

Universidad del sureste

Campus: Tuxtla Gutiérrez

Nombre: Frida Citlali Hernández
Pérez

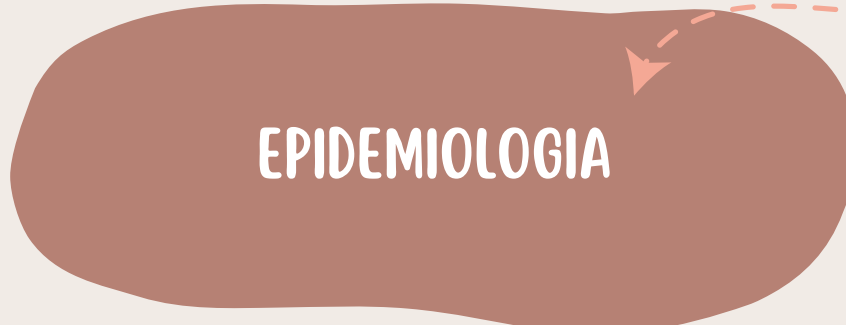
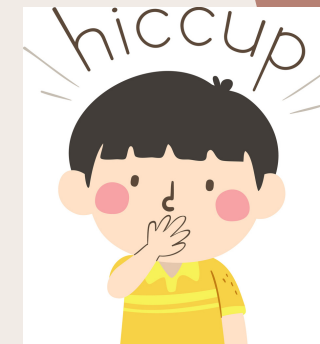
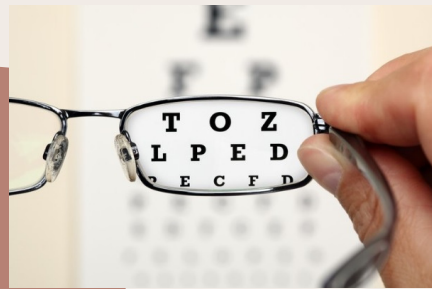
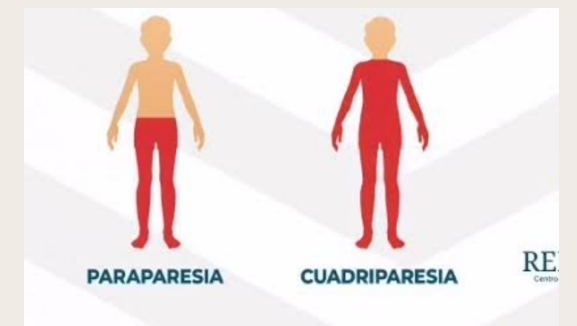
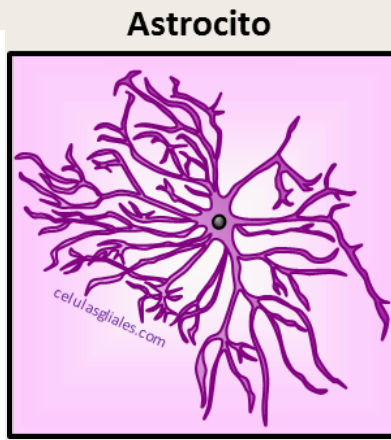
Materia: Neurología

Docente: Dra. Mónica Gordillo
Rendón

Tema: Neuromielitis óptica
Unidad 4
Medicina humana
6to semestre

FECHA: 30/06/2022

MAPA MENTAL



PATOGENIA

El sistema inmunitario se dirige contra la acuaporina 4, contra los nervios ópticos y, posiblemente, contra otros objetivos.

SIGNOS Y SÍNTOMAS

Neuritis óptica bilateral grave
síndrome medular completo
síndrome del área postrema
Mielitis transversa aguda que se extiende \geq 3 segmentos medulares contiguos

EPIDEMIOLOGIA

La edad media de inicio es de 39 años
Prevalencia alta en población no caucásica
Prevalencia en sexo Femenino 9:1

TRATAMIENTO

Corticoides y tratamientos inmunomoduladores o inmunosupresores

DIAGNÓSTICO

RM del encéfalo y médula espinal
Potenciales evocados visuales



Bibliografía: Edgar Carnero Contentti. (2013). Neuromielitis óptica: actualización clínica y terapéutica. ELSEVIER, Vol.5, Pp. 259-269.