



GRUPO CAHT
GRUPO COOPERATIVO ARGENTINO
DE HEMOSTASIA Y TROMBOSIS

TIPS DE INFORMACIÓN PARA PROFESIONALES

Síndrome Antifosfolípidos (SAF)

EVALUACIÓN DE LOS CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN DEL SÍNDROME ANTIFOSFOLÍPIDO ACR/EULAR 2023 EN UNA COHORTE CHINA: IMPACTO EN LA PRÁCTICA CLÍNICA.

El síndrome antifosfolípido (SAF) continúa siendo uno de los desafíos diagnósticos y terapéuticos más complejos dentro del área de la hemostasia y reumatología. La heterogeneidad de sus manifestaciones, trombóticas, obstétricas y hematológicas, junto con la variabilidad de los perfiles serológicos han impulsado sucesivas actualizaciones en los sistemas de clasificación.

En 2023, el Colegio Americano de Reumatología (ACR) y la Liga Europea contra el Reumatismo (EULAR) publicaron un nuevo conjunto de criterios basados en un enfoque que asigna distinto valor a cada dominio clínico y serológico sustentado en evidencia multicéntrica, con el objetivo de obtener poblaciones más homogéneas y específicas para la investigación. Sin embargo, la aplicación de estos criterios en la práctica clínica real ha generado interrogantes sobre su sensibilidad y capacidad para identificar adecuadamente la amplia gama de fenotipos del síndrome.

En este contexto, Yang y colaboradores realizaron un estudio de cohorte retrospectivo y observacional en 436 pacientes con diagnóstico de SAF y 514 controles incluyendo 83 seronegativos y 86 portadores de anticuerpos antifosfolípidos donde evaluaron la efectividad de los criterios ACR/EULAR 2023 para SAF comparados con los criterios de Sapporo y los revisados del mismo.

Los autores observaron que los nuevos criterios presentan mayor especificidad (98%) pero menor sensibilidad (82%) respecto a los sistemas previos.

Este estudio muestra fortalezas y limitaciones de los criterios ACR/EULAR 2023 y contribuye a comprender con mayor claridad su impacto en la práctica clínica.

Referencia: Yang Y, Jiang H, Tang Z, Pan H, Liu H, Cheng X, Su Y, Ye J, Hu Q, Meng J, Chi H, Zhou Z, Jia J, Yang C, Shi H, Teng J, Liu T. Assessment of the 2023 ACR/EULAR antiphospholipid syndrome classification criteria in a Chinese cohort: Impact on clinical practice. *J Autoimmun.* 2024;146:103237. doi:10.1016/j.jaut.2024.103237.