DETERMINAÇÃO DE OBESIDADE ATRAVÉS DO ÍNDICE DE MASSA CORPORAL (IMC

Α	tura	(m	1eti	rosì

	1,40	1,45	1,50	1,55	1,60	1,65	1,70	1,75	1,80	1,85	1,90	1,95	2,00
30	15,3	14,3	13,3	12,5	11,7	11,0	10,4						
35	17,9	16,6	15,6	14,6	13,7	12,9	12,1	11,4	10,8	10,2			
40	20,4	19,0	17,8	16,6	15,6	14,7	13,8	13,1	12,3	11,7	11,1	10,5	10,0
45	23,0	21,4	20,0	18,7	17,6	16,5	15,6	14,7	13,9	13,1	12,5	11,8	11,3
50	25,5	23,8	22,2	20,8	19,5	18,4	17,3	16,3	15,5	14,6	13,9	13,1	12,5
55	28,1	26,2	24,4	22,9	21,5	20,2	19,0	18,0	17,0	16,1	15,2	14,5	13,8
60	30,6	28,5	26,7	25,0	23,4	22,0	20,8	19,6	18,5	17,5	16,6	15,8	15,0
65	33,2	30,9	28,9	27,1	25,4	23,9	22,5	21,2	20,1	19,0	18,0	17,1	16,3
70	35,7	33,3	31,1	29,1	27,3	25,7	24,2	22,9	21,6	20,5	19,4	18,4	17,5
75	38,3	35,7	33,3	31,2	29,3	27,5	26,0	24,5	23,1	21,9	20,8	19,7	18,8
80	40,8	38,0	35,6	33,3	31,3	29,4	27,7	26,1	24,7	23,4	22,2	21,0	20,0
85	43,4	40,4	37,8	35,4	33,2	31,2	29,4	27,8	26,2	24,8	23,5	22,4	21,3
90	45,9	42,8	40,0	37,5	35,2	33,1	31,1	29,4	27,8	26,3	24,9	23,7	22,5
95	48,5	45,2	42,2	39,5	37,1	34,9	32,9	31,0	29,3	27,8	26,3	25,0	23,8
100	51,0	47,6	44,4	41,6	39,1	36,7	34,6	32,7	30,9	29,2	27,7	26,3	25,0
105	53,6	49,9	46,7	43,7	41,0	38,6	36,3	34,3	32,4	30,7	29,1	27,6	26,3
110	56,1	52,3	48,9	45,8	43,0	40,4	38,1	35,9	34,0	32,1	30,5	28,9	27,5
115	58,7	54,7	51,1	47,9	44,9	42,2	39,8	37,6	35,5	33,6	31,9	30,2	28,8
120	61,2	57,1	53,3	49,8	46,9	44,1	41,5	39,2	37,0	35,1	33,2	31,6	30,0
125	63,8	59,8	55,6	52,0	48,8	45,9	43,8	40,8	38,6	36,5	34,6	32,9	31,3
130	66,3	61,8	57,8	54,1	50,8	47,8	45,0	42,4	40,1	38,0	36,0	34,2	32,5
135	68,9	64,2	60,0	56,2	52,7	49,6	46,7	44,1	41,7	39,4	37,4	35,5	33,8
140	71,4	66,6	62,2	58,3	54,7	51,4	48,4	45,7	43,2	40,9	38,8	36,8	35,0
145	74,0	69,0	64,4	60,4	56,6	53,3	50,2	47,3	44,8	42,4	40,2	38,1	36,3
150	76,5	71,3	66,7	62,4	58,6	55,1	51,9	49,0	46,3	43,8	41,6	39,4	37,5

IMC menor que 18,5	IMC entre 18,5 e 24,9	IMC entre 25 e 29,9	IMC entre 30 e 39,9	IMC igual ou superior a 40
Baixo Peso	Peso Normal	Excesso de Peso	Obesidade	Obesidade Mórbida

ORGANIZAÇÃO:

Rotary (



APOIOS















PREVENÇÃO DA DIABETES TIPO 2

Caros Concidadãos

Pedimos a vossa atenção para este programa que tem por objetivo combater uma doença crónica e progressiva, que afeta de várias formas toda a população à escala mundial:

a Diabetes Mellitus tipo 2

Considerada pela Organização Mundial de Saúde (OMS) como a pandemia do século XXI, a diabetes é uma doença crónica associada a muitas complicações, que afeta centenas de milhares de portugueses e ameaça mais de 2 milhões de cidadãos.

Caso **não** alterem alguns dos seus comportamentos (alimentares, sedentários, sociais, etc.), irão, com grande probabilidade, ter Diabetes.

portugueses afetados Entre os pela diabetes. muitos desconhecem ter a doença. Perante a urgência da prevenção e combate desta epidemia, a Frente Rotária Anti-Diabetes (FRAD) que é apoiada por várias entidades, entre elas e a Direção do Programa Nacional para a Diabetes, a Associação Nacional de Frequesias (ANAFRE) e APDP. elaborou а um plano especificamente dirigido à consciencialização da população sobre a diabetes, que inclui a avaliação do risco das pessoas com mais de 18 anos virem a desenvolver a doença.

SE TEM MAIS DE 18 ANOS, PARA SABER SE ESTÁ EM RISCO DE DESENVOLVER A DIABETES TIPO 2, RECOMENDAMOS QUE:

- Aceda à sua Área do Cidadão do Portal SNS : https://servicos.min-saude.pt/utente/
- Faça a sua autenticação com Chave Móvel Digital ou Cartão de Cidadão através de Autenticação.Gov.
 - Ainda não tem acesso à sua área? Registe-se agora!
- Concluído o registo e iniciada a sessão, aceda ao menu Plano de Cuidados Calculadora de Risco;
- 4. Preencha o Questionário Clique em calcular.

Em alternativa, poderá preencher a Ficha de Avaliação de Risco de Diabetes Tipo 2, na página seguinte.

Desta forma ficará a conhecer o seu risco de desenvolver Diabetes tipo 2 nos próximos 10 anos. Se este for **Moderado**, **Alto**, **ou Muito Alto**, deverá solicitar marcação de consulta no seu Centro de Saúde, diretamente, ou através do SNS 24 (tel: 808242424)



Faça exercício físico regular



Controle a sua alimentação

JUNTE-SE A NÓS NO COMBATE À DIABETES!

Envie o ficheiro deste folheto para os seus familiares, amigos, e colaboradores e apele para que façam também o cálculo do risco de virem a desenvolver a Diabetes tipo 2.

FICHA DE AVALIAÇÃO DE RISCO DE DIABETES TIPO 2

ASSINALAR A RESPOSTA E SOMAR O TOTAL DE PONTOS NO FINAL.

1 p. 3 p.

1. Idade

0 p.

3 p.

2 p.

4 p.

Menos de 45 anos

45-54 anos

55-64 anos

Mais de 64 anos

2. Índice de Massa Corporal

25-30 kg/m2

Menos de 25 kg/m2

Mais de 30 kg/m2

3. Medida da d HOMENS 0 p. Menos de 9 3 p. 94-102 cm 4 p. Mais de 102	3 p. 80-88 cm
	iamente, actividade física pelo menos durante 30 minutos no trabalho empo livre (incluindo actividades da vida diária)? Sim Não
5. Com que res 0 p. 1 p.	gularidade come vegetais e/ou fruta? Todos os dias Ás vezes
6. Toma regularies of p. 2 p.	armente ou já tomou alguma medicamentos para a Hipertensão Não Sim
	teve açúcar elevado no sangue (ex. num exame de saúde, durante ur ença ou durante a gravidez)? Não Sim
	membro de família próxima ou outros familiares a quem foi diabetes (Tipo 1 ou Tipo 2)? Não Sim: avós, tias, tios ou primos 1º grau (excepto pais, irmãos, irmãs ou filhos): Sim: Pais, irmãos, irmãs ou filhos
	de Risco total o de vir a ter Diabetes Tipo 2 dentro de 10 anos é: Baixo: calcula-se que 1 em 100 desenvolverá a doença Sensivelmente elevado: calcula-se que 1 em 25 desenvolverá a doença Moderado: calcula-se que 1 em 6 desenvolverá a doença Alto: calcula-se que 1 em 3 desenvolverá a doença Muito alto: calcula-se que 1 em 2 desenvolverá a doença