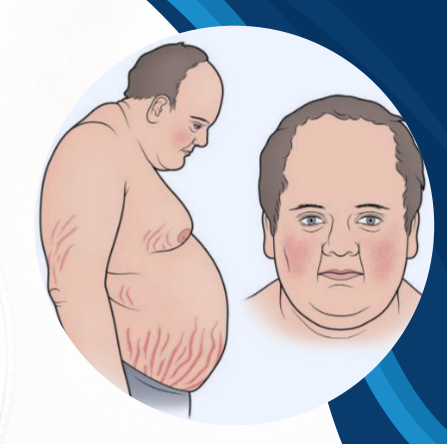
# EUDS Mi Universidad

Alumno: **Uziel Domínguez Alvarez** Docente: Dr. Edwin yoani montes lopez **Actividad:** Flash cards Asignatura: Fisiopatología **Universidad:** Universidad del sureste Carrera: Medicina humana Lugar y fecha: Tapachula chiapás a 16/04/2024

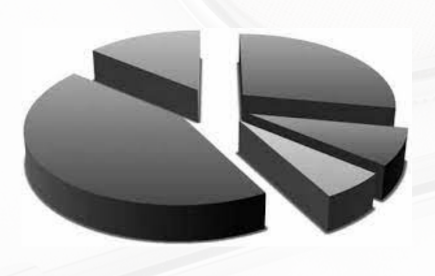
#### SINDROME DE CUSHING

# **DEFINICIÓN**

Conjunto de síntomas diversos debido a un exceso de producción de glucocorticoides por la corteza suprarrenal o por la administración mantenida de glucocorticoides



## **EPIDEMIOLOGIA**



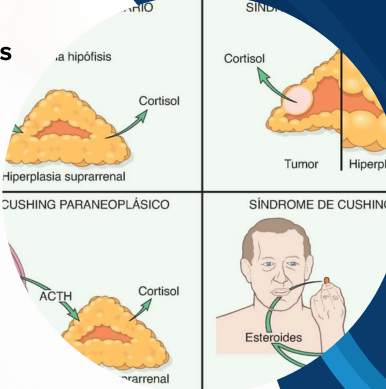
El síndrome de Cushing es considerado una enfermedad rara, con una incidencia estimada de 0.7 a 2.4 casos por cada millón de personas al año. La prevalencia es aproximadamente de 39 casos por millón de habitantes. Estas cifras pueden variar según la población estudiada y los criterios de diagnóstico utilizados.

#### **ETIOLOGIA**

- La causa mas frecuente es el uso de esteroides exógenos
- Fenotipo Cushing
- Niveles de ACTH suprimidos

#### **COMPRENDE DE 3 TRASTORNOS**

- SC hipofisiario o enfermedad de cushing
- SC ectopico
- SC suprarrenal



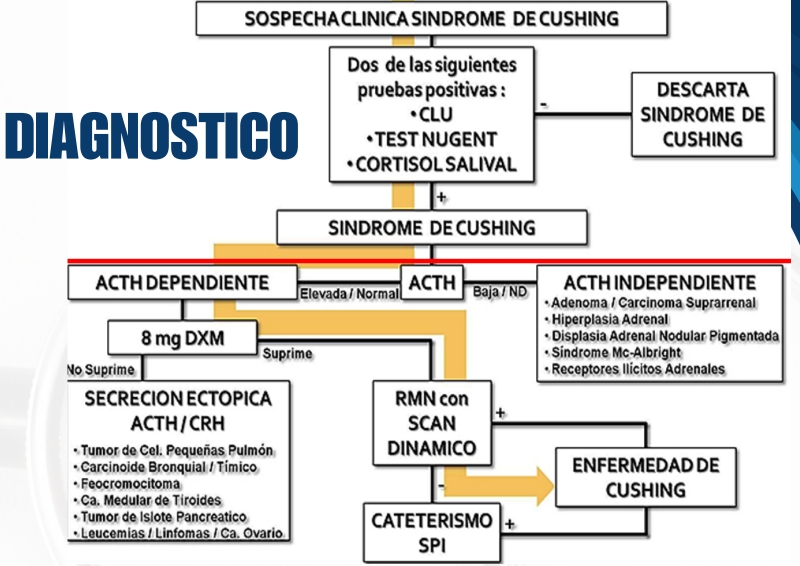
### **MANIFESTACIONES CLINICAS**

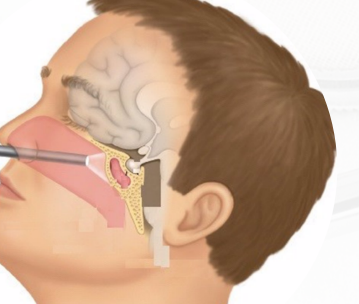
- 1. Obesidad central: La acumulación de grasa principalmente en el área del abdomen.

  2 Cara redonda y enrojecida: Conocida como "cara de
- 2. Cara redonda y enrojecida: Conocida como "cara de luna llena", puede haber un aumento de la grasa facial.
- 3. Aumento de peso: No relacionado con la ingesta calórica, puede llevar a la obesidad y al aumento de peso.
- 4. Piel delgada y frágil: Puede presentarse fácilmente hematomas y estrías rojas o violáceas



**DIAPOSITIVAS DEL OPONENTE EN CLASES** 





#### **TRATAMIENTO**

- 1. Cirugía: La extirpación quirúrgica del tumo suprarrenal o hipofisario que produce cortiso es el tratamiento de elección para mucho casos de síndrome de Cushing.
- 2. Radioterapia
- 3. Cabergolina
- 4. Inhibidores de la esteroidogenesis
- 5. Suprarrenalectomia
- 6. Tratamiento sintomático