



Revista Clínica Española



<https://www.revclinesp.es>

575 - PACIENTES CON ARTRITIS PSORIÁSICA Y RIESGO CARDIOVASCULAR. VALORACIÓN DE MEDICIÓN DE GROSOR INTIMA MEDIA Y PERFIL LIPÍDICO EN PACIENTES CON TRATAMIENTO INMUNOLÓGICO EN COHORTE DEL SUR DE ESPAÑA

Marcos Guzmán García, Raquel Tinoco Gardón, Miriam Bernal Rodríguez, Gema Ruiz Villena y Belén Domínguez Fuentes

Hospital Universitario de Puerto Real, Puerto Real, España.

Resumen

Objetivos: Comparar el aumento del riesgo cardiovascular en pacientes con psoriasis con afectación articular que reciben tratamiento con metotrexato y/o inhibidor del factor de necrosis tumoral y evaluar la correlación entre el puntaje de Framingham y REGICOR y el grosor cuantitativo de la íntima media.

Métodos: Se recopilaron los datos de 43 pacientes con psoriasis con afectación articular durante el periodo establecido entre mayo de 2022 y mayo de 2023. Se procedió a la selección de los pacientes en relación a tratamiento recibido metotrexato e inhibidor del factor de necrosis tumoral que presentarán control sintomatológico. Se realizó medición de presión arterial, índice de masa corporal y perfil lipídico. Posteriormente, los pacientes fueron evaluados por riesgo cardiovascular aumentado con la puntuación de Framingham, REGICOR y por el grosor cuantitativo de la íntima media de las arterias carótidas.

Resultados: La edad media fue de 40,8 (\pm 11,5) con predominio masculino (67,4%). En general, el 69,8% de los pacientes tenía un índice de masa corporal por encima del ideal y el 55,8% tenía síndrome metabólico. Consumo tabáquico 46,5%. Cifras LDL-c medio 132 (\pm 20,3), HDLc 31,5 (\pm 11,3), triglicéridos 167,0 (\pm 30,7). Grosor íntima media (GIM) 0,6 (\pm 0,19). Percentil GIM 86 (\pm 10,1). Para la correlación entre el grosor cuantitativo de la íntima media y la puntuación de Framingham y REGICOR, el coeficiente de correlación lineal de Pearson fue de 0,77 (p 0,001) y 0,81 (p 0,001), lo que indica una asociación positiva. RR MTX IC95% 0,98 (0,49-1,78), RR antiTNF IC95% 0,88 (0,77-1,21).

Conclusiones: Se encontró una asociación positiva entre los valores de Framingham Score y REGICOR con la medición cuantitativa del GIM. No existe significación estadística entre valoración de tratamiento con metotrexate frente antiTNF en relación a GIM, pero existe cierta tendencia en aquellos pacientes con antiTNF.