

Lic. enfermería

Fisiopatología

Cuadro comparativo

Dra. Daniela rubí Flores Vázquez

E.L.E. Andrea Guadalupe Ramírez Pérez

Tapachula Chiapas

03/12/20

	ALTERACIONES DEL HIPOTÁLAMO	ALTERACIONES DE HIPÓFISIS	ALTERACIONES DE LA GLÁNDULA TIROIDES
DEFINICIÓN	Es el problema en el cerebro en el hipotálamo que ayuda a controlar la hipófisis y regula las funciones corporales	Es un trastorno menos frecuente en el cual la hipófisis no produce una o más hormonas	Es una glándula situada en la parte anterior del cuello que su función es regular de los metabolismos del cuerpo a través de la producción de la hormona tiroidea que transporta la sangre de todas las células
FACTORES DE RIESGO	Tumores Traumatismos Lesiones vasculares Enfermedades inflamatorias Daño por radioterapia hipofisiaria	Hiperpituitarismo Adenomas hipofisarios	Hipotiroidismo Cretinismo Mixedema Coma mixedematoso Tiroiditis Tiroiditis de Hashimoto
MANIFESTACIONES CLÍNICAS	Diabetes insípida Somnolencia Alts. Apetito Alts. Termorregulación Pubertad precoz Anorexia nerviosa	Gigantismo Acromegalia Enanismo Sind. Galactorrea y amenorrea Panhipopituitarismo	Deterioro del sistema osteomuscular y del S.N.C Afectación mixedematosa de los tejidos corporales Estado hipermetabolico
DIAGNOSTICO	Análisis de sangre Tomografía computarizada	Análisis de sangre Resonancia magnética Tomografía computarizada Examen de la vista	Concentración sérica de TSH Oftalmopatía
TRATAMIENTO	Cirugía Radiación En tumores se puede necesitar medicación.	Con medicamentos como el corticoesteroides Levotiroxina	Levotiroxina sódica La t3 Extirpación quirúrgica Yodo radioactivo Fármacos

