

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



BRYAN ALAIN MORALES GONZALEZ

PREGUNTAS DEL FORO

SALUD PUBLICA

DR. GUSTAVO CRUZ

TAPACHULA, CHIAPAS 13/06/20

1. Es el agente causal de la DM 2:

**R= herencia multifactorial o un gen recesivo**

2. Son características del huésped de DM2

**R= En personas mayores a los 30 años de edad.**

**• Está muy asociada con la obesidad, que el paciente presente una mala alimentación y falta de actividad física.**

**• Que presente antecedente familiares con diabetes**

3. Son factores de riesgo para desarrollar DM2:

**R=obesidad, antecedentes familiares, el estrés, el nivel educativo, estrato socioeconómico, creencias.**

4. Es el órgano y las células afectadas en la DM2:

**R= célula pancreática que segregan hormonas digestivas. También se destruyen las células alfa.**

5. Son los 4 síntomas y signos cardinales de la DM2 (las 4 P)

**R= son la poliuria, la polidipsia, la polifagia y la pérdida de peso.**

6. Son complicaciones de la DM2:

**R= Cetoacidosis diabética Es una complicación aguda que pone en peligro la vida de las personas, en la cual se presenta un descontrol severo en metabolismo de los carbohidratos, proteínas y grasas.**

**Hipoglucemia Esta complicación se presenta por varias causas, entre las más comunes son:**

**-Aplicación en exceso de insulina**

**-Retardo de la ingesta de alimentos**

**-Ejercicio físico exagerado**

**-Ingesta de hipoglucemiantes orales sin ingerir alimentos**

**La retinopatía diabética es la causa principal de ceguera en los estadounidenses en edad productiva. Las personas con diabetes tipo 1 y diabetes tipo 2 están en riesgo de padecer esta afección.**

**Neuropatía Es un daño a los nervios del cuerpo que ocurre debido a niveles altos de azúcar en la sangre .**

**Nefropatía Es una complicación severa microvascular. Es caracterizada por: -Proteinuria (presencia de proteína en la orina en cuantía superior a 150 mg en la orina de 24 horas)**

## Problemas de la piel

7. Es la cantidad de glucosa en ayuno mínima para considerar a un paciente con DM2

**R= -Glucosa al azar mayor o igual a 200 mg más síntomas y signos clásicos: polidipsia, poliuria, polifagia y pérdida de peso.**

**-Glucosa en ayuno mayor o igual a 140 mg en al menos dos ocasiones.**

**-Glucosa en ayuno menor a 140 mg pero con elevación sostenida de la glucosa en al menos**