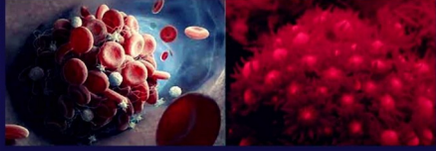


## La Maladie Veineuse Thrombo-embolique



14 Octobre 2023

# Thrombophilie constitutionnelle du sujet âgé : rare mais possible!

Rihem Boukhzar, Abir Derbal, Raida Ben Salah, Wafa Letifi, Chifa Damak,  
Mouna Snoussi, Faten Frikha, Sameh Marzouk, Zouhir Bahloul

Service de médecine interne, CHU Hedi Chaker, Sfax , Tunisie

ADD YOUR  
LOGOS HERE

### Introduction:

La maladie veineuse thromboembolique (MVTE) est une pathologie fréquente dont la pathogénie est multifactorielle. Ses étiologies sont multiples impliquant une enquête hiérarchisée et bien orientée selon plusieurs déterminants dont le sexe et l'âge. La survenue d'une MVTE peut être favorisée par des anomalies constitutionnelles de l'hémostase appelées thrombophilies constitutionnelles qui sont surtout l'apanage du sujet jeune.

### Cas clinique:

Il s'agissait d'un patient âgé de 65 ans hypertendu, aux antécédents de néphrectomie droite en 2004 pour une tumeur rénale droite localisée actuellement en rémission. Il a présenté des douleurs abdominales diffuses paroxystiques dans un contexte d'apyrexie. Il a été hospitalisé en chirurgie. Le bilan biologique était normal. Un angioscanner abdominal a été fait montrant une dilatation de la veine mésentérique supérieure qui est le siège d'un thrombus abdominal obstructif spontanément hyperdense non rehaussé sans extension au tronc porte ni au tronc spléno-mésaraïque avec tête de thrombus située au niveau du confluent splénomésentérique. Il a été adressé en médecine interne pour enquête étiologique. L'examen était sans particularité. Les marqueurs tumoraux étaient négatifs. Les antiphospholipides étaient négatifs. Devant le siège insolite, on a complété par la recherche de la mutation Jak 2 qui était négative. On a complété par le bilan de thrombophilie constitutionnelle qui a révélé un déficit en protéine S à 41% (valeur normale <55%) et la présence de la mutation G169 1H du facteur V Leiden à l'état hétérozygote. Les taux de la protéine C et l'anti thrombine III étaient par ailleurs normaux. Le patient a été traité par anti vitamine K avec bonne évolution clinique.

### Conclusion:

La réalisation du bilan de thrombophilie constitutionnelle n'est pas envisagée de façon systématique chez tous les patients présentant une MVTE. Le déficit en protéines de la coagulation se voit habituellement chez le sujet jeune. Cependant, sa présence chez le sujet âgé n'est pas rare d'où l'intérêt de le rechercher systématiquement.