

NOMBRE DEL ALUMNO:

YOHANA BELEN RAMIREZ HERNANDEZ

**TEMA: MUERTE CELULAR, FORMAS DE LA RESPUESTA ORGANICA,
INMUNODEFICIENCIA**

PARCIAL: I

MATERIA: FISIOPATOLOGIA

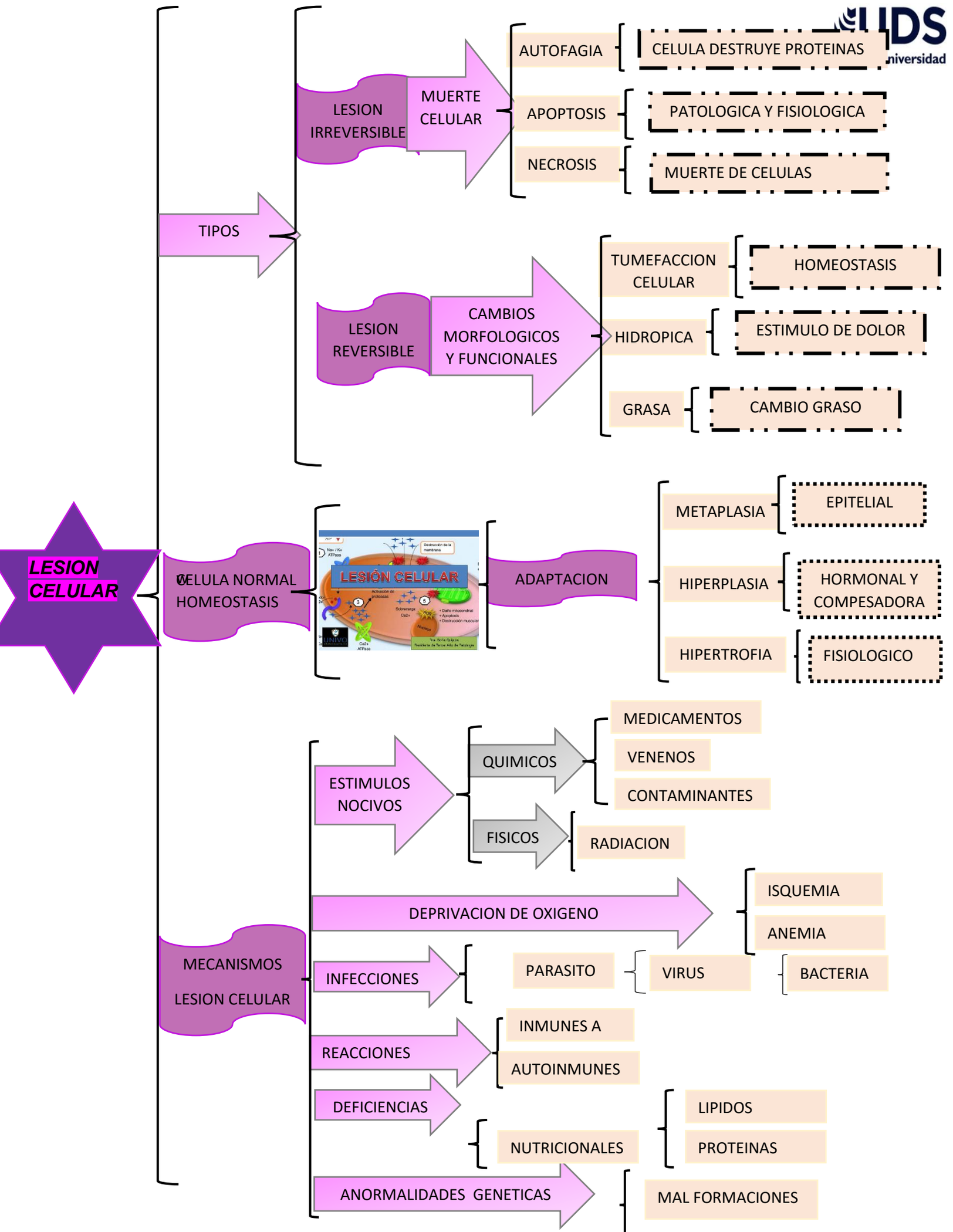
NOMBRE DEL PROFESOR: GUADALUPE CLOTOSINDA ESCOBAR

LICENCIATURA: EN ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: 4

FRONTERA COMALAPA A 25 SEPTIEMBRE 2022

Lugar y Fecha de elaboración



LESION CELULAR

TIPOS

LESION IRREVERSIBLE

MUERTE CELULAR

AUTOFAGIA

CELULA DESTRUYE PROTEINAS

APOPTOSIS

PATOLOGICA Y FISIOLÓGICA

NECROSIS

MUERTE DE CELULAS

LESION REVERSIBLE

CAMBIOS MORFOLOGICOS Y FUNCIONALES

TUMEFACCION CELULAR

HOMEOSTASIS

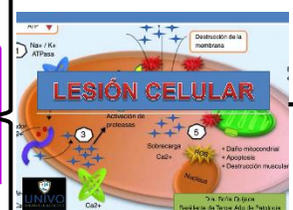
HIDROPICA

ESTIMULO DE DOLOR

GRASA

CAMBIO GRASO

CELULA NORMAL HOMEOSTASIS



ADAPTACION

METAPLASIA

EPITELIAL

HIPERPLASIA

HORMONAL Y COMPESTADORA

HIPERTROFIA

FISIOLOGICO

ESTIMULOS NOCIVOS

QUIMICOS

MEDICAMENTOS

VENENOS

CONTAMINANTES

FISICOS

RADIACION

DEPRIVACION DE OXIGENO

ISQUEMIA

ANEMIA

INFECCIONES

PARASITO

VIRUS

BACTERIA

REACCIONES

INMUNES A

AUTOINMUNES

DEFICIENCIAS

NUTRICIONALES

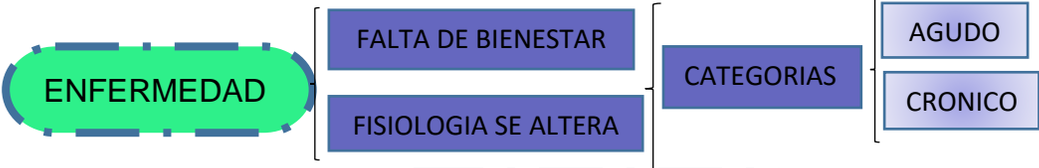
LIPIDOS

PROTEINAS

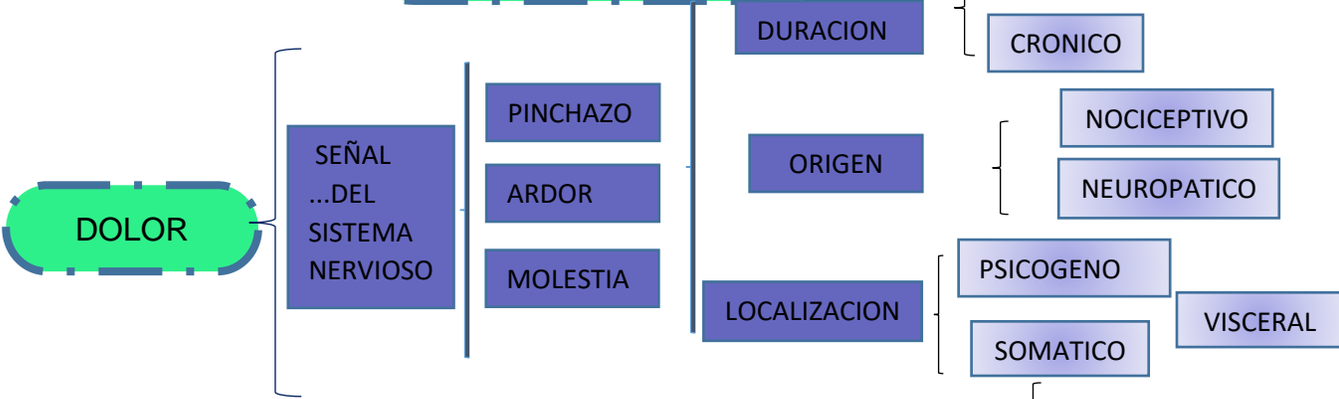
ANORMALIDADES GENETICAS

MAL FORMACIONES

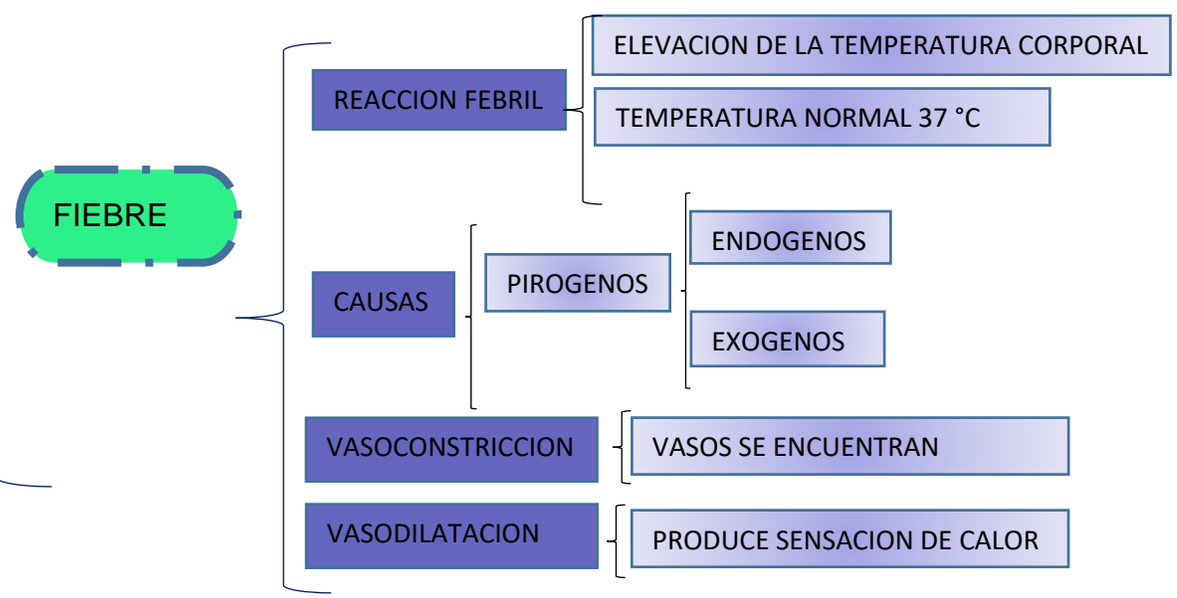
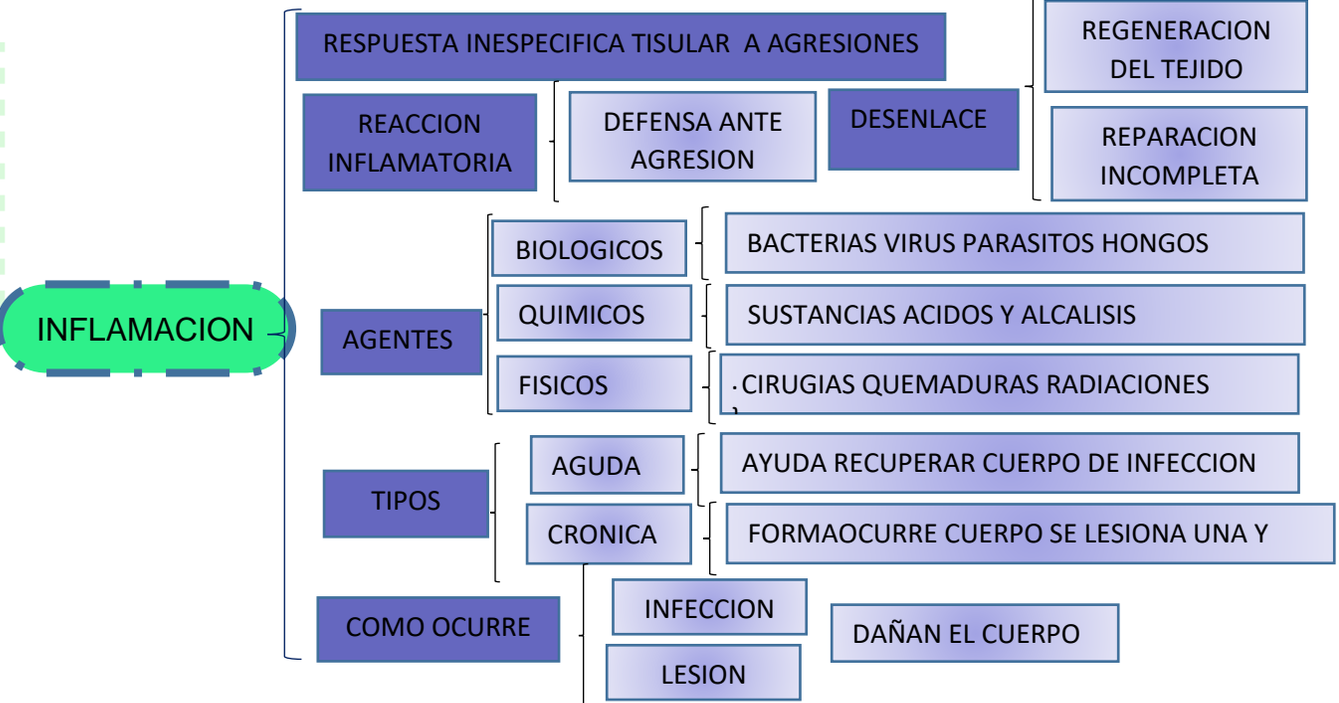
TIPOS DE REACCIONES ANTE CUALQUIER AGRESION

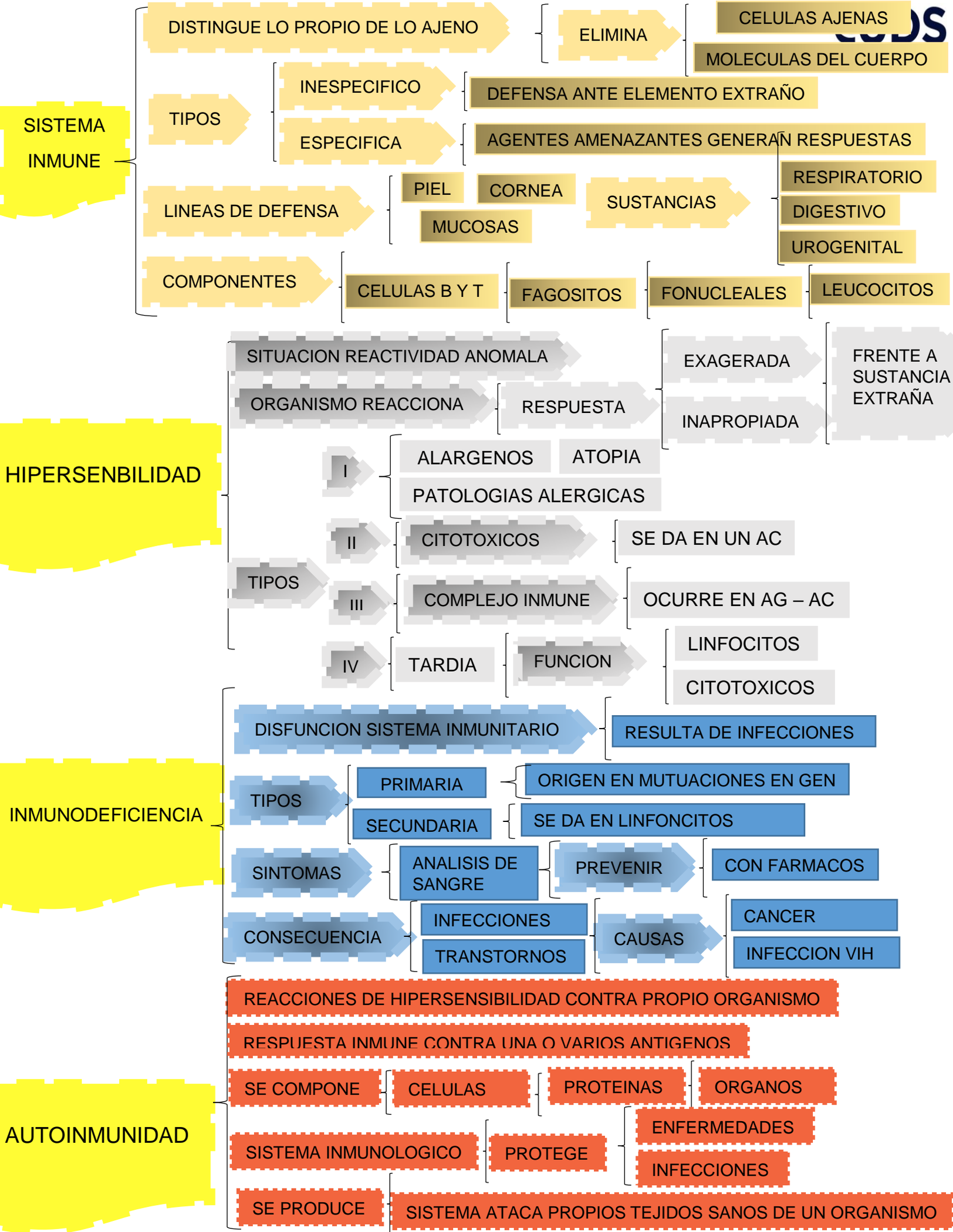


SIGNOS MÁS EVIDENTES



FORMAS INESPECIFICAS DE LA RESPUESTA ORGANICA





Ñ++}