

SCORE2 & SCORE2-OP
10-year risk of (fatal and non-fatal) CV events in populations at moderate CVD risk

<50 years <2.5%
50-69 years <5%
≥70 years <7.5%
2.5 to <7.5% 5 to <10% 7.5 to <15%
≥7.5% ≥10% ≥15%

Women Non-smoking Smoking Men Non-smoking Smoking

Systolic blood pressure (mmHg) SCORE2-OP	Non-HDL cholesterol																Age (y)	
	3.0-3.9				4.0-4.9				5.0-5.9				6.0-6.9					mmol/L
	150	200	250		150	200	250		150	200	250		150	200	250			
160-179	37	39	40	42	41	43	44	46	37	45	53	62	37	45	53	61	85-89	
140-159	35	36	38	39	39	40	42	43	36	43	51	59	35	43	51	59	80-84	
120-139	32	34	35	37	36	38	39	41	34	41	49	57	34	41	48	57		
100-119	30	32	33	34	34	35	37	38	32	39	47	55	32	39	46	55		
160-179	27	28	30	31	34	35	37	39	30	35	41	47	34	40	46	53	75-79	
140-159	24	25	27	28	30	32	33	35	27	32	37	43	31	36	42	48		
120-139	21	22	24	25	27	28	30	31	25	29	34	40	28	33	38	44		
100-119	19	20	21	22	24	25	27	28	22	26	31	36	25	30	35	40	70-74	
160-179	19	20	21	23	27	29	30	32	24	27	31	35	31	35	39	44		
140-159	16	17	18	19	24	25	26	28	21	23	27	30	27	30	34	38		
120-139	14	15	15	16	20	21	22	24	17	20	23	26	23	26	29	33	65-69	
100-119	12	12	13	14	17	18	19	20	15	17	19	22	19	22	25	29		
160-179	13	14	15	16	22	23	25	26	19	21	23	25	28	31	34	36		
140-159	11	11	12	13	18	19	20	22	15	17	18	20	23	25	28	30	60-64	
120-139	9	9	10	11	15	16	17	18	12	13	15	16	19	20	22	24		
100-119	7	7	8	8	12	13	13	14	10	11	12	13	15	16	18	20		
SCORE2																	55-59	
160-179	10	10	11	12	15	16	17	18	14	15	17	18	20	22	23	25		
140-159	8	9	9	9	13	13	14	15	12	13	14	15	17	18	20	21		
120-139	7	7	7	8	10	11	12	12	10	11	12	13	14	15	17	18	50-54	
100-119	5	6	6	6	9	9	9	10	8	9	10	10	12	13	14	15		
160-179	7	8	8	9	12	13	14	15	11	12	13	15	17	18	20	22		
140-159	6	6	7	7	10	11	11	12	9	10	11	12	14	15	17	18	45-49	
120-139	5	5	5	6	8	9	9	10	7	8	9	10	11	13	14	15		
100-119	4	4	4	5	6	7	7	8	6	7	7	8	9	10	11	12		
160-179	5	6	6	7	10	11	11	12	9	10	11	12	14	16	17	20	40-44	
140-159	4	4	5	5	8	8	9	10	7	8	9	10	11	13	15	17		
120-139	3	3	4	4	6	7	7	8	5	6	7	8	9	10	12	14		
100-119	3	3	3	3	5	5	6	6	4	5	6	6	7	8	9	10		
160-179	4	4	5	5	8	8	9	10	7	8	9	10	11	13	15	17	35-39	
140-159	3	3	4	4	6	6	7	8	5	6	7	8	9	10	12	14		
120-139	2	2	3	3	5	5	6	6	4	5	5	6	7	8	9	11		
100-119	2	2	2	2	3	4	4	5	3	4	4	5	5	6	7	8		
160-179	3	3	3	4	6	7	8	9	5	6	7	8	9	11	13	15	30-34	
140-159	2	2	3	3	5	5	6	6	4	5	5	6	7	8	10	12		
120-139	2	2	2	2	3	4	4	5	3	4	4	5	5	7	8	9		
100-119	1	1	1	2	3	3	3	4	2	3	3	4	4	5	6	7		
160-179	2	2	3	3	5	5	6	7	4	5	6	7	8	9	11	13	25-29	
140-159	1	2	2	2	3	4	5	5	3	4	4	5	6	7	8	10		
120-139	1	1	1	2	3	3	3	4	2	3	3	4	4	5	6	8		
100-119	1	1	1	1	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	5	6		

