

Introduction

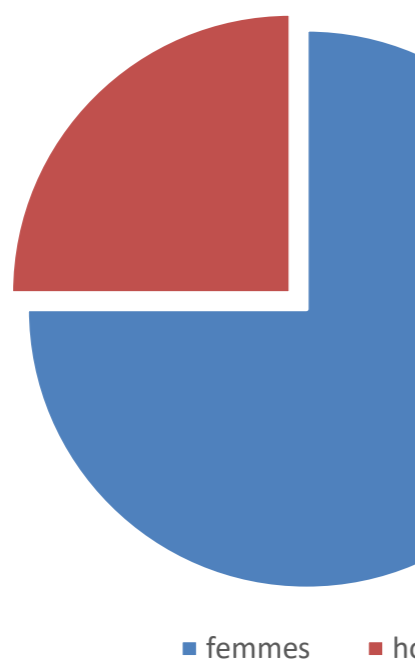
La sarcoïdose est une granulomatose bénigne d'étiologie inconnue, qui peut toucher plusieurs organes dont les glandes salivaires. Son diagnostic repose sur un ensemble d'arguments dont l'histologie qui met en évidence un granulome tuberculoïde sans nécrose caséuse. Cette signature peut être obtenue par une biopsie des glandes salivaires accessoires.

Matériels et méthodes

Nous rapportons une étude rétrospective portant sur 80 cas de sarcoïdose colligés au service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd de Casablanca entre 2015 et 2025.

Données épidémiologiques :

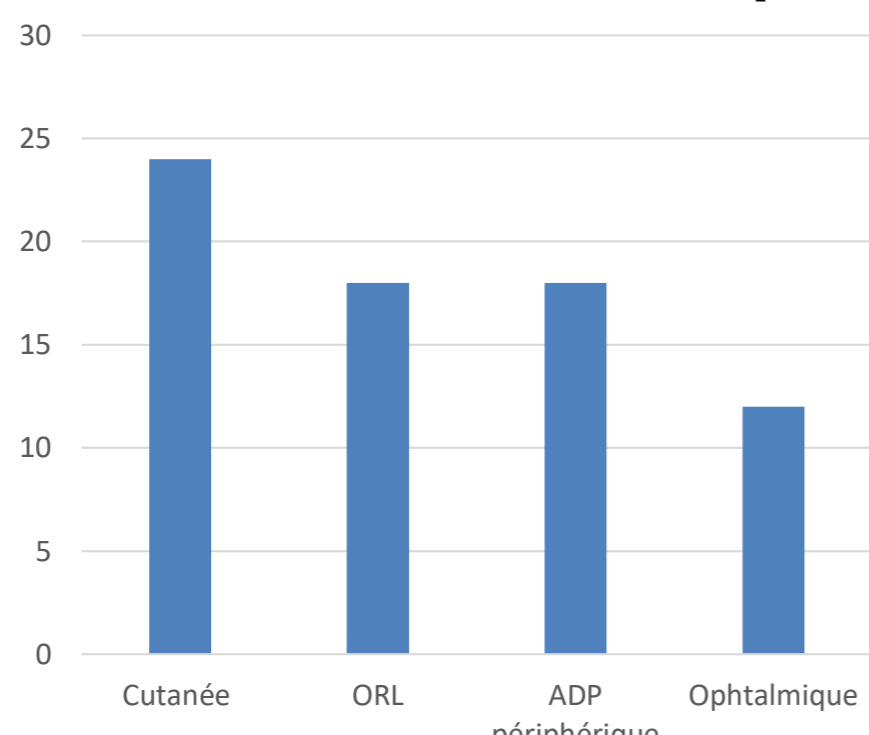
- Moyenne d'âge: 46 ans



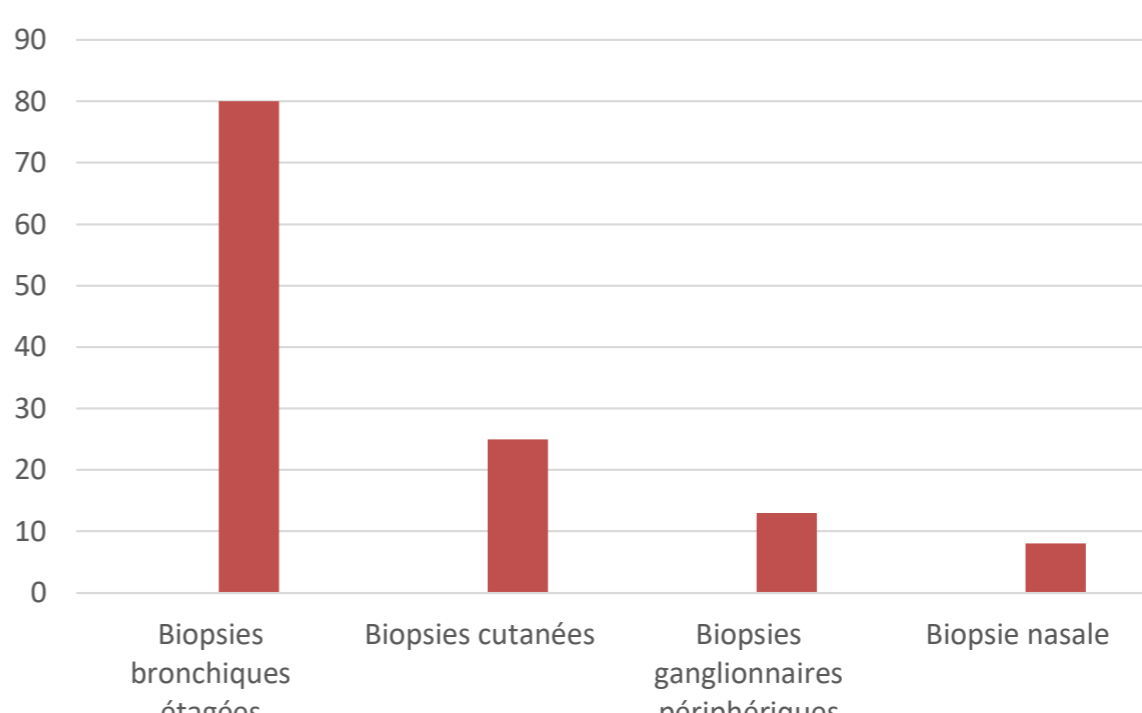
Symptomatologie clinique :

Symptômes	Nombre de cas	Pourcentage
Dyspnée	60	75%
Toux sèche	56	70%

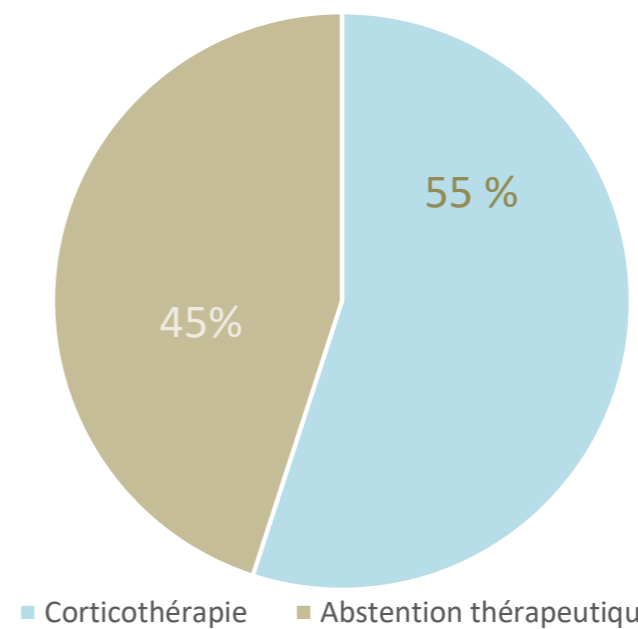
Localisations extra-thoraciques



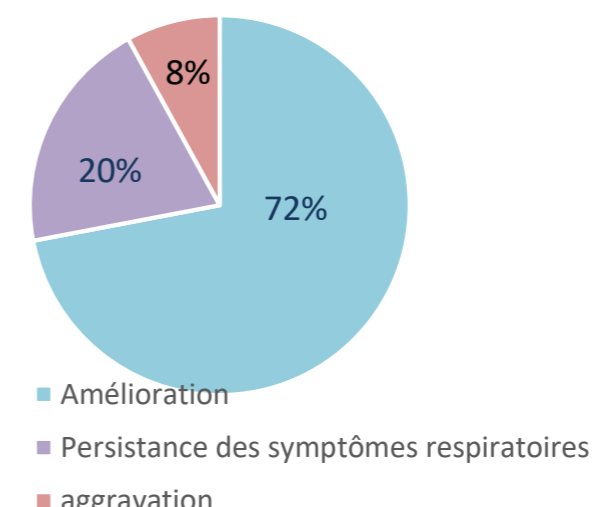
Rendement diagnostique des biopsies



Prise en charge :



Evolution :



Conclusion

Nous insistons à travers ce travail sur l'intérêt de la biopsie labiale, geste simple et peu invasif, dans le diagnostic positif de la sarcoïdose.