

Caractéristiques cliniques et microbiologiques des infections bactériennes au cours de la cirrhose: Expérience d'un centre tunisien

A. Nciri, M. Ben Abdelwahed, S. Hammouda, I. Jemni, R. Baklouti, A. Sabbek, M. Zakhama, A. Guediche, W. Bouhlel, M.H. Lohmari, N. Ben Chaabane, L. Safer

Introduction

L'infection bactérienne est fréquente chez le patient cirrhotique. Elle est responsable d'une morbidité élevée. Cette étude a pour objectif d'étudier la présentation clinique et les le profil microbiologique de ces infections.

Matériels et méthodes

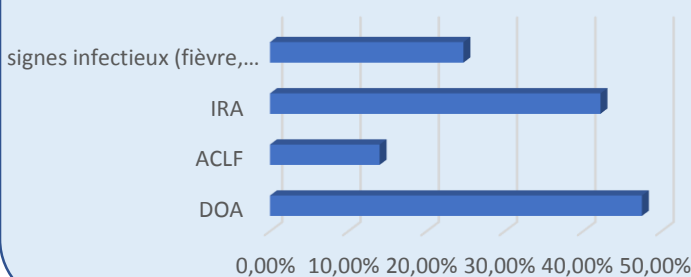
- **Type d'étude:** rétrospective
- **Durée d'étude:** Juin 2001- Décembre 2022
- **Population d'étude:** patients cirrhotiques hospitalisés pour infection bactérienne confirmée ou présumée

Résultats

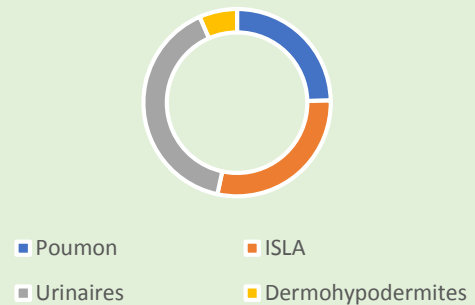
Données démographiques:

- **Nombre de patients:** 206; **nombre d'hospitalisations:** 251; **sexe ratio=** 1,94;
Âge moyen : 33,6 ans [13-77]

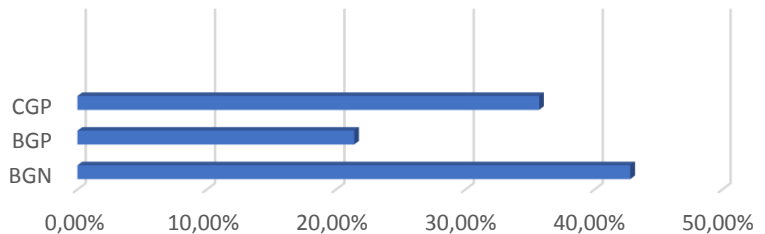
Présentations cliniques:



Localisations infectieuses:



Germes isolés (11,1%)



Conclusions

L'enquête bactériologique est peu contributive comme moyen diagnostique de l'infection chez le cirrhotique. De ce fait une antibiothérapie empirique est souvent nécessaire devant toute défaillance d'organe avec une présomption d'infection.