



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE ESCUELA DE MEDICINA

### **MATERIA:**

FISIOPATOLOGÍA II

# CATEDRÁTICO:

DR. MARCO POLO RODRÍGUEZ ALFONZO

#### PRESENTA:

Fátima Andrea López Álvarez

# TRABAJO:

CUESTIONARIO DE FACTORES DE RIESGO

**GRADO Y GRUPO:** 

3 ° B

## **LUGAR Y FECHA:**

COMTÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS. 26 DE SEPTIEMBRE DE 2020













Cuestionario	d	<b>[e</b> ]	Fact	toi	res	s d	l <b>e</b> ]	Ri	esg	ξO			
Nombre:			Domicil	io:			SI	NO	IMSS	ISSST	E OT	RO:	
			Cuenta c	on Seg	gurida	d Socia	al						
			AÑO		2	0	20_	_   2	20	20_		20	
¿Tiene Diabetes y no lo sabe?			PESO (1	cg)									
Para encontrar si está en riesgo de padecer diabetes,			ESTATI	URA (1	nts)								
hipertensión u obesidad, marque con una cruz la respuesta que se adapte a usted o a su paciente.	SI	NO	I.M.C. (	kg/m²	)								
1 Su IMC so ubica on:		0	CINTU										
Normal=0, Sobrepeso=5, Obeso=10	5	U	Riesgo	(0)	,		5	_		10		_	
2. Cintura:	10	0	Peso				repeso		Gra	dos de obesidad			
Mujer ≥ 80cm Hombre ≥ 90cm  Normalmente hace poco o nada de ejercicio				110	I	3001	T T		I	I	I	III	
(Solo para menores de 65 años)	5	0	IMC*	18.5	24.9	25	29.9	30	34.9	35	39.9	≥40	
4. Tiene entre 45 a 64 años de edad	5	0	Estatura	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Más de:	
5. Tiene 65 o más años de edad	9	0	1.44	38.4	51.6	51.8	62.0	62.2	72.4	72.6	82.7	82.9	
6. Alguno de sus hermanos padece o padeció diabetes mellitus	1	0	1.46	39.4	53.0	53.3	63.7	63.9	74.4	74.6	85.1	85.3	
7. Alguno de sus padres padece o padeció	1	0	1.48	40.5	54.5	54.8	65.5	65.7	76.4	76.7	87.4	87.6	
diabetes mellitus	1	0	1.50	41.6	56.0	56.3	67.3	67.5	78.5	78.8	89.8	90.0	
8. Si es mujer y ha tenido algún <b>bebé con más</b>	1	0	1.52	42.7	57.5	57.8	69.1	69.3	80.6	80.9	92.2	92.4	
de 4 kg. de peso al nacer			1.54	43.9	59.1	59.3	70.9	71.1	82.8	83.0	94.6	94.9	
MES/AÑO////_	_/	, _	1.56	45.0	60.6	60.8	72.8	73.0	84.9	85.2	97.1	97.3	
TOTAL	[		1.58	46.2	62.2	62.4	74.6	74.9	87.1	87.4	99.6	99.9	
			1.60	47.4	63.7	64.0	76.5	76.8	89.3	89.6	102.1	102.4	
Si obtuvo menos de 10 puntos de calificación: está en bajo ri diabetes. Pero no olvide que en el futuro puede estar en ries			1.62	48.6	65.3	65.6	78.5	78.7	91.6	91.9	104.7	105.0	
le recomienda adoptar un estilo de vida saludable y aplicar nuevamente el cuestionario en 3 años.				49.8	67.0	67.2	80.4	80.7	93.9	94.1	107.3	107.6	
			1.66	51.0	68.6	68.9	82.4	82.7	96.2	96.4	109.9	110.2	
Si obtuvo 10 o más puntos de calificación: está en alto riesgo diabetes. Haga la determinación de azúcar en sangre y aún s			1.68	52.2	70.3	70.6	84.4	84.7	98.5	98.8	112.6	112.9	
fuera negativo, practique estilos de vida saludable y repita la determinación en un año.				53.5	72.0	72.3	86.4	86.7	100.9	101.2	115.3	115.6	
			1.72	54.7	73.7	74.0	88.5	88.8	103.2	103.5	118.0	118.3	
¿Presenta mucha sed, orina mucho o tiene mucha har	nbre?		1.74	56.0	75.4	75.7	90.5	90.8	105.7	106.0	120.8	121.1	
SI NO	navo		1.76	57.3	77.1	77.4	92.6	92.9	108.1	108.4	123.6	123.9	
Si la respuesta es si, realice la determinación de azúcar en sa independientemente de la calificación obtenida.	ngre,		1.78	58.6	78.9	79.2	94.7	95.1	110.6	110.9	126.4	126.7	
			1.80	59.9	80.7	81.0	96.9	97.2	113.1	113.4	129.3	129.6	
GLUCEMIA			1.82	61.3	82.5	82.8	99.0	99.4	115.6	115.9	132.2	132.5	
AÑO 20 20 20 20	20		1.84	62.6	84.3	84.6	1	1	5 118.2			135.4	
AYUNO	*Fuente: World Health Organization. Report of a WHO Consultation Obesity. Preventing and Managing The Global Epidemic.Ginebra, WHO 1997												
CASUAL				4	<b>_</b>			$\downarrow$		<u></u>	<b>→</b>		
POSITIVA: Si su prueba de Glucemia Capilar fue may a 100 mg/dl en ayunas, o más de 140 mg/dl casual. T			18	3.5 - 24.9	1		25	- 29.9			30		
acudir al médico para que le practique otra prueba en			-Vigile st	I peso		A	uda a	The madient			+		
			-Realice a	actividad 5 veces		-Ac		pos de A	yuda Mutu ica (30 min	acue	emas de lo da a su mo	édico	
NECATIVO CIL I I CIL : I I	00	/ 11	(SO IIIII.			-1/6	mire activ	-cau 1151	ca (50 IIII	regi	giere inter	rvenciones	

-Alimentación correcta

semana)

5 veces por semana)

- Alimentación correcta

requiere intervenciones

inmediatas

**NEGATIVO:** Si la prueba de Glucemia es menor de 100 mg/dl.



- Detección cada 3 años











# ¿Tiene usted hipertensión arterial y no lo sabe?

	AÑO	20		20		20		20		20		
		Detección	Confirmación									
1	° Toma	Sist	Sist									
2	° Toma	Sist	Sist									
P	romedio	Sist	Sist									

#### Detección Población > 20 años

**130-139 /85-89** 140-159 /90-99 160 -179 /100-109 ≥180/≥110 <120 /< 80 120-129 /80-84 (Óptima) (Normal) (Fronteriza) (Etapa 1) (Etapa 2) (Etapa 3) - Vigilar su peso - Acudir a Grupos de Ayuda Mutua - Confirmación diagnosticada - Realizar actividad física (30 min. 5 veces - Realizar actividad física (30 min. - Acudir a Grupos de Ayuda Mutua por semana) 5 veces por semana) - Dieta correcta - Alimentación correcta

- Dieta correcta

- Detección semestral

Recuerde que el modo de vida infl uye en la salud

- Tratamiento integral

Las enfermedades son resultado de estilos de vida inadecuados, como cada factor de riesgo (por ejemplo, el tabaco) puede ser la causa subvacente de diversas enfermedades. Falta Dieta Abuso Tabaco Estrés Contaminación Inadecuada del alcoftol de ejercicio Enfermedades cardiovasculares  $\bigcirc$ **Embolias** 00 00  $\bigcirc$ 00 Hipertensión  $\bigcirc$  $\bigcirc$ Cáncer Colorectal  $\bigcirc$ Pulmonar Bucal Gástrico  $\bigcirc$ Cirrosis  $\bigcirc$  $\bigcirc$  $\bigcirc$  $\bigcirc$ **Diabetes**  $\bigcirc$  $\bigcirc$ Osteoporosis

○ =Riesgo ○○ =Alto Riesgo