

**Universidad del sureste**

Líder García Sánchez

**2020**



UDS

## Problemas endocrinos concepto

Las enfermedades endocrinas son un grupo de trastornos que pueden incluir problemas con una o más de las ocho glándulas principales del cuerpo, como la tiroides, la glándula pituitaria, la glándula suprarrenal y el páncreas.

### Problemas endocrinos.

- Hipertiroidismo
- Hipotiroidismo
- Enfermedades de cushing
- Enfermedad de addison
- Acromegalia
- Diabetes
- Trastornos de la pubertad y la función reproductiva.

Diabetes insípida: es una infección más común en la cual los riñones son incapaz de prevenir la eliminación del agua. La ID es una enfermedad diferente a la diabetes aunque ambas comparten síntomas comunes como micción y sed excesiva.

	hipotiroidismo	hipertiroidismo
concepto	Es una enfermedad que se caracteriza por la disminución de la actividad funcional de las glándulas tiroideas y el disenso de secreción de hormonas tiroideas.	Es una afección en la cual la glándula tiroides produce demasiado hormonas tiroideas. La afección amenudeo se denomina tiroides hiperactiva
etiología signos y síntomas	Los síntomas principales incluyen fatiga sensibilidad al frío, conspiración sequedad de la piel y aumento de peso inexplicable.	los síntomas incluyen pérdida de peso inesperada, ritmo cardiaco acelerado o irregular, irritabilidad y sudoración. Sin embargo las personas de edad avanzada puede no presentar síntomas.
diagnostico	El diagnostico del hipotiroidismo se realiza sobre la base de los síntomas y los resultados de los análisis de sangré que miden el nivel de TSH y a veces el nivel de otra hormona tiroxina. Un nivel bajo de tiroxina y un nivel alto de TSH indica que la tiroides es hipo activa.	el hipertiroidismo se diagnostica mediante los siguientes procedimientos. El historia medico y un examen físico. Durante a exploración física e medico tratara de detectar un fino temblor en los dedos cuando esta relajado, reflejos hiperactivos, cambios y temperatura de los ojos piel seca, análisis ede sangre.
tratamiento	El tratamiento habitual par e hipotiroidismo supone el uso diario de la hormona tiroidea sintética levotiroxina (levothroid, synthroid, entre otros) este medicamento oral restaura los noveles adecuado de las hormonas y revierte los signos y los síntomas del hipotiroidismo.	yodo radio activo, medicamentos anti tiroides, betabloqueadores, cirugía(tiroidectomía).

Cushing

Es un trastornó hormona,. Es causado por la exposición prolongada a un exceso de cortisol una glándula producida por glándulas adrenales

Signos

Acumulación de grasa entre los hombros, cara de luna llena y estrías rosadas.

Síntomas

Fatiga, hambre excesiva, osteoporosis, presión arterial alta, rubor, sudoración excesiva, o vellosidad excesiva, acné, capa de grasa anormal, debilidad muscular o perdida de musculo, ansiedad, aumento de peso, cara redonda por hinchazón

Diagnostico

El diagnostico puede ser un examen proceso largo y exhaustivo. Un físico, análisis de sangre y orina. Análisis de saliva.

Tratamiento

Las abusiones de tratamiento incluyen reducir el consumo de esteroides y usar cirugías radioterapia y medicamentos.

diabetes tipo 1	diabetes tipo 2
Requiere administración de insulina de forma extrema.	En ocasiones requiere administración de insulina pero no por norma genera.
No requiere administración de antidiabéticos orales.	Requiere administración de antidiabéticos orales en casos de que no se responda al plan de dieta y ejercicios.
Requiere un control de la dieta. Se debe ajustar la dosis de insulina a la cantidad de alimentos que se planea ingerir.	Muy relacionada con la obesidad y sedentarismo. La dieta debe panificarse.
Requiere actividad física para evitar complicaciones de la diabetes.	La actividad física es parte del tratamiento y se aconseja como modo de vida saludable.
se debe llevar un control de los niveles de azúcar en la sangre diario	Se debe llevar un control de los niveles de azúcar en la sangre periódicamente.
Se debe llevar un control de la presión arterial.	Se debe llevar un control de la presión arterial.
Se debe monitorizar los niveles de colesterol.	Se debe monitorizar los niveles de colesterol.

#### Problemas neurológicos:

Son enfermedades del sistema nerviosos central y periférico es decir, del cerebro, la medula espinal, los nervios craneales y periféricos las raíces nerviosas, el sistema nervioso autónomo, la placa neuromuscular y los músculos.

#### Enfermedades vasculares del sistema nervioso central:

El concepto de las enfermedades cerebro vasculares se refiere a todo trastorno en el cual un área del encéfalo se afectada forma transitoria o permanente de forma transitoria o permanente de una isquemia o hemorragia estando uno o más vasos sanguíneos cerebrales afectado por un proceso patológico.

