



Nombre de alumnos: Sandy Yamileth Villatoro Alvarado

Nombre del profesor: Mahonrry de Jesús Guillen Ruiz

Nombre del trabajo: Super Nota

Materia: Patología del Adulto

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 6

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de julio de 2020

Síndrome de Cushing

¿Qué es?

Es una enfermedad que se produce cuando el cuerpo está expuesto a altos niveles de hormona cortisol durante mucho tiempo.



Antecedentes históricos

este trastorno fue descrito por el médico cirujano estadounidense Harvey Cushing quien lo reportó en 1932.

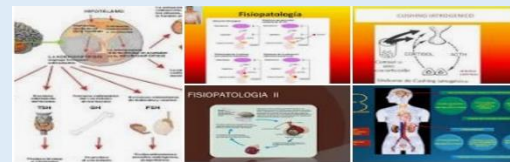
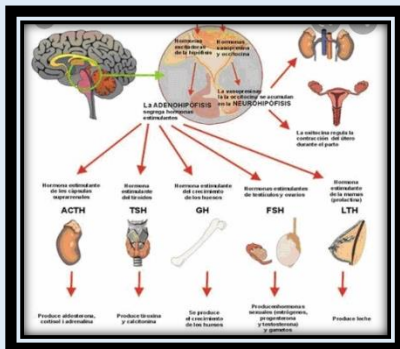
El Dr. Harvey Williams Cushing fue un médico neurocirujano que sobresale por su medicación a la patología.

Ha dado su nombre a la enfermedad Hiperadrenocorticalismo debido a su descripción de la sintomatología en 1932.



Fisiopatología

se consta un proceso patológico de la hipófisis en que la adenohipófisis no logra detectar la concentración plasmática de cortisol.



Lo que origina una secreción de ACTH y contracciones altas de glucocorticoides

Provocando una pérdida del ritmo de la secreción del cortisol

Y un incremento de su amplitud

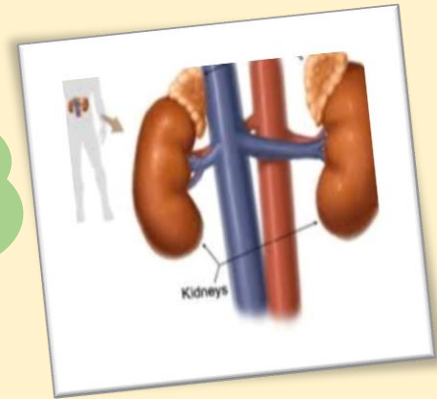
Síntomas

Obesidad progresiva y cambios en la piel: aumento de peso y tejido graso

Estrías, piel afinada y frágil, acné

En hombres: disminución de la libido disminución de la fertilidad

En mujeres: vello corporal mas grueso y periodos menstruales irregulares



Tratamiento

Los tratamientos están diseñados para disminuir el alto nivel de cortisol en el cuerpo. El mejor tratamiento para ti depende de la causa del síndrome.

Reducción de corticoesteroide

Cirugía, radioterapia

Medicamentos



Cuidados de enfermería



Hidratación y nutrición, apoyo emocional

Movimiento y postura adecuada

administración de medicamentos

monitorización de signos vitales, manejo de los trastornos de la amiantación



(Guillen)

Bibliografía

Guillen, M. d. *Antología de Patología del Adulto. Síndrome de Cushing* . Págs: 107-108.