# QUESTIONARIO PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DI DIABETE TIPO 2

punti	ETÀ	punti	FAI ESERCIZIO FISICO PER ALMENO 30 MINUTI QUASI TUTTI I GIORNI?	
0 2 3 4	<ul> <li>☐ Meno di 45 anni</li> <li>☐ 45 - 54 anni</li> <li>☐ 55 - 64 anni</li> <li>☐ Più di 64 anni</li> </ul>	0 2	Sì No	
punti -	QUANTO SPESSO MANGI	punti	HAI MAI USATO FARMACI PER LA PRESSIONE ALTA?	
0	FRUTTA 0 VERDURA?  Tutti i giorni Non tutti i giorni	2	□ Sì □ No	
punti	UN MEDICO O ALTRO OPERATORE SANITARIO TI HA MAI DETTO CHE AVEVI LA GLICEMIA ALTA?	punti	A QUALCUNO DELLA TUA FAMIGLIA È STATO DIAGNOSTICATO IL DIABETE?  (barrare solo una casella)	
0	(in un esame medico, durante una malattia o una gravidanza)	0 3 5	<ul> <li>□ No</li> <li>□ Sì: nonni, zii, cugini</li> <li>□ Sì: genitori, fratelli o sorelle,</li> </ul>	
5	Sìr-san arang mang ang sa		o propri figli	
punti	INDICE DI MASSA CORPOREA (BMI*)	punti	CIRCONFERENZA VITA  (in centimetri, misura all'altezza dell'ombelico)  Uomini Donne  □ Meno di 94 Meno di 80  □ 94 -102 80 - 88  □ Più di 102 Più di 88	
0 1 3	<ul> <li>□ Meno di 25 (kg/m2)</li> <li>□ 25 - 30 (kg/m2)</li> <li>□ Più di 30 (kg/m2)</li> <li>* per calcolo BMI guardare sul retro</li> </ul>	0 3 4		

RISCHIO DI SVILUPPARE IL DIABETE	totale punti	rischio a 10 anni	totale punti	rischio a 10 anni
AB	0	0	11	20,4
$\overline{}$	1	0,1	12	25,1
=	2	0,5	13	30,4
AR	3	1,1	14	36,4
9	4	2	15	43,1
3	5	3,3	16	50,5
SV	6	5	17	58,7
百	7	7.1	18	67,7
읔	8	9,7	19	77,5
SC	9	12,7	20	88,2
~	10	16,3	>20	>90

RISULTATO del TEST					
Iniziali					
M G F G					
Punteggio test % di rischio					
CONSULTARE IL MEDICO					

## INFORMAZIONI SUL QUESTIONARIO E SULLA SUA COMPILAZIONE

#### Età

L'età è, ovviamente, un fattore di rischio non modificabile. È tuttavia importante sapere che se si ha un'età inferiore ai 45 anni il rischio di avere il diabete è molto basso, mentre questo rischio aumenta notevolmente dopo i 45 anni: in Italia, dopo i 45 anni, almeno una persona su 10 ha il diabete o ha un forte rischio di svilupparlo. A ogni età sei ancora in tempo per modificare gli altri fattori di rischio e prevenire il diabete!

#### Frutta e verdura

È importante mangiare frutta o verdura ad ogni pasto, o comunque almeno una porzione al giorno. Oltre a contenere vitamine e sali minerali essenziali, frutta e verdura contengono fibre adatte a migliorare la digestione e a evitare rapidi cambiamenti della glicemia.

## Glicemia

Se hai già avuto una glicemia alta o il diabete in gravidanza il tuo rischio di sviluppare il diabete è molto alto. Parlane con il tuo medico e controlla nuovamente la glicemia. Anche se risulta normale (minore di 100 mg/dL) ripeti il controllo ogni due anni. Se non l'hai mai controllata, chiedi al tuo medico se non sia il caso di farlo.

## BMI

L'indice di massa corporea (in inglese: Body Mass Index) è una facile stima per capire se hai un peso adeguato per la tua altezza. Si calcola dividendo due volte il proprio peso in chili per l'altezza in metri. Basta una piccola calcolatrice. Segui l'esempio: se il peso è di 83,4 chili e l'altezza è di 1,70 metri (170 centimetri), bisogna dividere 83,4:1,70=49,06; il risultato deve essere diviso ancora per l'altezza: 49,06:1,70=28,86. 28,86 è il BMI. Se il BMI è compreso fra 20 e 25 va tutto bene; se è fra 25 e 30 sei in sovrappeso, mentre per i risultati da 30 in su si parla di obesità! È importante che tu dimagrisca e mantenga un peso più basso. Non pensare soltanto a una dieta, ma anche ad altri piccoli cambiamenti del tuo stile di vita. Parlane con il tuo medico o con uno specialista.

## Esercizio fisico

Una regolare attività fisica è indispensabile per prevenire e gestire al meglio il diabete e per la tua salute generale. Non è necessario andare in palestra o fare sforzi particolari: l'importante è fare attività fisica adeguata al tuo fisico e alla tua età, per almeno trenta minuti al giorno. Parlane con il tuo medico o con uno specialista.

## Pressione alta

Se hai risposto 'sì' controlla regolarmente la tua pressione. Deve mantenersi il più possibile a valori inferiori a 85 di minima e 130 di massima. Parlane con il tuo medico o con uno specialista; se invece hai risposto 'no', ma hai più di 45 anni o hai parenti con la pressione alta, controlla comunque la tua pressione almeno una volta ogni due anni.

## Casi di diabete in famiglia

Se non ci sono soggetti con diabete nella tua famiglia il tuo rischio è ridotto, ma in ogni caso effettua controlli periodici. Spesso il diabete è ignorato o considerato poco importante. Quello che viene spesso considerato "solo un po' di diabete alimentare" è comunque diabete. Se invece hai persone con diabete in famiglia il rischio è aumentato perché, in parte, questa malattia è ereditaria. Ereditaria non vuol dire 'inevitabile'. Ricorda però che può essere prevenuta o allontanata. Anche se il tuo parente ha una forma 'lieve' di diabete, considera l'attività fisica e la dieta che lui ha fatto nella sua vita e confrontala con la tua.

## Circonferenza vita

Il grasso che si raccoglie nell'addome è più pericoloso, dal punto di vista della salute, di quello presente sulle gambe o sulle braccia. Dimagrire certamente potrebbe aiutarti; un aiuto ancora migliore è fare regolare attività fisica per almeno 30 minuti al giorno.

## Risultati del test

Se hai raggiunto un punteggio totale compreso fra 0 e 10 hai meno del 20% di possibilità di sviluppare il diabete nei prossimi 10 anni. Bene, ma puoi comunque annullare questo rischio migliorando lo stile e la qualità della tua vita, semplicemente facendo attività fisica dedicata e mantenendo il tuo peso ideale. Dopo i 40 anni controlla la glicemia almeno ogni tre anni.

Se hai raggiunto un punteggio compreso fra 11 e 15 hai una probabilità su tre di manifestare il diabete nei prossimi 10 anni. Se hai più di 40 anni consulta il tuo medico e controlla ogni due anni la glicemia. Sei ancora in tempo per ridurre il rischio di sviluppare il diabete. Migliora lo stile e la qualità della tua vita, semplicemente facendo attività fisica dedicata e raggiungendo e mantenendo il tuo peso ideale.

Se hai raggiunto un punteggio fra 16 e 20 hai un'elevata probabilità di manifestare il diabete nei prossimi 10 anni (più del 50%). Se hai più di 40 anni consulta il tuo medico. Potrà consigliarti di misurare la glicemia a digiuno e due ore dopo un carico orale di glucosio. Se tutto va bene, ripetila ogni due anni. Sei ancora in tempo per ridurre il rischio di sviluppare il diabete. Migliora lo stile e la qualità della tua vita, semplicemente facendo attività fisica e raggiungendo e mantenendo il tuo peso ideale.

Se hai raggiunto un punteggio superiore a 20 le probabilità di sviluppare il diabete entro 10 anni sono molto alte (più del 90%). Consulta il tuo medico. Potrà consigliarti di misurare la glicemia a digiuno e due ore dopo un carico orale di glucosio. Non aspettare, fallo subito e, se tutto va bene, ripeti l'analisi ogni due anni. Se hai raggiunto questo punteggio vuol dire che forse il tuo stile di vita (esercizio fisico, alimentazione) non è corretto, e il miglioramento dello stile di vita è la principale terapia del diabete. Non è vita di restrizioni, è solo cercare di condurre una vita sana, con un valido motivo in più.