

Les entéropathies exsudatives en milieu de médecine interne : à propos de 9 cas

Dora ZGHAL, Résidente, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Mariem GHRIBI, AHU, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Mouna GUERMAZI, AHU, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Fatma SALEM, Résidente, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Hend GASSARA, Résidente, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Nessrine REGAIEG, AHU, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Abir DERBEL, AHU, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Faten FRIKHA, , Professeur, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Zouheir BAHLOUL, Professeur, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Mouna SNOUSSI, Professeur Agrégée, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

Sameh MARZOUK, Professeur, Médecine interne, C.H.U Hedi Chaker, Sfax, Tunisie

➤ Introduction:

- ✓ **Les entéropathies exsudatives (EE)**, caractérisées par une **perte protéique digestive excessive**, représentent un **défi diagnostique et thérapeutique** en médecine interne.
- ✓ Si la **maladie de Waldmann** en est la cause emblématique, les étiologies secondaires sont **fréquentes** et nécessitent des **investigations approfondies**.
- ✓ L'objectif de notre travail était de **décrire les particularités épidémiologiques, cliniques, étiologiques et thérapeutiques** chez nos patients présentant une EE.

➤ Patients et méthodes:

- Étude **descriptive rétrospective** portant sur les patients suivis dans un service de médecine interne pour une EE sur une **période de 18 ans**
- Le **diagnostic positif** est confirmé par la mesure de la **clairance fécale de l'alpha1-antitrypsine**

➤ Résultats:

- Nous avons inclus **9 patients**, dont **8 femmes** avec un âge moyen d'apparition des premiers symptômes de **47,9 ans (extrêmes de 25 et 70 ans)**
- **Un cas pédiatrique de sexe masculin**
- **Les circonstances de découverte** sont représentées par la **figure 1**

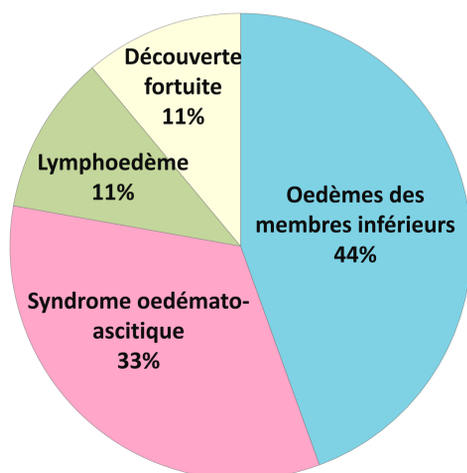


Figure 1 : Circonstances de découverte d'EE

- **Des manifestations digestives** ont été observés chez **3 patients**
- **Un retentissement sur l'état général** a été retrouvé chez **4 patients**
- Les résultats du **bilan biologique** sont représentés par le **tableau 1**
- **Absence de stigmates de malabsorption** chez **4 patients**
- **La fonction rénale** était correcte avec **protéinurie de 24 h négative** dans **tous les cas**

Tableau 1 : Résultats du bilan biologique

Anomalie biologique	Nombre de patients
Hypoprotidémie	9
Hypoalbuminémie	9
Hypogammaglobulinémie	7
Anémie	5
Lymphopénie	4
Hypocalcémie	3
Hypocholestérolémie	4
Cytolyse	2
Cholestase	1

- **Les étiologies** sont représentées par la **figure 2**

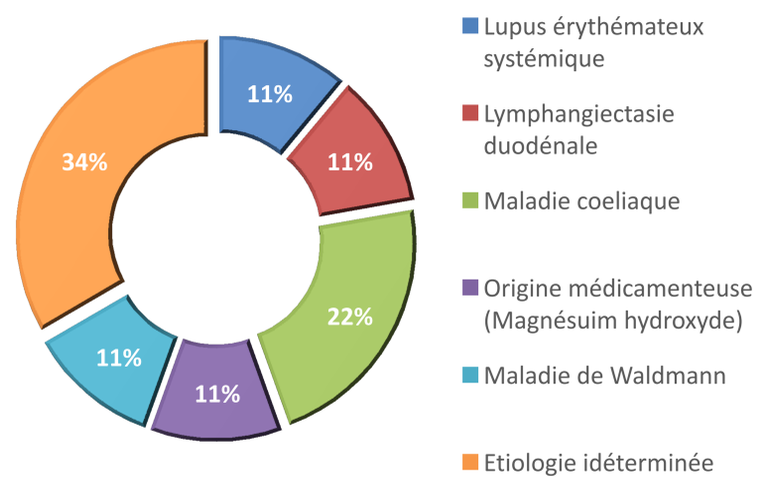


Figure 2: Étiologies d'EE

- **Sur le plan thérapeutique**, tous ont bénéficié d'un **régime hyperprotidique** et des **perfusions d'albumine**
- **4 patients** ont reçu un **traitement spécifique** en fonction de l'étiologie identifiée
- **5 patients** avaient eu une **bonne réponse** avec **résolution des oedèmes** et **correction des anomalies biologiques**
- Une **amélioration partielle** était notée chez **4 autres**

➤ Conclusion:

- ✓ L'entéropathie exsudative reste un **défi diagnostique et thérapeutique** en médecine interne
- ✓ Une **approche rigoureuse** est essentielle pour **identifier l'étiologie sous-jacente** et **adapter la prise en charge**