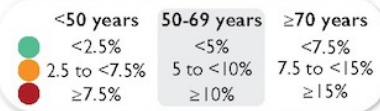


SCORE2 & SCORE2-OP

10-year risk of (fatal and non-fatal) CV events in populations at **low** CVD risk



Women

Men

Non-smoking

Smoking

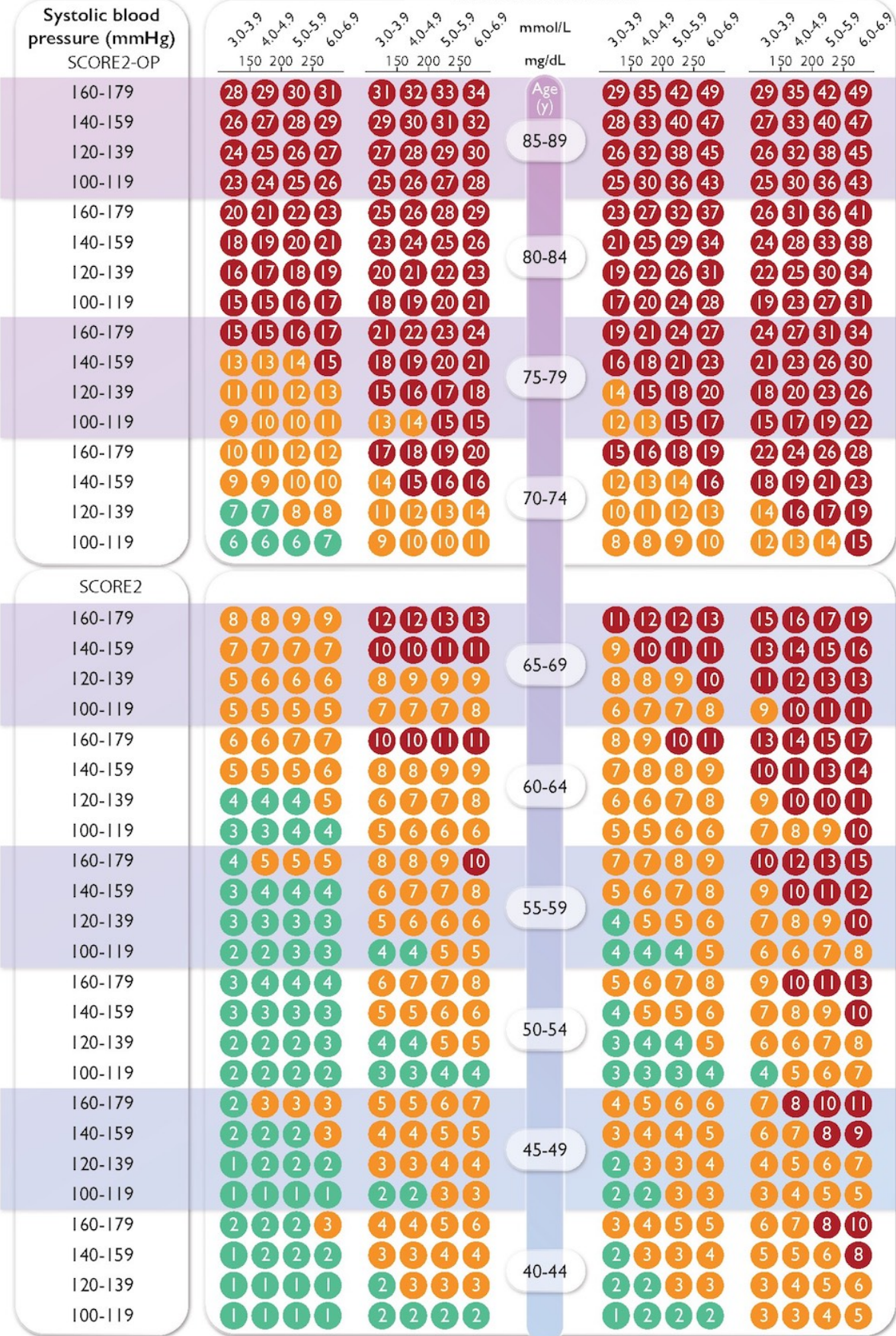
Non-smoking

Smoking

Non-HDL cholesterol

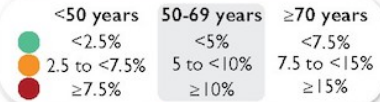
Systolic blood pressure (mmHg)

SCORE2-OP



SCORE2 & SCORE2-OP

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



Women

Men

Non-smoking

Smoking

Non-smoking

Smoking

Non-HDL cholesterol

Systolic blood pressure (mmHg)

SCORE2-OP

3.0-3.9 4.0-4.9 5.0-5.9 6.0-6.9
150 200 250

3.0-3.9 4.0-4.9 5.0-5.9 6.0-6.9
150 200 250

mmol/L
mg/dL

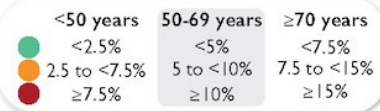
3.0-3.9 4.0-4.9 5.0-5.9 6.0-6.9
150 200 250

3.0-3.9 4.0-4.9 5.0-5.9 6.0-6.9
150 200 250

Systolic blood pressure (mmHg)	Non-smoking				Smoking				Age (y)	Non-smoking				Smoking			
	3.0-3.9	4.0-4.9	5.0-5.9	6.0-6.9	3.0-3.9	4.0-4.9	5.0-5.9	6.0-6.9		3.0-3.9	4.0-4.9	5.0-5.9	6.0-6.9	3.0-3.9	4.0-4.9	5.0-5.9	6.0-6.9
160-179	37	39	40	42	41	43	44	46	85-89	37	45	53	62	37	45	53	61
140-159	35	36	38	39	39	40	42	43		36	43	51	59	35	43	51	59
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	80-84	30	35	41	47	34	40	46	53
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
160-179	19	20	21	23	27	29	30	32	75-79	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
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	70-74	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
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																	
160-179	10	10	11	12	15	16	17	18	65-69	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
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	60-64	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
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	55-59	9	10	11	12	14	16	17	20
140-159	4	4	5	5	8	8	9	10		7	8	9	10	11	13	14	16
120-139	3	3	4	4	6	7	7	8		5	6	7	8	9	10	11	13
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	50-54	7	8	9	10	11	13	15	17
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	45-49	5	6	7	8	9	11	13	15
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	40-44	4	5	6	7	8	9	11	13
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

SCORE2 & SCORE2-OP

10-year risk of (fatal and non-fatal) CV events in populations at **high** CVD risk



Women

Men

Non-smoking

Smoking

Non-smoking

Smoking

Non-HDL cholesterol

Systolic blood pressure (mmHg)

SCORE2-OP

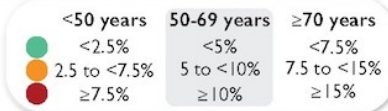
Systolic blood pressure (mmHg)	3.0-3.9				4.0-4.9				5.0-5.9				6.0-6.9				mmol/L mg/dL	Age (y)	3.0-3.9				4.0-4.9				5.0-5.9				6.0-6.9			
	150	200	250		150	200	250		150	200	250		150	200	250				150	200	250		150	200	250		150	200	250					
160-179	53	55	57	58	58	59	61	63	Age 85-89	42	49	57	65	41	49	56	65																	
140-159	50	52	54	55	55	56	58	60	80-84	40	47	55	63	40	47	54	62																	
120-139	47	49	51	52	52	53	55	57	75-79	38	45	53	61	38	45	52	60																	
100-119	44	46	48	50	49	51	52	54	70-74	36	43	51	58	36	43	50	58																	
160-179	40	42	44	45	49	51	53	55		34	40	45	51	38	44	50	56																	
140-159	36	38	39	41	44	46	48	50		31	36	42	47	35	40	46	52																	
120-139	32	34	36	37	40	42	44	46		29	33	38	44	32	37	42	48																	
100-119	29	31	32	34	36	38	40	41		26	30	35	40	29	34	39	44																	
160-179	29	31	32	34	41	43	45	47		28	32	35	39	35	39	44	48																	
140-159	25	27	28	29	35	37	39	41		24	27	31	34	31	34	38	43																	
120-139	22	23	24	25	31	32	34	36		21	24	27	30	27	30	34	37																	
100-119	18	19	20	22	26	28	29	31		18	20	23	26	23	26	29	33																	
160-179	21	22	24	25	33	35	37	39		23	25	27	29	33	35	38	41																	
140-159	17	18	19	20	28	29	31	33		19	20	22	24	27	29	32	34																	
120-139	14	15	16	17	23	24	26	27		15	17	18	20	22	24	26	28																	
100-119	11	12	13	14	19	20	21	22		12	14	15	16	18	20	22	23																	

SCORE2

160-179	15	16	17	18	26	27	29	30	Age 65-69	17	18	20	22	25	28	30	32
140-159	12	13	14	14	21	22	23	24	60-64	14	15	16	18	21	23	25	27
120-139	10	10	11	11	16	17	18	19	55-59	11	12	13	15	17	19	20	22
100-119	8	8	8	9	13	14	14	15	50-54	9	10	11	12	14	15	17	18
160-179	11	11	12	13	20	21	23	25	45-49	13	13	16	18	20	23	25	28
140-159	8	9	9	10	15	16	18	19	40-44	10	11	13	14	16	18	20	23
120-139	6	7	7	8	12	13	14	15		8	9	10	11	13	15	16	18
100-119	5	5	6	6	9	10	11	11		6	7	8	9	10	12	13	15
160-179	7	8	9	10	15	16	18	20		9	11	12	14	16	19	21	24
140-159	5	6	7	7	11	12	14	15		7	8	10	11	13	15	17	19
120-139	4	4	5	5	8	9	10	11		6	6	7	9	10	11	13	15
100-119	3	3	4	4	6	7	8	8		4	5	6	7	8	9	10	12
160-179	5	5	6	7	11	13	14	16		7	8	10	11	13	15	18	21
140-159	3	4	4	5	8	9	10	12		5	6	7	9	10	12	14	16
120-139	3	3	3	4	6	7	8	9		4	5	5	6	7	9	10	12
100-119	2	2	2	3	4	5	6	6		3	3	4	5	6	7	8	9
160-179	3	4	4	5	8	10	11	13		5	6	8	9	10	13	15	18
140-159	2	3	3	4	6	7	8	9		4	5	6	7	8	9	11	14
120-139	2	2	2	2	4	5	6	6		3	3	4	5	6	7	8	10
100-119	1	1	2	2	3	3	4	5		2	2	3	4	4	5	6	7
160-179	2	2	3	4	6	7	9	10		4	5	6	7	8	10	13	16
140-159	1	2	2	2	4	5	6	7		3	3	4	5	6	7	9	11
120-139	1	1	1	2	3	4	4	5		2	2	3	4	4	5	7	8
100-119	1	1	1	1	2	2	3	3		1	2	2	3	3	4	5	6

SCORE2 & SCORE2-OP

10-year risk of (fatal and non-fatal) CV events in populations at **very high** CVD risk



Women

Men

Non-smoking

Smoking

Non-smoking

Smoking

Non-HDL cholesterol

Systolic blood pressure (mmHg)

SCORE2-OP

Systolic blood pressure (mmHg)	3.0-3.9				4.0-4.9				5.0-5.9				6.0-6.9				mmol/L mg/dL	Age (y)	3.0-3.9				4.0-4.9				5.0-5.9				6.0-6.9																		
	150	200	250		150	200	250		150	200	250		150	200	250				150	200	250		150	200	250		150	200	250																				
160-179	62	63	64	65	65	66	67	68	49	54	59	64	49	54	59	64	85-89	47	52	56	61	47	52	56	61	46	50	55	60	46	50	55	60																
140-159	60	61	62	63	63	64	65	66	48	53	58	63	48	53	58	63	80-84	46	50	55	60	46	50	55	60	44	48	52	56	47	51	55	59																
120-139	58	59	60	61	61	62	63	65	47	48	49	51	40	43	47	51	75-79	40	43	47	51	43	46	50	54	40	44	48	51	38	41	45	48	40	44	48	51												
100-119	56	57	58	60	59	60	61	63	38	41	45	48	31	33	36	38	70-74	31	33	36	38	36	38	41	43	35	37	39	40	43	45	47	49	35	37	39	40	39	41	42	44								
160-179	53	54	55	57	59	60	62	63	37	39	42	44	37	39	42	44	65-69	34	36	39	41	39	41	44	47	34	36	39	41	35	37	39	40	43	45	47	49	35	37	39	40	43	45	47	49				
140-159	50	51	52	54	56	57	59	60	34	35	36	37	34	35	36	37	60-64	34	35	36	37	36	38	41	43	33	34	35	36	39	41	42	44	32	33	35	36	39	41	42	44	32	33	35	36	39	41	42	44
120-139	47	48	49	51	53	54	56	57	33	34	35	36	33	34	35	36	55-59	28	30	31	33	35	36	38	40	29	30	31	32	39	40	41	43	28	30	31	33	35	36	38	40	28	30	31	33	35	36	38	40
100-119	44	45	47	48	50	51	53	54	32	33	35	36	32	33	35	36	50-54	25	26	28	29	31	33	34	36	26	27	28	29	34	36	37	38	25	26	28	29	31	33	34	36	25	26	28	29	31	33	34	36

SCORE2

160-179	27	28	30	31	41	42	44	46	26	28	30	32	36	39	42	44	65-69	18	20	21	23	26	28	30	33	15	17	18	19	22	24	26	28
140-159	22	23	24	26	34	36	37	39	22	24	26	27	31	33	36	38	60-64	18	20	21	23	26	28	30	33	15	17	18	19	22	24	26	28
120-139	18	19	20	21	28	30	31	33	18	20	21	23	26	28	30	33	55-59	15	17	18	19	22	24	26	28	15	17	18	19	22	24	26	28
100-119	15	16	16	17	23	24	26	27	15	17	18	19	22	24	26	28	60-64	15	17	18	19	22	24	26	28	15	17	18	19	22	24	26	28
160-179	20	21	22	24	33	35	37	39	20	23	25	27	31	33	36	40	55-59	20	23	25	27	31	33	36	40	20	23	25	27	31	33	36	40
140-159	16	17	18	19	27	29	30	32	17	19	20	22	25	28	31	33	60-64	17	19	20	22	25	28	31	33	17	19	20	22	25	28	31	33
120-139	12	13	14	15	22	23	25	26	14	15	17	18	21	23	25	28	55-59	14	15	17	18	21	23	25	28	14	15	17	18	21	23	25	28
100-119	10	11	11	12	17	18	20	21	11	12	14	15	17	19	21	23	55-59	11	12	14	15	17	19	21	23	11	12	14	15	17	19	21	23
160-179	14	15	17	18	26	28	31	33	16	18	20	23	25	28	32	35	55-59	16	18	20	23	25	28	32	35	16	18	20	23	25	28	32	35
140-159	11	12	13	14	21	23	24	26	13	14	16	18	21	23	26	29	55-59	13	14	16	18	21	23	26	29	13	14	16	18	21	23	26	29
120-139	8	9	10	11	16	18	19	21	10	11	13	15	17	19	21	24	55-59	10	11	13	15	17	19	21	24	10	11	13	15	17	19	21	24
100-119	7	7	8	9	13	14	15	16	8	9	10	12	13	15	17	19	55-59	8	9	10	12	13	15	17	19	8	9	10	12	13	15	17	19
160-179	10	11	12	14	21	23	25	28	12	14	16	19	21	24	28	31	55-59	12	14	16	19	21	24	28	31	12	14	16	19	21	24	28	31
140-159	8	9	9	11	16	18	19	22	10	11	13	15	17	19	22	25	55-59	10	11	13	15	17	19	22	25	10	11	13	15	17	19	22	25
120-139	6	6	7	8	12	13	15	17	7	9	10	12	13	15	17	20	55-59	7	9	10	12	13	15	17	20	7	9	10	12	13	15	17	20
100-119	4	5	5	6	9	10	11	13	6	7	8	9	10	12	14	16	55-59	6	7	8	9	10	12	14	16	6	7	8	9	10	12	14	16
160-179	7	8	9	10	16	18	21	23	9	11	13	16	17	20	24	28	45-49	9	11	13	16	17	20	24	28	7	8	9	10	13	16	18	22
140-159	5	6	7	8	12	14	15	17	7	8	10	12	13	16	18	22	45-49	7	8	10	12	13	16	18	22	5	6	7	8	10	12	14	17
120-139	4	4	5	6	9	10	12	13	5	6	8	9	10	12	14	17	45-49	5	6	8	9	10	12	14	17	4	4	5	6	9	10	12	13
100-119	3	3	4	4	7	8	9	10	4	5	6	7	8	9	11	13	45-49	4	5	6	7	8	9	11	13	3	3	4	4	7	8	9	10
160-179	5	6	7	8	13	15	17	19	7	9	11	13	14	17	20	24	45-49	7	9	11	13	14	17	20	24	5	6	7	8	12	14	15	17
140-159	4	4	5	6	9	11	12	14	5	6	8	10	11	13	16	19	45-49	5	6	8	10	11	13	16	19	4	4	5	6	9	11	12	14
120-139	3	3	3	4	7	8	9	10	4	5	6	7	8	10	12	14	45-49	4	5	6	7	8	10	12	14	3	3	3	4	7	8	9	10
100-119	2	2	2	3	5	6	6	7	3	4	4	5	6	7	9	11	45-49	3	4	4	5	6	7	9	11	2	2	2	3	5	6	6	7

Pays à faible risque: Belgique, Danemark, France, Israël, Luxembourg, Norvège, Espagne, Suisse, Pays-Bas et Royaume-Uni.

Pays à risque modéré: Autriche, Chypre, Finlande, Allemagne, Grèce, Islande, Irlande, Italie, Malte, Portugal, Saint-Marin, Slovénie et Suède.

Pays à haut risque: Albanie, Bosnie-Herzégovine, Croatie, Estonie, Hongrie, Kazakhstan, Pologne, Slovaquie et Turquie.

Pays à très haut risque: Algérie, Arménie, Azerbaïdjan, Biélorussie, Bulgarie, Égypte, Géorgie, Kirghizistan, Lettonie, Liban, Libye, Lituanie, Monténégro, Maroc, République de Moldova, Roumanie, Fédération de Russie, Serbie, Syrie, TFYR (Macédoine), Tunisie, Ukraine et Ouzbékistan.