

Impact du genre sur la présentation clinique et les maladies associées chez les adultes atteints de maladie cœliaque

R. SAIDANI, Interne, Gastroentérologie B, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie

- D. CHERIF, assistante, Gastroentérologie B, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie
- H. Hassine, assistante, Gastroentérologie B, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie
- H. Dabbebi, Pr. agrégée, Gastroentérologie B, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie
- H. Yacoub, assistant, Gastroentérologie B, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie
- H. Kchir, Pr. Agrégée, Gastroentérologie B, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie
- N. Maamouri, professeur, Gastroentérologie B, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie

Introduction

La maladie coeliaque est principalement diagnostiquée chez les femmes.

Objectifs :

- Étudier l'influence du sexe sur le diagnostic de maladie cœliaque
- Analyser l'âge, les manifestations cliniques et les maladies associées

Méthodes

- Étude rétrospective sur une période de 15 ans (2005-2020)
- Population : 76 patients
- Critères de diagnostic :
Sérologie IgA anti-transglutaminase, EOGD, Biopsies duodénales

Résultats

Caractéristiques Démographiques

Paramètre	Femmes	Hommes	p-value
Proportion	81,6%	18,4%	-
Âge au diagnostic	28 ans	22 ans	0,001

Manifestations Cliniques Comparatives

Symptôme	Femmes	Hommes	p-value
Constipation	21%	10%	0,002
Malaise/Fatigue	25,8%	0%	0,03
Syndrome de malabsorption	14	3	0,003
Selles grasses	11%	22%	0,006

Maladies Associées

Condition	Détails
Maladies auto-immunes	27,6% des patients
Répartition	Femmes : 66,7% / Hommes : 33,3% (p=0,004)
Dépression	1 patient
Ostéoporose	Prédominante chez les femmes ménopausées
Fibromyalgie	Prédominante chez les femmes
Cirrhose	3 patients (tous féminins)

Les nausées/vomissements, la distension ou la douleur abdominales et l'anorexie n'ont pas révélé de différences en termes de genre.

Conclusion

- Différences cliniques significatives selon le sexe
- Importance de la prise en compte du genre dans le diagnostic et la prise en charge