



## **La Varicelle chez l'adulte : un nouveau facteur de risque thrombo-embolique ?**

Auteurs: S. Toujeni, S. Naija, A. Belhssan, C. Abdelkefi, Z. Meddeb, T. Larbi, S. Hamzaoui, A. Elouni, K. Bouslama

Service de Médecine interne CHU Mongi Slim La Marsa

ADD YOUR  
LOGOS HERE

### **Introduction :**

Le tropisme du virus varicelle-zona (VZV) pour la peau et le système nerveux est bien connu. Cependant, la thrombose veineuse profonde comme complication possible de la varicelle n'a été rapportée que dans quelques cas isolés dans la littérature.

Nous rapportons un nouveau cas relatant le lien possible entre la varicelle et la maladie veineuse thrombo-embolique (MVTE).

### **Observation :**

Il s'agit d'un patient âgé de 43, sans antécédents familiaux ni pathologiques notables, hospitalisé pour un premier épisode de thrombose veineuse profonde du membre inférieur droit (MID) siégeant au niveau de la veine fémorale superficielle et découvert à la suite d'une douleur unilatérale du membre avec œdème d'aggravation progressive.

Aucun signe d'orientation clinique, biologique ou radiologique vers une iatrogénie ou une thrombophilie constitutionnelle, une maladie systémique ou une néoplasie n'a été retrouvé. Comme seul élément d'orientation, on avait retrouvé la notion d'un épisode de varicelle survenu 15 jours auparavant. Un traitement anticoagulant a alors été prescrit avec une bonne évolution clinique.

### **Discussion :**

Chez notre patient, aucun facteur favorisant de la MVTE n'a pu être retrouvé en dehors de l'épisode infectieux antérieur auquel la TVP pourrait éventuellement être liée. Ceci concorde avec les rares données décrites dans la littérature.

### **Conclusion :**

Devant les cas isolés décrits à ce jour, chez l'adulte et l'enfant, associant la MVTE à la varicelle, la vasculopathie anciennement rapportée à la réactivation du VZV mérite de susciter l'intérêt de la recherche. Cette vasculopathie pourrait probablement se manifester dès la primo-infection par le virus, s'exprimant symptomatiquement par la varicelle. Le panel des facteurs favorisant à la thrombose veineuse profonde pourrait alors s'élargir aux étiologies infectieuses « bénignes » notamment la varicelle.