

Суммарный риск смерти от сердечно-сосудистых заболеваний в ближайшие 10 лет (Шкала SCORE)

СИСТОЛИЧЕСКОЕ АД (ММ РТ. СТ.)	ЖЕНЩИНЫ		МГ/ДЛ	ММОЛЬ/Л
	НЕКУРЯЩИЕ	КУРЯЩИЕ		
	150 200 250 300	150 200 250 300		
180	7 8 9 10 12	13 15 17 19 22	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	5 5 6 7 8	9 10 12 13 16	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	3 3 4 5 6	6 7 8 9 11	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	2 2 3 3 4	4 5 5 6 7	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
180	4 4 5 6 7	8 9 10 11 13	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	3 3 3 4 5	5 6 7 8 9	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	2 2 2 3 3	3 4 5 5 6	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	1 1 2 2 2	2 3 3 4 4	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
180	2 2 3 3 4	4 5 5 6 7	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	1 2 2 2 3	3 3 4 4 5	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	1 1 1 1 2	2 2 2 3 3	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	1 1 1 1 1	1 1 2 2 2	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
180	1 1 1 2 2	2 2 3 3 4	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	1 1 1 1 1	1 2 2 2 3	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	0 1 1 1 1	1 1 1 1 2	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	0 0 1 1 1	1 1 1 1 1	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
180	0 0 0 0 0	0 0 0 1 1	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8

ОБЩИЙ ХОЛЕСТЕРИН ТАБЛИЦА РИСКА SCORE



Суммарный риск SCORE ≥ 5 считается высоким

Например:

— если вы мужчина, 50 лет, курящий, с уровнем систолического (верхнего) АД 160 мм рт.ст. и уровнем общего холестерина 5 ммоль/л, то ваш риск по Шкале SCORE — 6%, т. е. **ВЫСОКИЙ**.

— Если вы откажетесь от курения, то ваш риск по Шкале SCORE уменьшится вдвое и составит 3%, т. е. риск станет **УМЕРЕННЫМ**.

— Если, бросив курить, вы еще и достигните целевых уровней артериального давления, т. е. менее 140/90 мм рт.ст. — риск по Шкале SCORE составит 1%, т. е. ваш риск — **НИЗКИЙ**.

СИСТОЛИЧЕСКОЕ АД (ММ РТ. СТ.)	МУЖЧИНЫ		МГ/ДЛ	ММОЛЬ/Л
	НЕКУРЯЩИЕ	КУРЯЩИЕ		
	150 200 250 300	150 200 250 300		
180	14 16 19 22 26	26 30 35 41 47	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	9 11 13 15 16	18 21 25 29 34	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	6 8 9 11 13	13 15 17 20 24	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	4 5 6 7 9	9 10 12 14 17	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
180	9 11 13 15 18	18 21 24 28 33	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	6 7 9 10 12	12 14 17 20 24	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	4 5 6 7 9	8 10 12 14 17	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	3 3 4 5 6	6 7 8 10 12	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
180	6 7 8 10 12	12 13 16 19 22	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	4 5 6 7 8	8 9 11 13 16	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	3 3 4 5 6	5 6 8 9 11	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	2 2 3 3 4	4 4 5 6 8	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
180	4 4 5 6 7	7 8 10 12 14	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	2 3 3 4 5	5 6 7 8 10	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	2 2 2 3 3	3 4 5 6 7	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	1 1 2 2 2	2 3 3 4 5	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
180	1 1 1 2 2	2 2 3 3 4	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
160	1 1 1 1 1	1 2 2 2 3	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
140	0 1 1 1 1	1 1 1 2 2	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8
120	0 0 1 1 1	1 1 1 1 1	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8

ОБЩИЙ ХОЛЕСТЕРИН ШКАЛА ОТНОСИТЕЛЬНОГО РИСКА

СИСТОЛИЧЕСКОЕ АД (ММ РТ. СТ.)	НЕКУРЯЩИЕ		КУРЯЩИЕ		© 2007 ESC
	150 200 250 300	150 200 250 300	150 200 250 300	150 200 250 300	
	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8	
180	3 3 4 5 6	6 7 8 10 12	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8	
160	2 3 3 4 4	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8	
140	1 2 2 2 3	3 3 4 5 6	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8	
120	1 1 1 2 2	2 2 3 3 4	4 5 6 7 8	4 5 6 7 8	

Для людей моложе 40 лет рекомендуется пользоваться Шкалой относительного риска. Шкала используется безотносительно пола и возраста человека и учитывает три фактора: систолическое (верхнее) артериальное давление, уровень общего холестерина и факт курения. Технология ее использования аналогична таковой для основной Шкалы SCORE.

Однозначных причин развития сердечно-сосудистых заболеваний не существует, однако установлены предрасполагающие факторы. Их принято называть факторами риска.

Факторы риска взаимосвязаны и усиливают действие друг друга, поэтому врачи определяют суммарный сердечно-сосудистый риск. Сделать это можно по Шкале SCORE, которая применяется во всех европейских странах, в том числе в России.

Шкала SCORE (Systematic COronary Risk Evaluation) позволяет оценить риск смерти человека от сердечно-сосудистых заболеваний в течение ближайших 10 лет. Рекомендуется использовать Шкалу SCORE для людей в возрасте 40 лет и старше.

Для определения сердечно-сосудистого риска по Шкале SCORE необходимо знать возраст и пол человека, уровень общего холестерина и уровень систолического (верхнего) артериального давления, а также — курит человек или нет.

Как использовать Шкалу SCORE

Вначале выберите подходящую вам сторону Шкалы. Левая отражает риск для женщин, правая — для мужчин.

Выберите горизонтальные столбцы, соответствующие вашему возрасту (40 лет, 50 лет, 55 лет, 60 лет и 65 лет).

Каждому возрасту соответствуют два столбца: левый столбец относится к некурящим, правый — к курящим. Выберите тот, который относится к вам.

Каждый столбец разделен на четыре горизонтальных строки, соответствующие уровню систолического (верхнего) артериального давления (120 мм рт. ст., 140 мм рт. ст., 160 мм рт. ст., 180 мм рт. ст.), и пять вертикальных столбцов, соответствующих уровню общего холестерина (4 ммоль/л, 5 ммоль/л, 6 ммоль/л, 7 ммоль/л, 8 ммоль/л).

В выбранном вами столбце найдите ячейку, соответствующую вашему уровню систолического (верхнего) артериального давления и уровню общего холестерина. Цифра в данной ячейке указывает на ваш суммарный сердечно-сосудистый риск.

Риск менее 1% считается НИЗКИМ
в пределах ≥ 1 до 5% — УМЕРЕННЫМ
≥ 5 до 10% — ВЫСОКИМ
≥ 10% — ОЧЕНЬ ВЫСОКИМ

Пользуясь этой Шкалой, вы можете определить, насколько ваш сердечно-сосудистый риск выше минимального. Минимальный сердечно-сосудистый риск имеют некурящие люди с уровнем артериального давления 120/80 мм рт. ст. и общего холестерина — 4 ммоль/л.

Шкала SCORE не используется, если у вас:

- сердечно-сосудистые заболевания, в основе которых атеросклероз сосудов;
- сахарный диабет I и II типа;
- очень высокие уровни артериального давления и/или общего холестерина;
- хроническая болезнь почек.

При наличии этих состояний сердечно-сосудистый риск считается **ВЫСОКИМ** и **ОЧЕНЬ ВЫСОКИМ**.

Людам с умеренным и особенно с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском необходимы активные мероприятия для снижения факторов риска.



Желаем вам здоровья!

Определите
ваш суммарный
сердечно-сосудистый
РИСК

