

**Kritériá pre stanovenie diagnózy Familiárnej hypercholesterolémie
u dospelých:
modifikované podľa Dutch Lipid Clinic Network Score (DLCN)**

Kritéria	Skóre
1. Rodinná anamnéza	
Príbuzný 1. stupňa s predčasným koronárnym a/alebo cievny m ochorením (muži<55 rokov, ženy<60 rokov) alebo LDL cholesterol >4.9 mmol/l (1)
Príbuzný 1. stupňa s tendinóznymi xantómami a/alebo arcus cornealis alebo deti mladšie ako 18 rokov s LDL-cholesterolom >4.0 mmol/l (2)
2. Osobná anamnéza	
Pacient s predčasným koronárno artériovým ochorením (muži<55 rokov, ženy <60 rokov) (2)
Pacient s predčasným cerebrálnym alebo periférnym cievny m ochorením (muži<55 rokov, ženy <60 rokov) (1)
3. Fyzikálny nález (vyberte jeden, maximálne 6 bodov, ak sú obidva prítomné)	
ŠŤachové xantómy (6)
Arcus lipoides corneae diagnostikovný pred vekom 45 rokov (4)
4. Hodnoty LDL – cholesterolu bez liečby	
LDL-c \geq 8,5 mmol/l (8)
LDL-c 6,5-8,4 mmol/l (5)
LDL-c 5,0-6,4 mmol/l (3)
LDL-c 4,0-4,9 mmol/l (1)
5. DNA analýza	
Funkčná mutácia v apoB, LDL alebo PCSK9 géne (8)
Celkové skóre (výsledný súčet)	

Diagnóza (vyznačte)	
Istá FH: > 8 bodov (X)
Pravdepodobná FH: 6-8 bodov (X)
Možná FH: 3-5 bodov (X)

Upravené Slovenskou asociáciou aterosklerózy (SAA) podľa: 2019 ESC/EAS Guidelines for the management of dyslipidaemias: lipid modification to reduce cardiovascular risk: The Task Force for the management of dyslipidaemias of the European Society of Cardiology (ESC) and European Atherosclerosis Society (EAS). European Heart Journal, ehz455, <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz455>. Published: 31 August 2019.

Úprava podľa SAA je uvedená červeným