

Hyperthyroïdie dans un service de médecine interne

I. Bayar^a (Dr), A. Mzabi^a (Dr), A. Rezgui^a (Dr), S. Chermiti^a (Dr), M. Kermani^a (Dr), B. Mrad^a (Dr), H. Mhiri^a (Dr), F. Ben Fredj Ismail^a (Pr), C. Kechrid Laouani^a (Pr)

^a Service Médecine Interne, Hôpital Sahloul, Sousse, TUNISIE

Objectif

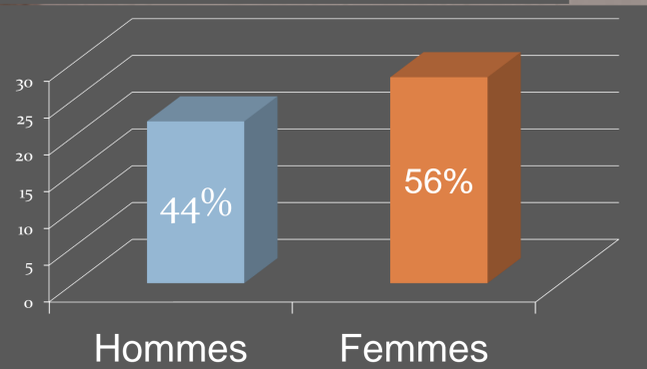
Le but de notre étude est de déterminer les différentes caractéristiques épidémiologiques, cliniques, paracliniques, thérapeutiques et évolutives de l'hyperthyroïdie dans un service de médecine interne.

Patients et méthodes

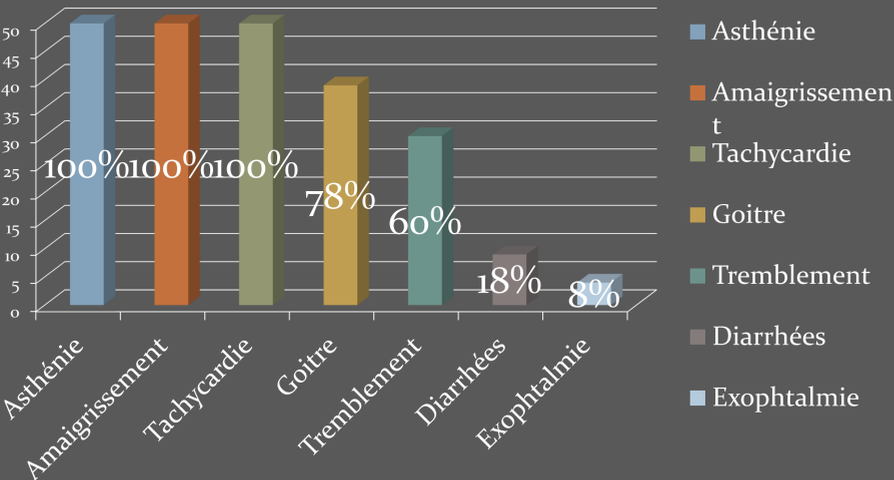
Etude rétrospective, descriptive de 50 dossiers de patients ayant une hyperthyroïdie et colligés dans un service de médecine interne.

Résultats

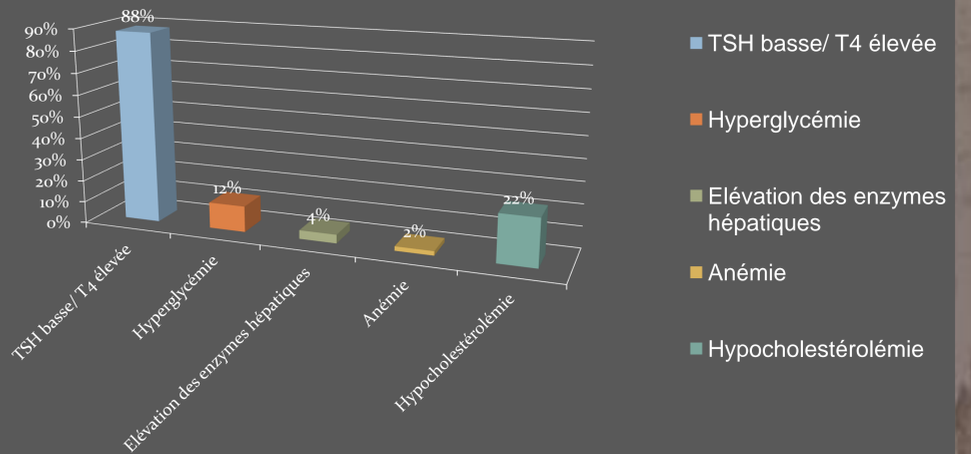
Répartition selon le sexe



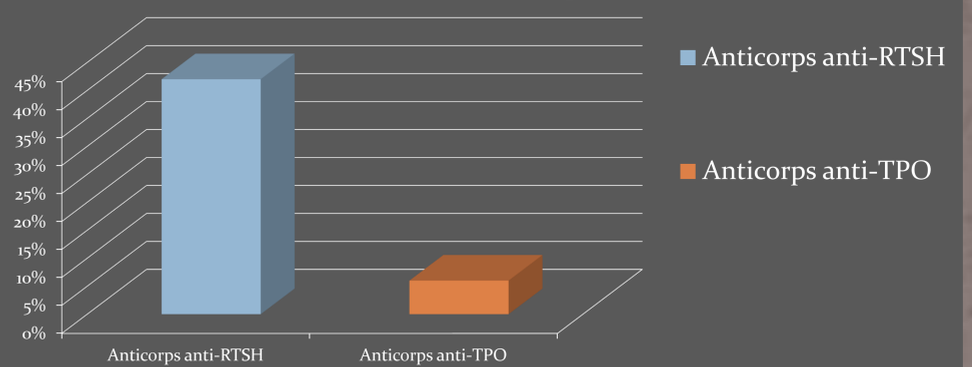
Circonstances De Découverte



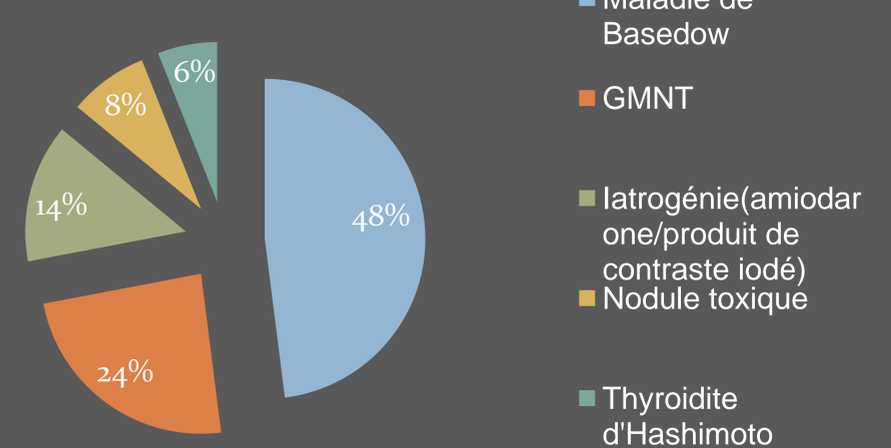
Biologie



Bilan Immunologique



Profil étiologique



Le traitement était basé sur les antithyroïdiens de synthèse (44 cas), les bêtabloquant (50 cas), l'Iode radioactif (42 cas) et la chirurgie (25 cas)

L'évolution était favorable dans 45 cas

Discussion

L'asthénie et l'amaigrissement restent les signes le plus fréquemment associés à l'hyperthyroïdie.
La maladie de Basedow est la cause la plus prépondérante d'une hyperthyroïdie.