



Mi Universidad

CUADRO SINOPTICO

NOMBRE DEL ALUMNO: Rubí González Rodríguez

TEMA: Principales enfermedades infecciosas

PARCIAL: I

MATERIA: Fisiopatología 2

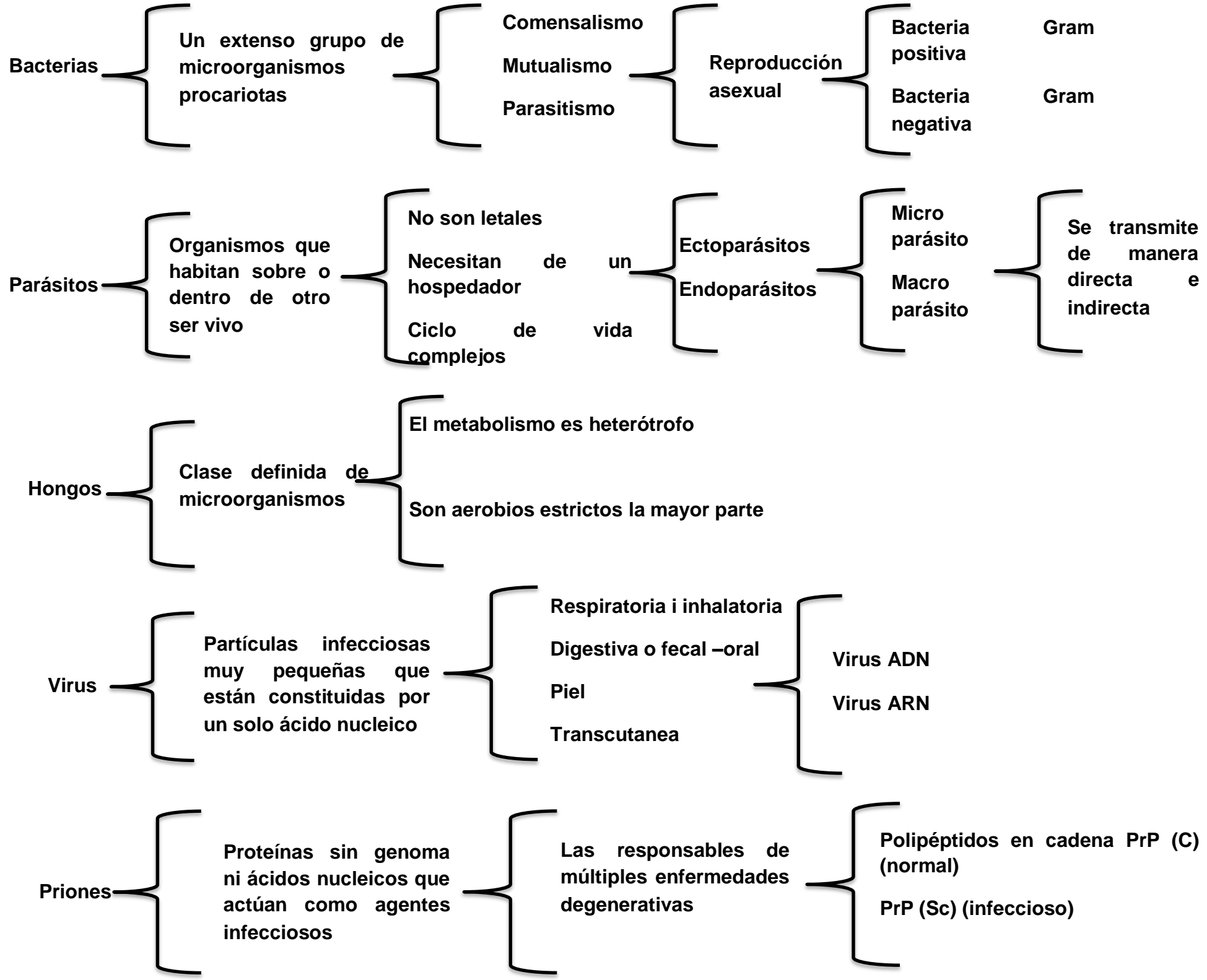
NOMBRE DEL PROFESOR: Guadalupe Clotosinda Escobar Ramírez

LICENCIATURA: Enfermería

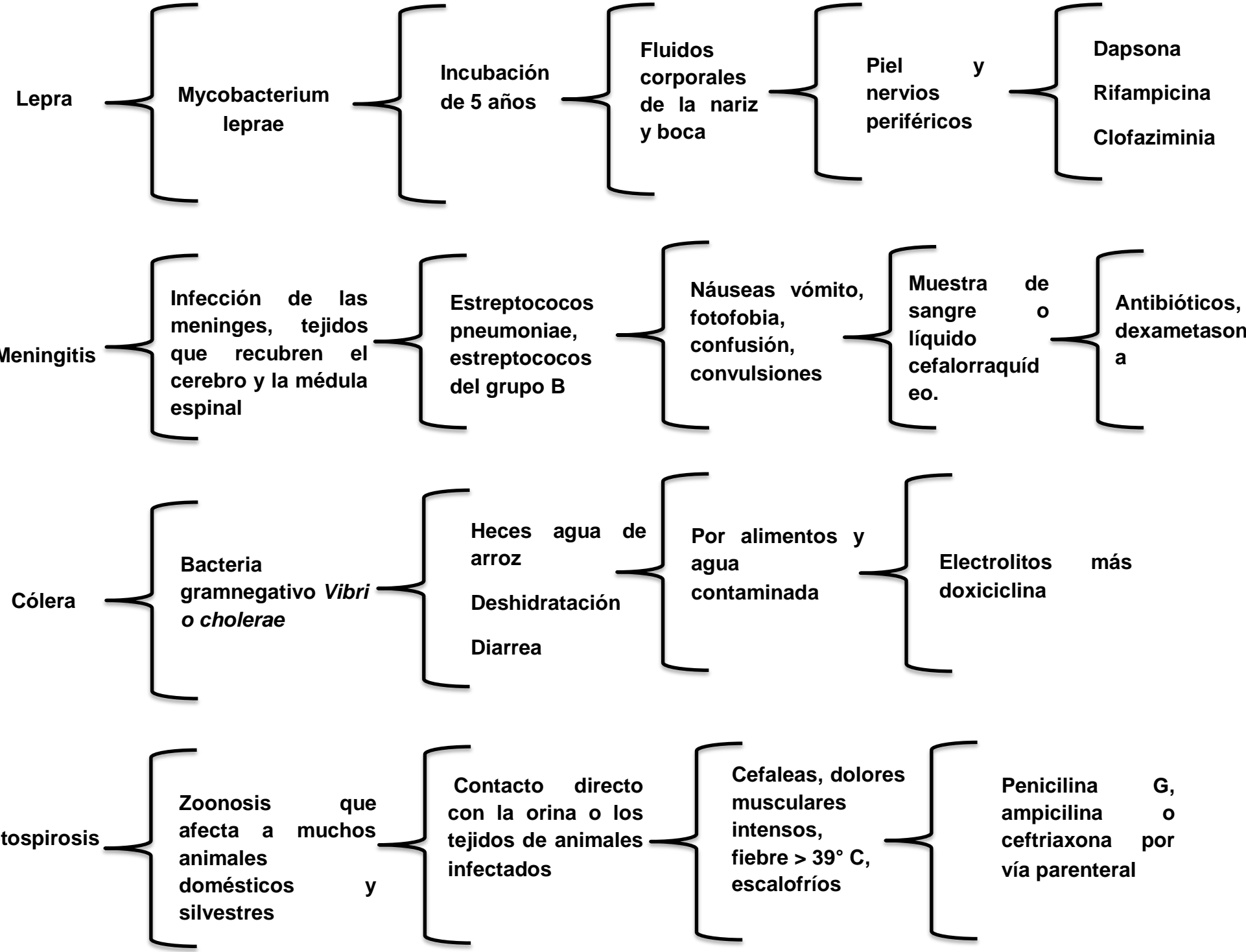
CUATRIMESTRE: 5°

FECHA DE ENTREGA: 22/01/23

Principales enfermedades infecciosas



Enfermedades Bacterianas



Enfermedades Bacterianas

Botulismo { **Clostridium botulinum** { **Parálisis simétricas de nervios craneales asociadas con debilidad simétrica descendente y parálisis flácida sin deficiencias** { **Evaluación clínica y las pruebas de laboratorio que identifican la toxina** { **Medios de apoyo antitoxina**

Tifus { **Rickettsia prowazekii** { **Se transmite por el piojo corporal** { **Fiebre prolongada, alta que no responde al tratamiento exantema y** { **Tratar con doxiciclina o cloranfenicol**

Brucelosis { **Enfermedad zoonótica a través del contacto directo con un animal** { **Dolor abdominal Fiebre ondulante Diaforesis Astenia** { **Antes de iniciar tratamiento Pruebas de control 30, 90 y 180 días posteriores al tratamiento**

Shigella { **Infección entérica invasiva aguda** { **Agua y alimentos contaminados Adultos mayores Menores de 5 años** { **Principalmente afecta el colon**

Enfermedades parasitarias

Ascariosis

Causada por nematodo *Áscaris lumbricoides*

Más frecuente en niños
Hábitos higiénicos deficientes, fecalismo a ras de suelo

Congestión e inflamación, aumento de la secreción bronquio alveolar, eosinofilia

Albendazol
Mebendazol
Pamoato de pirantel

Enterobiosis (Oxiuriasis)

Enterobius vermicularis.

Autoinfección mano-ano-boca
Persona a persona
Fómites

Prurito anal nocturno
Insomnio o irritabilidad
Dolor en fosa iliaca derecha

Pamoato de pirantel
Mebendazol
Albendazol

Trichuriasis (Tricocéfalos)

Nematodo *Trichuris trichiara* o *tricocéfalo*

Dolor abdominal, evacuaciones con sangre, diarrea, melena, tenesmo
Prolapso rectal, anemia

Se diagnostica con paradito en las heces, mucosa anal prolapsada, coproparasitoscópico

Albendazol
Mebendazol

Chagas

Causada por el parásito *Trypanosoma cruzi*

Transfusiones de sangre
Trasplantes de órganos

Fiebre, hinchazón, tos, lesiones cutáneas

Escabiosis

Sarcoptes scabiei

Por contacto directo o fómites

Prurito de predominio nocturno que inicia de 3 a 6 semanas

Pediculosis

Ectoparásitos del pelo

Tx tópico benzoato de bencilo, permetrina champú, liendreras

Tx farmacológico Ivermectina, trimetroprim, Albendazol

Enfermedades micóticas

Candidiasis orofaríngea

Especie albicans.

Cándida

Lesiones orales asintomáticas, dolor, disfagia, alteración del sentido del gusto

**Correcta higiene oral y dental
Control de los factores de riesgo
Correcta higiene de la prótesis**

Candidiasis vulvovaginal

Infección del epitelio estrogenizado de la vagina y el vestíbulo, ocasionada por levaduras oportunistas del género Candida

Eritema vulvar, edema vulvar, fisuras vulvovaginales, escurrimiento vaginal blanco y grumoso (no fétido)

**Nistatina
Fluconazol
Traconazol**

Pies de atleta

Enfermedad fúngica más común del mundo.

La sudoración del pie provoca una acumulación de humedad en las zonas calientes entre los dedos

Descamación leve con o sin enrojecimiento y prurito, con grietas y fisuras dolorosas en la piel, ampollas llenas de líquido.

Onicomycosis

Infección micótica de la lámina ungueal o el lecho ungueal.

Deformación y decoloración amarillenta o blanquecina.

El diagnóstico se basa en el aspecto de las uñas, el examen microscópico en fresco, el cultivo.