



# Artritis Idiopática Juvenil

Uribe-Martínez Jefe



## Artritis Idiopática Juvenil

Variedad	(%)	Características Clínicas	Características Genéticas/Serológicas
Oligoarticular	30	4 o menos articulaciones afectadas (Frecuentemente solo 1) Afección frecuente a articulaciones grandes (Tobillos y Rodillas) Puede desarrollar asimetría en longitud de extremidades Afección a articulaciones pequeñas o en manos son atípicas Uveítis anterior en el 20% de los casos	HLA-A2 ANA positivos en 70% (Se asocian a Uveítis anterior)
Poliarticular	20 (FR+) 5 (FR-)	Patrón similar a la Artritis Reumatoide 5 o más articulaciones afectadas Frecuentemente una afección simétrica de articulaciones pequeñas Asociada a subluxación cervical (típicamente C2 en C3) Nódulos reumatoideos Uveítis anterior en el 20% de los casos	HLA-DR4 (FR+) HLA-DR14 (FR+ y FR-) Factor Reumatoide Anti-CCP ANA en el 25% de las que son FR-
Comienzo sistémico	5	Ataque al estado general Artralgias y mialgias generalizadas Rash evanescente (maculas color rosa-salmón) en tronco y extremidades La aparición del rash se relaciona con fiebre Linfadenopatías (principalmente axilares) y hepatosplenomegalia Serositis (derrame pleural o pericárdico)	Elevación de VSG y/o PCR (aumento desproporcionado de PCR). Leucocitosis 15-25 mil con predominio de PMN
Psoriatica	5	50% de los casos la artritis precede a la Psoriasis Monoarticular en el 50% de los casos Afección en Interfalangicas distales en el 50% de los casos Sacroileitis en el 30% de los casos Afección ungueal en el 70% (pitting, paroniquia, en "mancha de aceite") Psoriasis en familiares de primer grado	Polimorfismos del Gen del receptor IL23 ANA en el 30%
Relacionada a Entesitis	25	Artritis + Entesitis aunado a las siguientes características clínicas: Lumbalgia inflamatoria o dolor sacroiliac Aparición en varón de 6 años en adelante Uveítis anterior aguda Positividad para HLA-B27 Familiar de primer grado con alguna de las características previas	HLA-B27 Polimorfismos del Gen del receptor IL23
Indiferenciada	10	Patrón de afección con características clínicas que no reúne criterios para alguna previa.	Polimorfismos de genes del IL-6