

Material suplementario

Tabla 1. Criterios de la Red de Clínicas de Lípidos Holandesas para el diagnóstico de Hipercolesterolemia Familiar (WHO Human Genetics Programme, 1999)¹⁰.	
Historia familiar	Puntos
Familiar de primer grado con enfermedad coronaria prematura (hombres <55 años y mujeres < 60 años)	1
y/o	
Familiar de primer grado con niveles de c-LDL > 210 mg/dl Familiar de primer grado con xantomas tendinosos y/o arco corneal < 45 años y/o Familiar < 18 años con c-LDL ≥ 150 mg/dl	2
Antecedentes personales	
Paciente con enfermedad coronaria prematura (hombres < 55 años y mujeres < 60 años)	2
Paciente con enfermedad cerebrovascular o arterial periférica prematura (hombres < 55 años y mujeres < 60 años)	1
Examen físico	
Xantomas tendinosos	6
Arco corneal < 45 años	4
Análisis de Laboratorio	
c-LDL > 330 mg/dL	8
c-LDL 250 – 329 mg/dL	5
c-LDL 190 – 249 mg/dL	3
c-LDL 155 – 189 mg/dL	1
Análisis genético	
Mutación funcional en el gen de RLDL, ApoB o PCSK9	8
Diagnóstico de HF	
Certeza: > 8 puntos Probable: 6 – 7 puntos Posible: 3 – 5 puntos	
De: WHO publication No. WHO7HGN/FN/CONS/99.2	