



ALUMNA: ALINA ANAHÍD UTRILLA MORENO

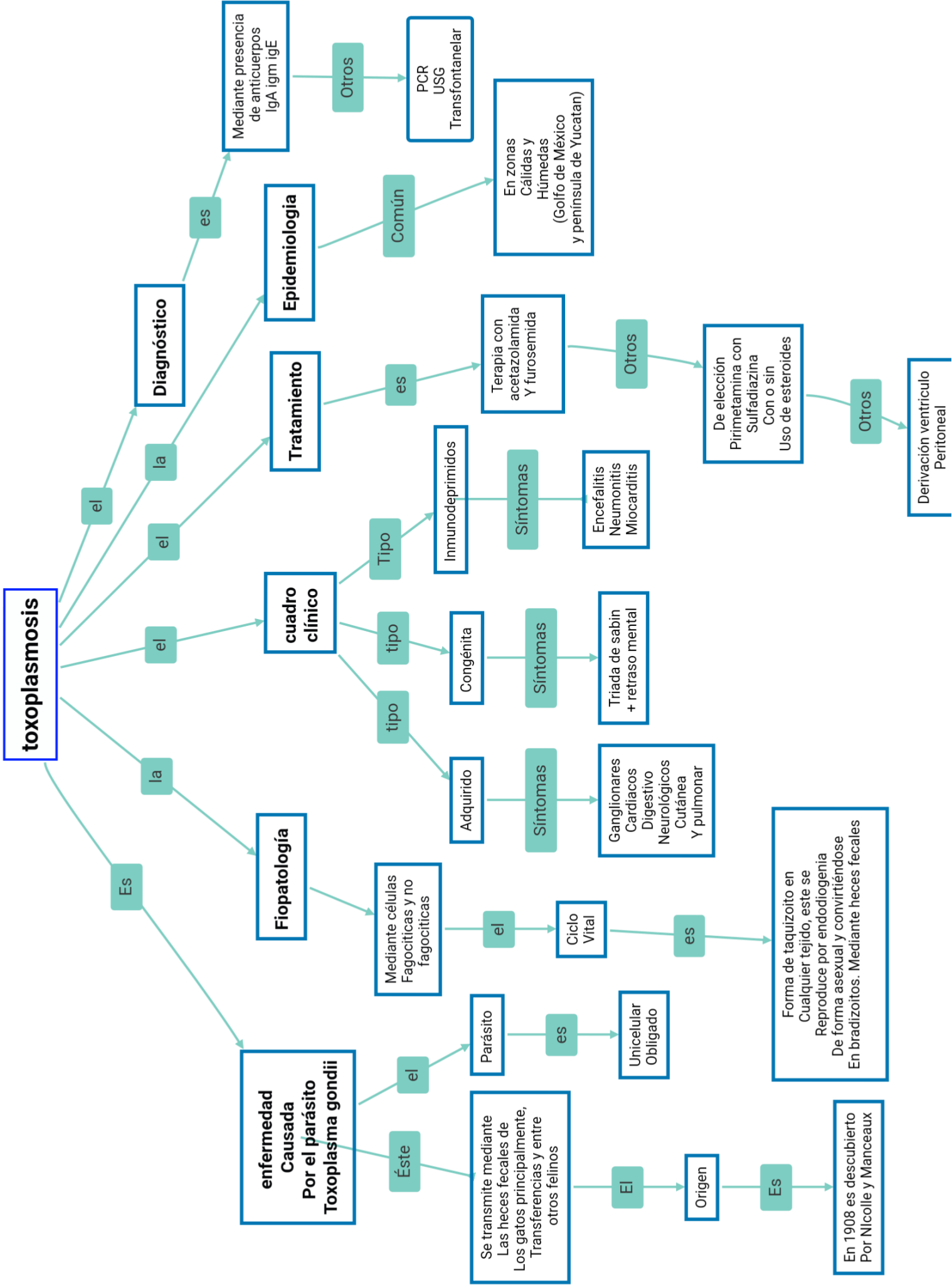
CATEDRÁTICO: RICARDO DE JESUS AGUILAR FELIPE

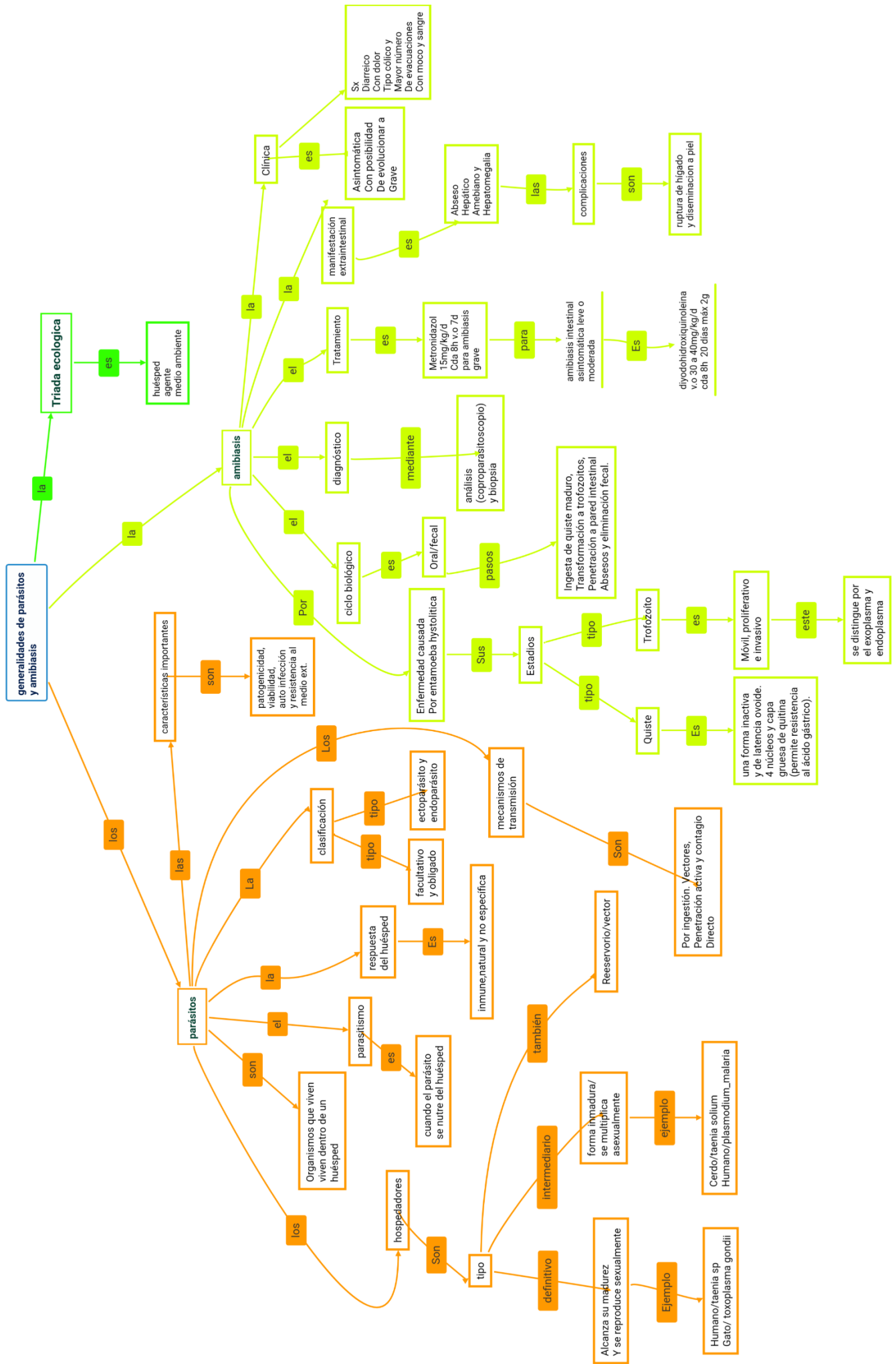
TRABAJO: MAPAS CONCEPTUALES

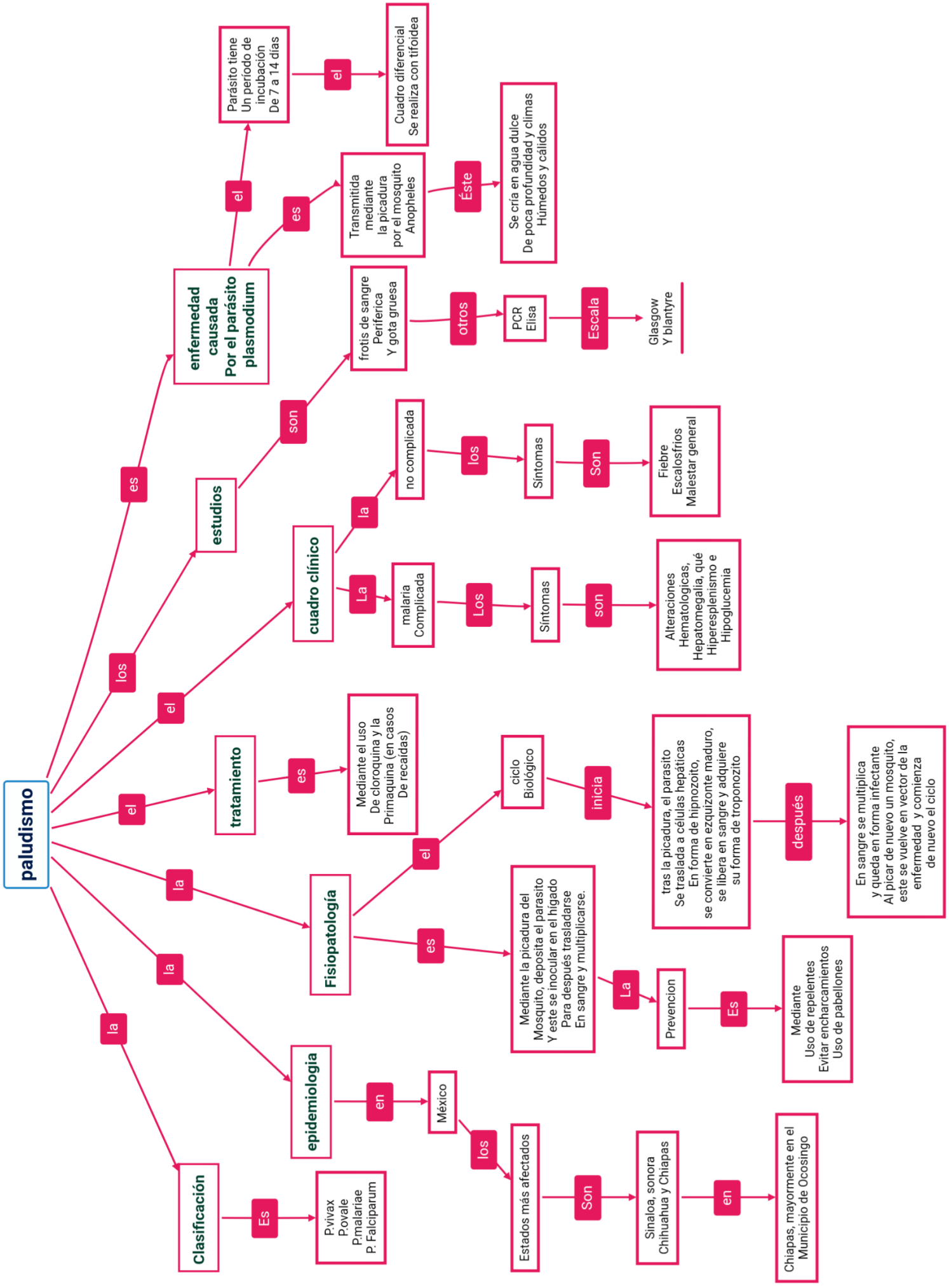
MATERIA: CLÍNICA PEDIATRICA

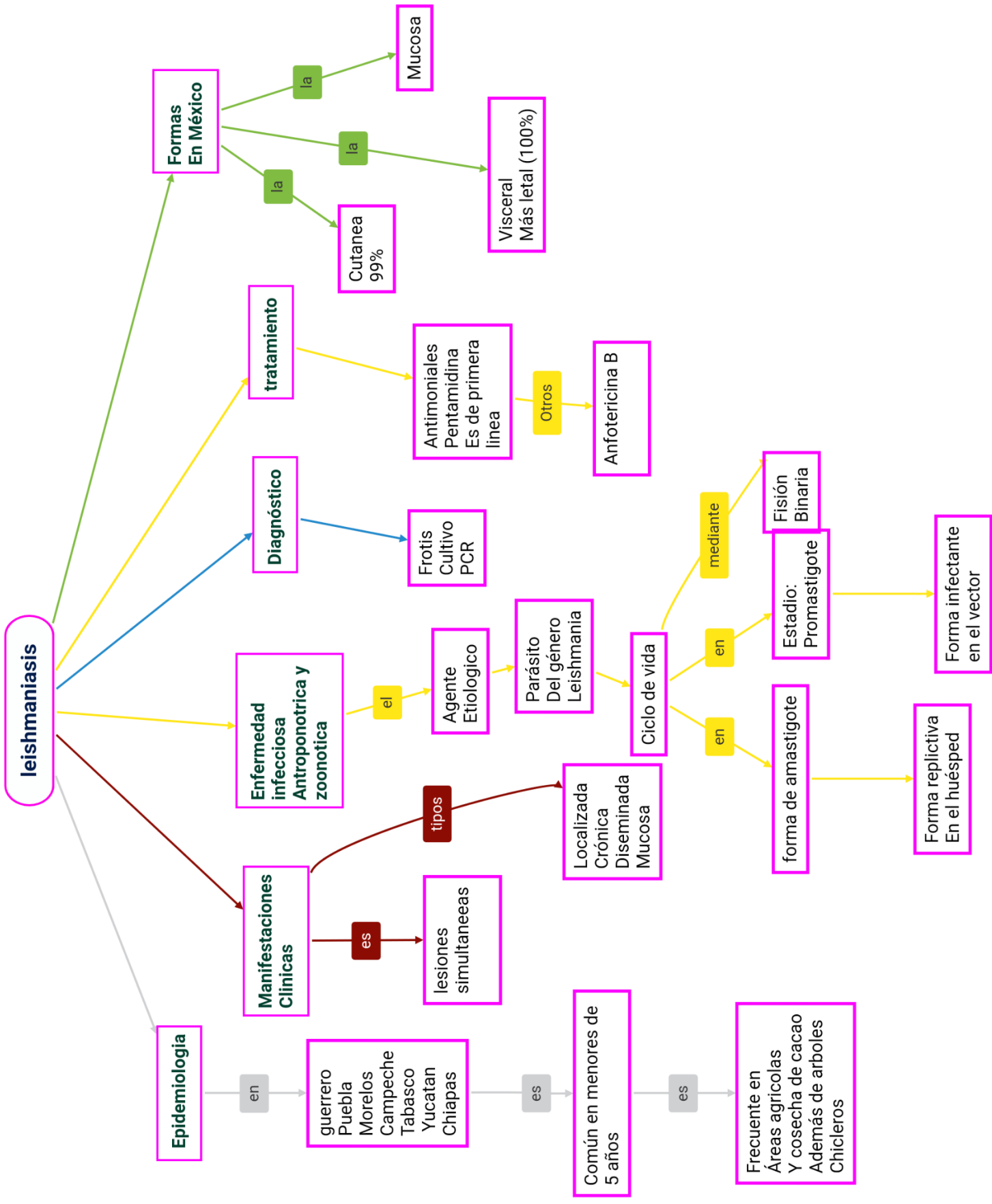
SEMESTRE: 7 GRUPO: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 31 de agosto de 2023









leishmaniasis

Epidemiología

en

guerrero
Puebla
Morelos
Campeche
Tabasco
Yucatan
Chiapas

es

Común en menores de 5 años

es

Frecuente en
Áreas agrícolas
Y cosecha de cacao
Además de arboles
Chicleros

Manifestaciones Clínicas

es

lesiones simultaneas

tipos

Localizada
Crónica
Diseminada
Mucosa

Enfermedad infecciosa Antropoantrópica y zoonótica

el

Agente Etiológico

Parásito
Del género
Leishmania

Ciclo de vida

en

forma de amastigote

Forma replicativa
En el huésped

en

Estadio: Promastigote

Forma infectante
en el vector

mediante

Fisión Binaria

Diagnóstico

Frotis
Cultivo
PCR

tratamiento

Antimoniales
Pentamidina
Es de primera
línea

Otros

Anfotericina B

Formas En México

la

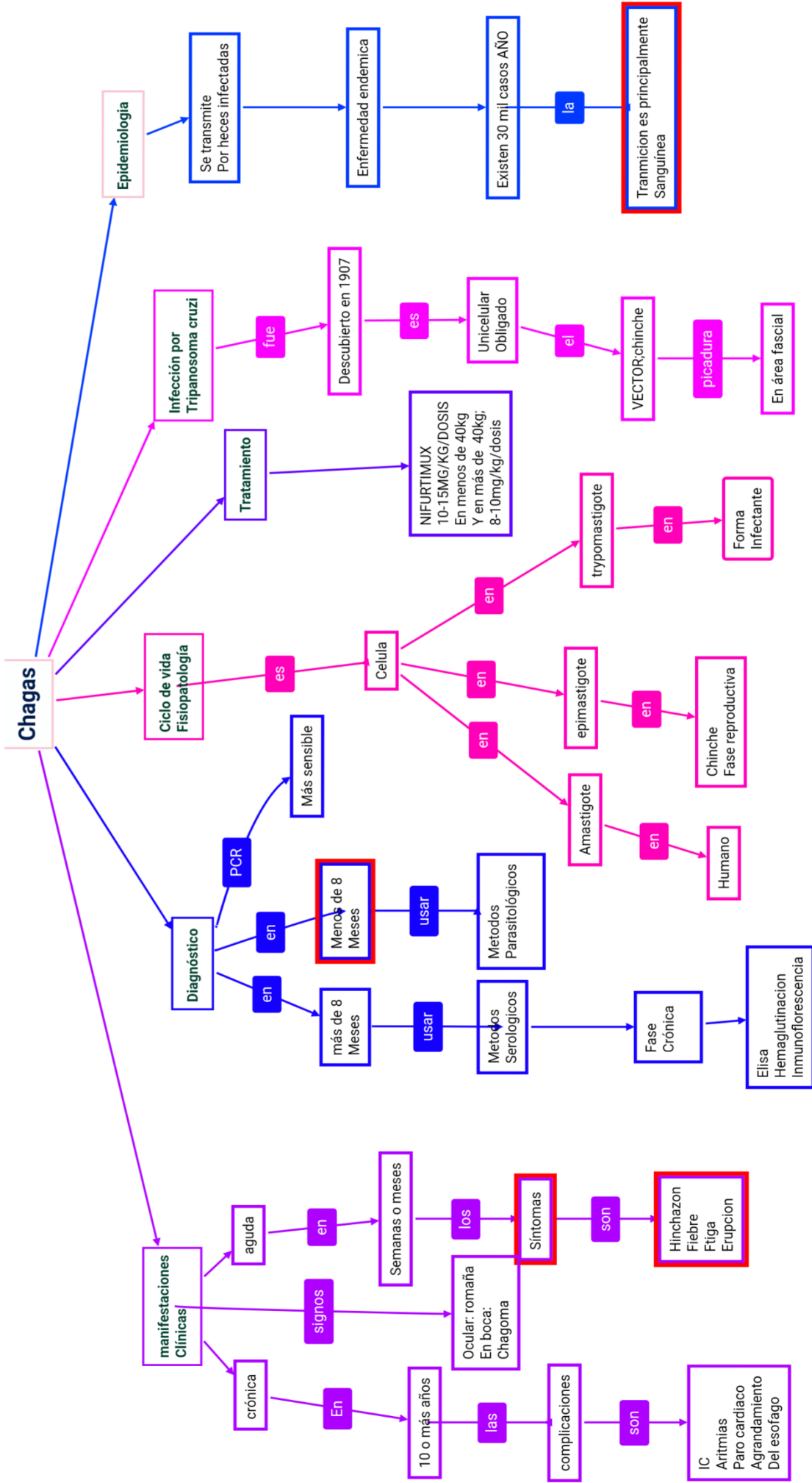
Cutanea
99%

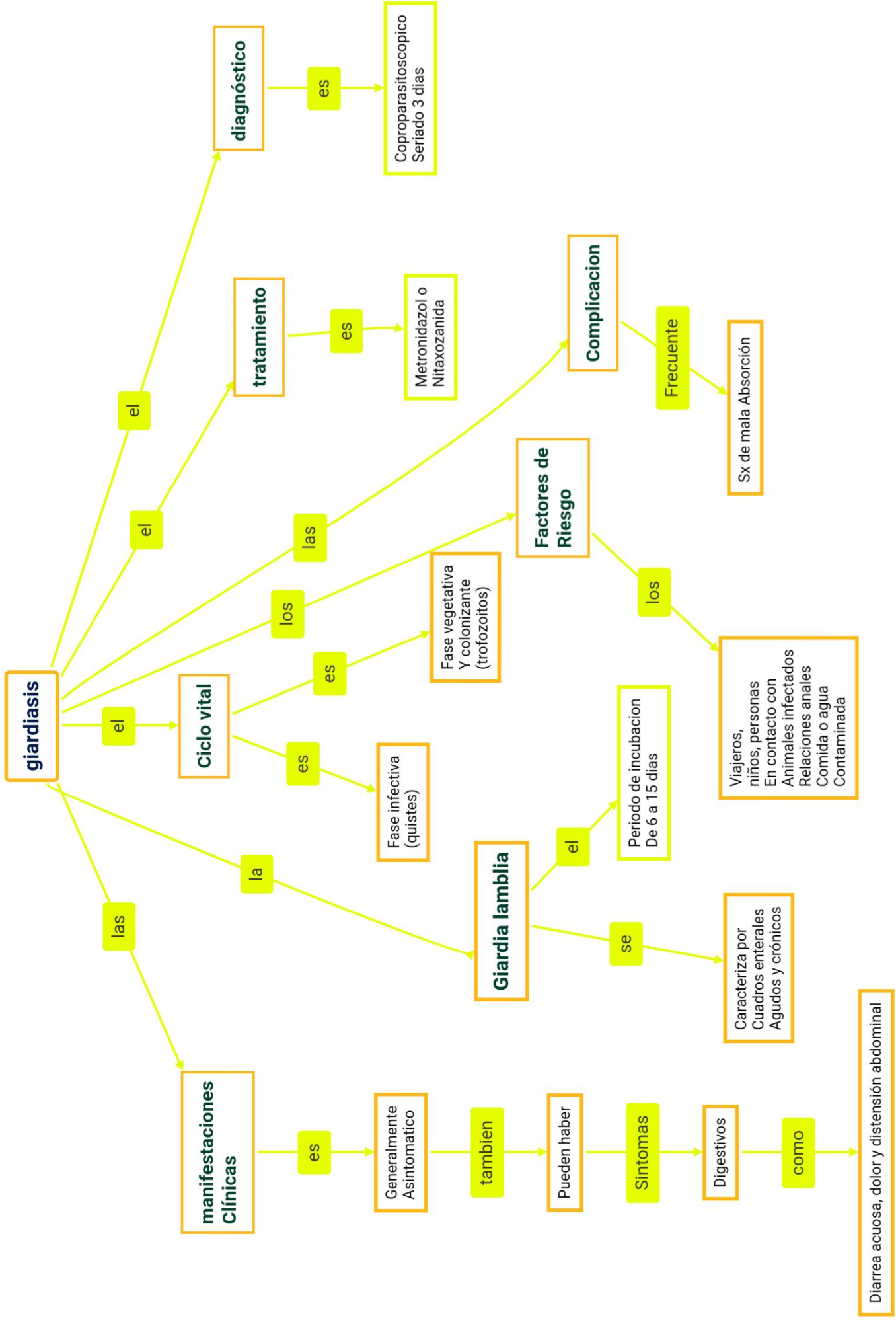
la

Visceral
Más letal (100%)

la

Mucosa





REFERENCIAS:

- ♥ <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/primary-health-care> (OMS)
- ♥ https://www.paho.org/hq/index.php?option=com_topics&view=article&id=389&Itemid=409&lang=es (OPS)
- ♥ https://www.paho.org/mex/index.php?option=com_docman&view=download&alias=357-manual-para-la-vigilancia-y-el-control-del-paludismo-en-mesoamerica&category_slug=ops-oms-mexico&Itemid=493
- ♥ Gillman y Goldmann. (2019). Principios de farmacología. McGraw-Hill. 13ed



Ali Utrilla