

5. Los mecanismos involucrados en la génesis de los raros casos de trombosis descritos a la fecha, se explicarían como una rarísima hipersensibilidad a desarrollar una trombocitopenia trombótica por mecanismos que deben investigarse, por lo muy infrecuente de este fenómeno. Los datos clínicos a la fecha no parecen guardar relación alguna con la aparición del fenómeno de auto inmunidad descrito.

6. Estudios recientes (1,2) frente a estos eventos trombóticos graves e infrecuentes que se acompañan de trombocitopenia, son causados por autoanticuerpos dirigidos contra el factor plaquetario 4 que causa agregación plaquetaria masiva y tromboembolismo, con reducción plaquetaria (trombocitopenia) en otros territorios, resultando en hemorragias graves. Por tanto, el cuadro descrito puede acompañarse tanto de formación de trombos en sitios inusuales como los senos venosos cerebrales, vena esplénica y tromboembolismo pulmonar y sangrados graves.

7. Este cuadro clínico grave es semejante a otro cuadro raro de autoinmunidad descrito para el tratamiento anticoagulante con heparina y que no tiene relación con la etiopatogenia descrita para el uso de algunas THM o anticoncepción hormonal frente al también rarísimo evento de tromboembolia.

8. A la fecha no se ha identificado ningún factor de riesgo específico, como la edad, sexo, historia previa de tromboembolismo o estado de hipercoagulabilidad (trombofilia) para estos eventos muy raros descritos para la vacuna descrita, no existe ningún vínculo de causalidad, aunque aún se necesitan más datos que son motivo de actual investigación.

9. SOCHEG recomienda a la comunidad médica y sus pacientes, especialmente aquellas que son usuarias de terapias hormonales como la THM, a mantenerla. Su suspensión puede traer riesgos y reducir los beneficios que ésta conlleva (reaparición de sintomatología y sangrados uterinos anormales principalmente), así como contribuir al deterioro de su calidad de vida y reforzamos el llamado a vacunarse de acuerdo con las directrices que la autoridad sanitaria y las diferentes sociedades científicas realizan.

Comité Científico SOCHEG