



Nombre de alumnos: Oded Yazmin Sánchez Alcazar

Nombre del profesor: Dr. Jiménez Ruiz Sergio

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual 2 unidad

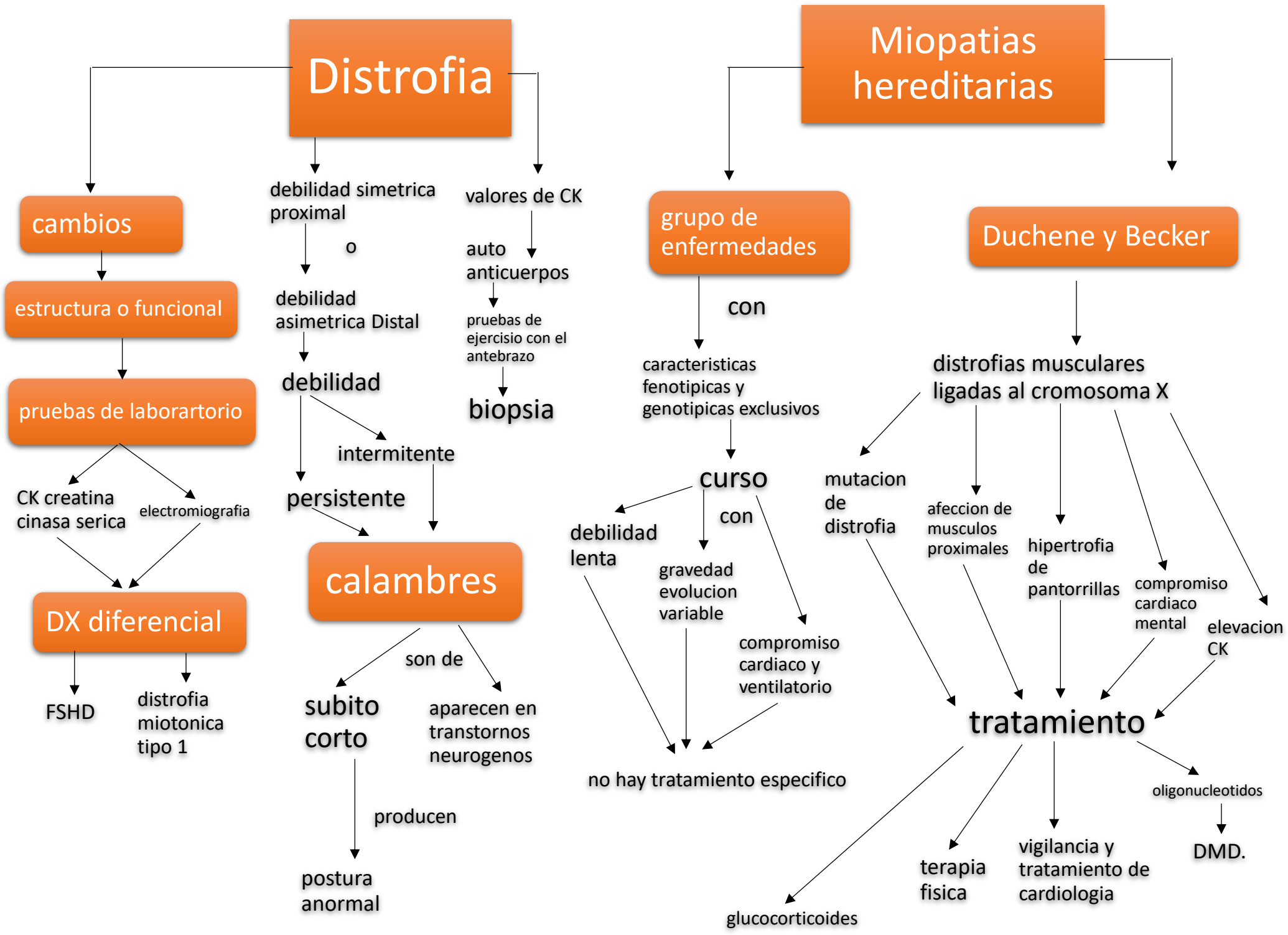
Materia: Medicina Física y de Rehabilitación

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 5°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas



Distrofia

Miopatias hereditarias

cambios

estructura o funcional

pruebas de laborartorio

CK creatina cinasa serica
electromiografia

DX diferencial

FSHD
distrofia miotonica tipo 1

debilidad simetrica proximal
o
debilidad asimetrica Distal

debilidad

intermitente
persistente

calambres

subito corto

postura anormal

son de
aparecen en transtornos neurogenos

valores de CK

auto anticuerpos

pruebas de ejercicio con el antebrazo

biopsia

grupo de enfermedades

con
caracteristicas fenotipicas y genotipicas exclusivos

CURSO

debilidad lenta

gravedad evolucion variable

compromiso cardiaco y ventilatorio

no hay tratamiento especifico

Duchene y Becker

distrofias musculares ligadas al cromosoma X

mutacion de distrofia

afeccion de musculos proximales

hipertrofia de pantorrillas

compromiso cardiaco mental

elevacion CK

tratamiento

glucocorticoides

terapia fisica

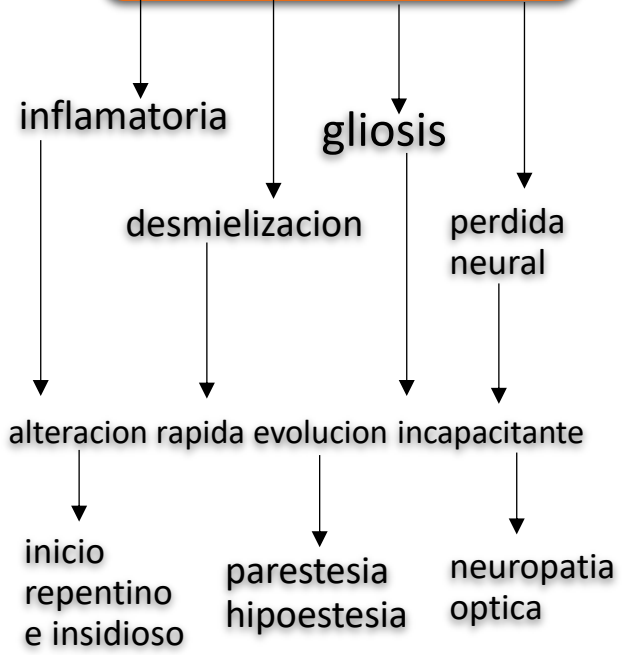
vigilancia y tratamiento de cardiologia

oligonucleotidos

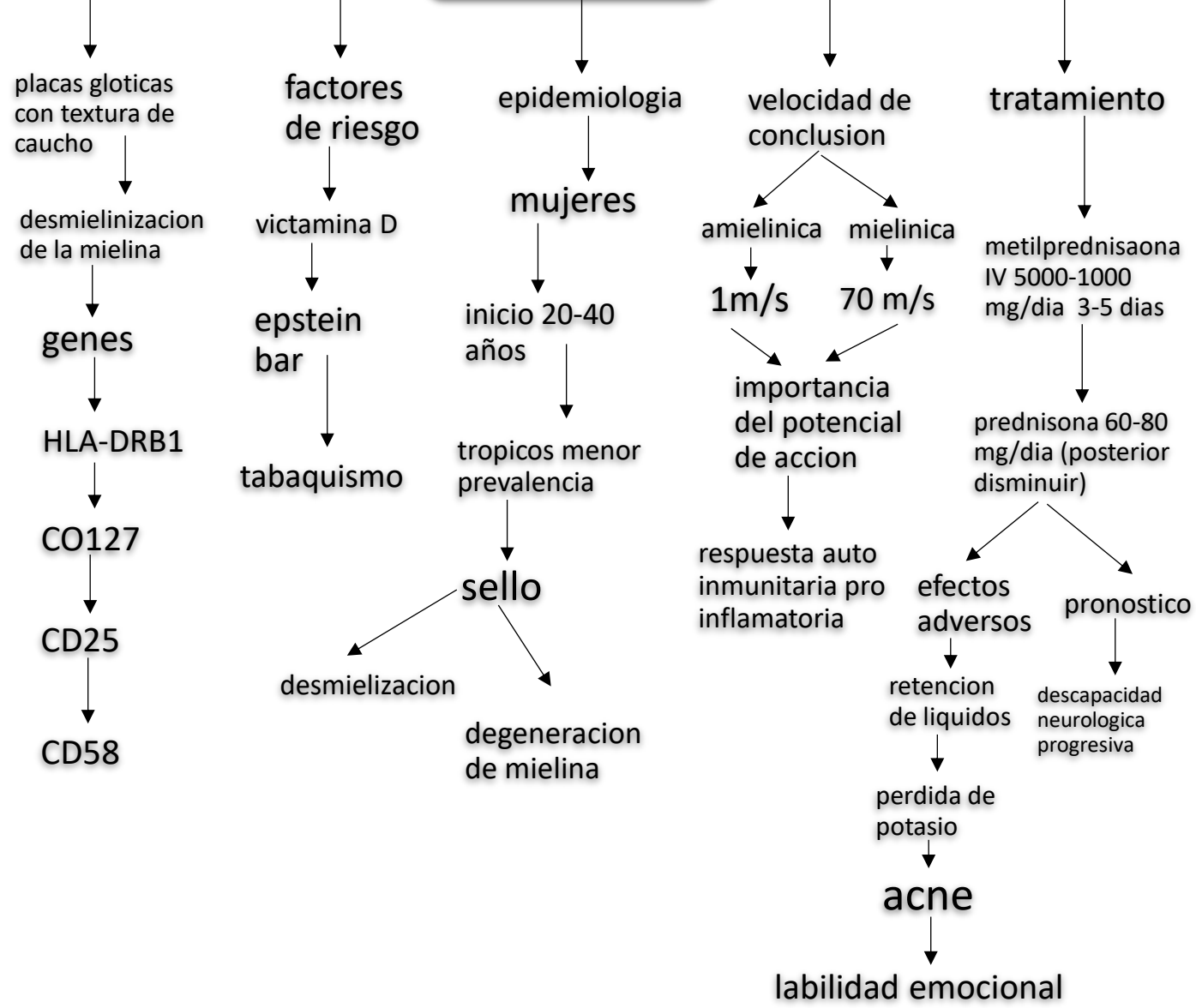
DMD.

Esclerosis múltiple

enfermedad autoinmunitaria de SNC



¿A que se refiere con esclerosis?



Kasper F. (2015). Harrison principios de medicina interna. Mexico: Mc Graw Hil