue des maladies respiratoires. Volume 32 , Page A126, Janvier 2015