



ESCORE DE RISCO ABSOLUTO DE FRAMINGHAM

NOME CIVIL DO(A) PACIENTE: _____ DATA: ____/____/____

NOME SOCIAL DO(A) PACIENTE: _____

MÉDICO: _____ ASSINATURA/CARIMBO: _____

Escore de risco de Framingham											
Homens						Mulheres					
Idade		Pontos				Idade		Pontos			
20-34		-9				20-34		-7			
35-39		-4				35-39		-3			
40-44		0				40-44		0			
45-49		3				45-49		3			
50-54		6				50-54		6			
55-59		8				55-59		8			
60-64		10				60-64		10			
65-69		11				65-69		12			
70-74		12				70-74		14			
75-79		13				75-79		16			
Colesterol Total mg/dL	idade	idade	idade	idade	idade	Colesterol Total mg/dL	idade	idade	idade	idade	idade
	20-39	40-49	50-59	60-69	70-79		20-39	40-49	50-59	60-69	70-79
Até 160	0	0	0	0	0	Até 160	0	0	0	0	0
160-199	4	3	2	1	0	160-199	4	3	2	1	1
200-239	7	5	3	1	0	200-239	8	6	4	2	1
240-279	9	6	4	2	1	240-279	11	8	5	3	2
280 ou mais	11	8	5	3	1	280 ou mais	13	10	7	4	2
Fumo	idade	idade	idade	idade	idade	Fumo	idade	idade	idade	idade	idade
	20-39	40-49	50-59	60-69	70-79		20-39	40-49	50-59	60-69	70-79
Não	0	0	0	0	0	Não	0	0	0	0	0
Sim	8	5	3	1	1	Sim	9	7	4	2	1
HDL colesterol (mg/dL)		Pontos				HDL colesterol (mg/dL)		Pontos			
60 ou mais		-1				60 ou mais		-1			
50-59		0				50-59		0			
40-49		1				40-49		1			
menos de 40		2				menos de 40		2			
PA (sist. mm Hg)		não tratada		tratada		PA (sist. mm Hg)		não tratada		tratada	
menor 120		0		0		menor 120		0		0	
120-129		0		1		120-129		1		3	
130-139		1		2		130-139		2		4	
140-159		1		2		140-159		3		5	
160 ou maior		2		3		160 ou maior		4		6	
Total de pontos		Risco absoluto em 10 anos (%)				Total de pontos		Risco absoluto em 10 anos (%)			
menos de 0		Menos de 1				Menos de 9		Menos de 0			
0		1				9		1			
1		1				10		1			
2		1				11		1			
3		1				12		1			
4		1				13		2			
5		2				14		2			
6		2				15		3			
7		3				16		4			
8		4				17		5			
9		5				18		6			
10		6				19		8			
11		8				20		11			
12		10				21		14			
13		12				22		17			
14		16				23		22			
15		20				24		27			
16		25				25 ou mais		30 ou mais			
17 ou mais		30 ou mais									



CRITÉRIOS DIAGNÓSTICOS DE HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR (OMS)

NOME CIVIL DO(A) PACIENTE: _____ DATA: ____/____/____

NOME SOCIAL DO(A) PACIENTE: _____

MÉDICO: _____ ASSINATURA/CARIMBO: _____

Critérios Diagnósticos de Hipercolesterolemia Familiar (OMS)	
Critérios	Pontos
História familiar	
Familiar de primeiro grau com doença aterosclerótica prematura (homens com menos de 55 anos e mulheres com menos de 60 anos)	1
Familiar de primeiro grau com LDL-C acima do percentil 95	
Familiar de primeiro grau com xantoma tendinoso ou arco córneo Criança (menores de 18 anos) com LDL-C acima do percentil 95	2
História clínica	
Paciente com doença arterial coronariana prematura (homens com menos de 55 anos e mulheres com menos de 60 anos)	2
Paciente com doença arterial cerebral ou periférica prematura (homens com menos de 55 anos e mulheres com menos de 60 anos)	1
Exame físico	
Xantoma tendinoso	6
Arco córneo antes dos 45 anos	4
Exames laboratoriais	
LDL-C maiores ou iguais a 330 mg/dl	8
LDL-C entre 250 e 329 mg/dl	5
LDL-C entre 190 e 249 mg/dl	3
LDL-C entre 155 e 189 mg/dl	1
Mutação genética presente	8
TOTAL DE PONTOS	

Diagnóstico de hipercolesterolemia familiar é	
Definitivo com	Mais de 8 pontos
Provável com	6-8 pontos
Possível com	3-5 pontos

(Apêndice da Port. SAS/MS nº 200/2013)