

Circonstances de découverte et profil clinique des hyperparathyroïdies dans un service de médecine interne : à propos de 34 cas

W. Bensalem^{*a} (Dr), M. Khatib^b (Dr), I. Rachdi^a (Dr), T. Bensalem^a (Dr), I. Benghorbel^a (Pr), M. Khanfir (Pr),
A. Hamzaoui (Pr), MH. Houman^a (Pr)

a- Centre hospitalo-universitaire La Rabta, tunis, Tunisie.

b- Université Al Najah, Palestine.

Introduction :

L'hyperparathyroïdie est une pathologie peu fréquente, de symptomatologie peu spécifique. Les circonstances de découverte sont variables et dépendent du type de recrutement des malades.

L'objectif :

Le but de notre étude est de rapporter tous les cas d'hyperparathyroïdie recrutés dans un service de médecine interne.

Matériels et méthodes :

Etude rétrospective colligeant 34 cas d'hyperparathyroïdie (HP) suivis dans le service de médecine interne de l'Hôpital La Rabta Tunis sur une période de 14 ans.

Résultats:

*30 femmes et 4 hommes, d'âge moyen de 57,5 ans.

*Les circonstances de découverte d'HP sont illustrées dans le tableau n°1.

Tableau n°1: Les circonstances de découverte de l'hyperparathyroïdie

Les circonstances de découverte	Nombre
Douleur osseuse avec altération de l'état général	9
Troubles digestifs	6
Bilan d'hypertension artérielle	2
Phlébite de membre inférieur	2
Colique néphrotique avec hypercalcémie	1
Acrosyndrome	1
Névrite optique rétrobulbaire	1
Bilan étiologique d'adénopathie cervicale	1
Hypercalcémie	8
Bilan étiologique d'insuffisance rénale	3
Un syndrome inflammatoire biologique	1

Discussion:

- L'expression clinique des HP est extrêmement polymorphe.
- Dans notre série, les formes symptomatiques sont les plus fréquentes, majorées par les manifestations osseuses et l'hypercalcémie.
- A la revue de la littérature, les formes compliquées sont les plus rares, avec une révélation purement biologique (PTH élevée) dans 60 % des cas.
- l'ostéoporose constitue à l'heure actuelle, la représentation osseuse de l'HPT avec comme complication majeur les fractures, qu'il faudra, prévenir.