

## Thromboses veineuses de siège atypique: particularités cliniques et étiologiques

Beraza Manel ; DE. Ouail ; M. Tebbani ; L. Benzaid ; O. Terra ; NEH. Amedjkouh ; A. Taleb, service de médecine interne, hôpital Khelil Amrane, Bejaia, Algérie .

### Introduction:

Les thromboses veineuses(TV) de siège atypique regroupent habituellement les thromboses veineuses des membres supérieurs, les thromboses veineuses digestives et les thromboses veineuses cérébrales. Ces localisations, bien que plus rares que celles des membres inférieurs nécessitent une enquête étiologique minutieuse et exhaustive afin d'éviter les récurrences.

### Objectifs :

Notre objectif est de déterminer les particularités cliniques, étiologiques, et thérapeutiques des patients avec des TV de siège atypique.

### Matériels et Méthodes:

Il s'agit d'une étude rétrospective incluant 40 cas de thromboses veineuses de siège atypique, hospitalisés dans le service de médecine interne sur une période de deux années [2022–2023].

### Résultats :

Au total, 40 cas de thromboses veineuses de localisation atypique, il s'agissait de 24 femmes et de 16 hommes, l'âge moyen était de 45,5 ans [25–77] ans. Le siège de la TV était comme suit : veines cérébrales (20cas), veine porte (08 cas), veine jugulaire (06 cas), syndrome de Budd-Chiari (2 cas), veines rénales (1cas), veines ovariennes (1 cas),veine colique (1 cas), veines sous Clavière (1 cas). L'association de deux localisations ou plus a été observée chez quatre de nos patients. La thrombose veineuse était survenue en post-partum (2 cas), en post césarienne (01 cas) ,au cours de la grossesse(01 cas), après un traumatisme(2 cas), une forte intoxication tabagique a été noté chez (4 cas),et une prise de contraception (05cas), .

L'enquête étiologique a révélé un syndrome des antiphospholipides (1 cas), un déficit en protéine C et S (1cas), une cardiomyopathie dilatée(1 cas), un traumatisme local (02 cas), maladie inflammatoire chronique de l'intestin (3cas)[Maladie de Crohn(02 cas) et RCUH (1 cas)], une hyperhomocystéinémie (4 cas), une infection ORL (2 cas),une cirrhose (1 cas), une hypofibrinogénémie (1 cas),un syndrome myéloprolifératif (1 cas) et une cause néoplasique (3 cas) :il s'agissait d'un cancer pulmonaire, sarcome d'Ewing, et d'un thymome invasif, 38 patients ont reçu un traitement par HBPM, 01 patient par AOD et 01 cas était déjà sous AVK,Un relais par les anti-vitamines K était prescrit chez 31 patients,05 sont restés sous HBPM, et 04 traités par la suite par AOD.

### Discussion:

Les thromboses veineuses profondes de localisation atypique sont une affection de plus en plus fréquente, avec des expressions cliniques variables qui dépendent de leurs localisations. Bien que moins fréquente que les thromboses des membres inférieurs, elles sont à l'origine d'une morbidité et d'une mortalité importante en fonction du terrain, de l'étiologie et des affections associées, d'où la nécessité d'une prise en charge adéquate.

Dans notre étude, les localisations les plus fréquentes étaient au niveau des veines cérébrales, suivi des thromboses de la veine porte puis des veines jugulaires. L'hyperhomocystéinémie, les maladies chroniques de l'intestin et les néoplasies représentaient les étiologies les plus fréquentes. Le traitement reposait essentiellement sur l'anticoagulation.Le pronostic était favorable dans la plus part des cas, soulignant l'importance d'une prise en charge thérapeutique précoce.

### Conclusion:

Les thromboses de siège atypique représentent une affection peu fréquente qui nécessite une exploration et une prise en charge adéquate, car elle peut être révélatrice d'une pathologie grave , qui peut engager le pronostic vital et fonctionnel d'une part et être source de récurrence d'une autre part .

### Références bibliographiques:

- 1-Skouri W et al . Thromboses veineuses de siège insolite dans un service de médecine interne(2021)
- 2-Yahyaoui AE et al. Thromboses veineuses insolites : une enquête étiologique s'impose !(2021)
- 3- Ramanandafy H et al Prévalence et profils étiologiques des thromboses veineuses de localisation atypique : une étude multicentrique descriptive (2022)
- 4-Guediche NH et al Thromboses veineuses de localisation insolite(2017)
- 5-Dembri N et al Profil clinique et étiologique des thromboses veineuses de siège insolite dans un service de médecine interne (2023)