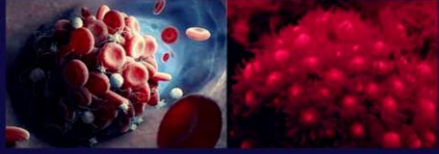


La Maladie Veineuse Thrombo-embolique



14 Octobre 2023

Maladie veineuse thromboembolique : étude épidémiologique, clinique et étiologique

I. Ben Rouha; M. Essouri; Z. Teyeb; IM. Abbassi ; K. Touati; A. Dorgham; N. Khammassi
Hôpital Razi, Manouba

ADD YOUR LOGOS HERE

Introduction:

- La maladie veineuse thromboembolique (MVTE) est une pathologie fréquente ayant plusieurs facteurs favorisants qui sont parfois intriqués. Ses étiologies sont multiples d'où l'intérêt de diversifier les explorations.
- Le but de notre travail est de décrire les particularités épidémiologiques, cliniques, étiologiques et évolutives des patients présentant une MVTE.

Résultats:

- Quarante-six patients ont été inclus dont 26 femmes et 20 hommes. L'âge moyen au moment du diagnostic était de 56.6 ans [15-93ans]. Les facteurs de risque de maladie thrombotique étaient : l'alitement (n=16), le post partum (n=3), l'insuffisance veineuse (n=2) et la prise de contraception par oestroprogestatifs (n=1). Cinq patients avaient des antécédents de néoplasie dans la famille.
- Le siège de la thrombose était : au niveau des membres inférieurs dans 29 cas (64%), une embolie pulmonaire dans 11 cas (24%), au niveau des veines jugulaires dans 3 cas (6%), au niveau de la veine hépatique accessoire, au niveau de la veine ovarienne et une thrombophlébite cérébrale chacun dans 1 cas. L'embolie pulmonaire était concomitante à la thrombose veineuse profonde dans 4 cas.
- L'enquête étiologique a conclu à une cause néoplasique dans 7 cas (15%), dont deux tumeurs vésicales, deux tumeurs gynécologiques, une tumeur pleuro-pulmonaire, une tumeur du cavum et une tumeur colorectale. La MVTE a révélé la néoplasie dans 5 cas. Les autres étiologies étaient : un contexte post opératoire dans 6 cas (13%), une infection au SARS cov2 dans 3 cas (6%), une cause médicamenteuse dans 3 cas (6%), une thrombose post traumatique dans 2 cas (4%) et une maladie de behçet, un lupus érythémateux systémique, un déficit en protéine S, une hyperhomocytéinémie, un sepsis et un contexte post vaccinal contre la Covid 19 chacun dans 1 cas. L'enquête étiologique était négative dans 31% des cas.
- La majorité des patients étaient mis sous anti-vitamine K, 6 patients étaient mis sous anticoagulants oraux et 3 patients étaient mis sous HBPM. Une complication hémorragique a été signalée dans 1 cas.
- En association au traitement anticoagulant 2 patients ont reçu une corticothérapie et un traitement immunosuppresseur dans le cadre d'un lupus érythémateux systémique et un angio-behçet.
- L'évolution a été marquée par la récurrence de la thrombose chez 4 patients (8%) avec un délai moyen de 4 ans [1-7ans].

Conclusion:

- La MVTE pose un problème de santé de par sa fréquence et ses nombreuses étiologies. Une enquête étiologique minutieuse reste nécessaire afin d'adapter le traitement et de prévenir les récurrences.