## EUDS Mi Universidad

Nombre del Alumno: Matilde Gómez González

Nombre del tema: Enfermedades bacterianas

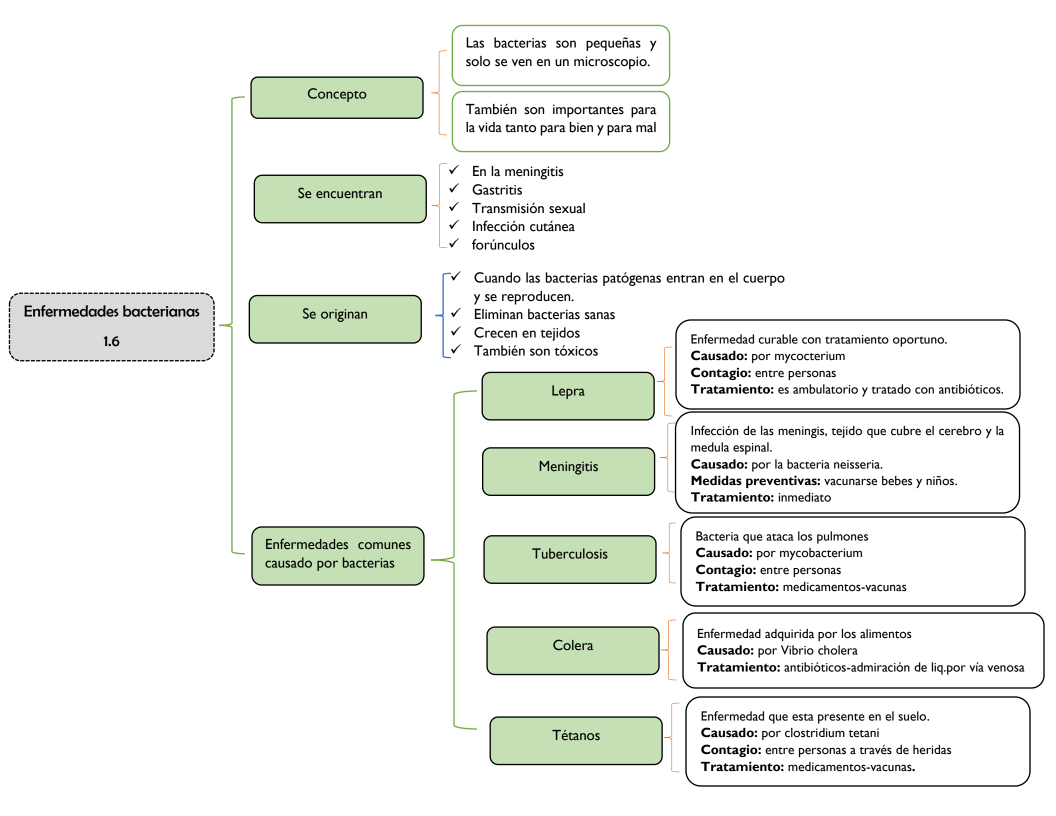
Parcial: I

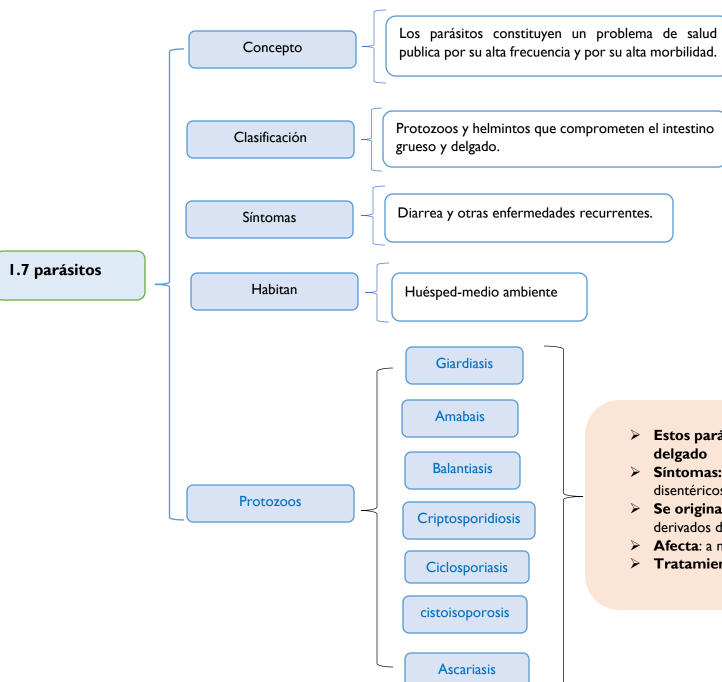
Nombre de la Materia: Fisiopatología II

Nombre del profesor: Lic. Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

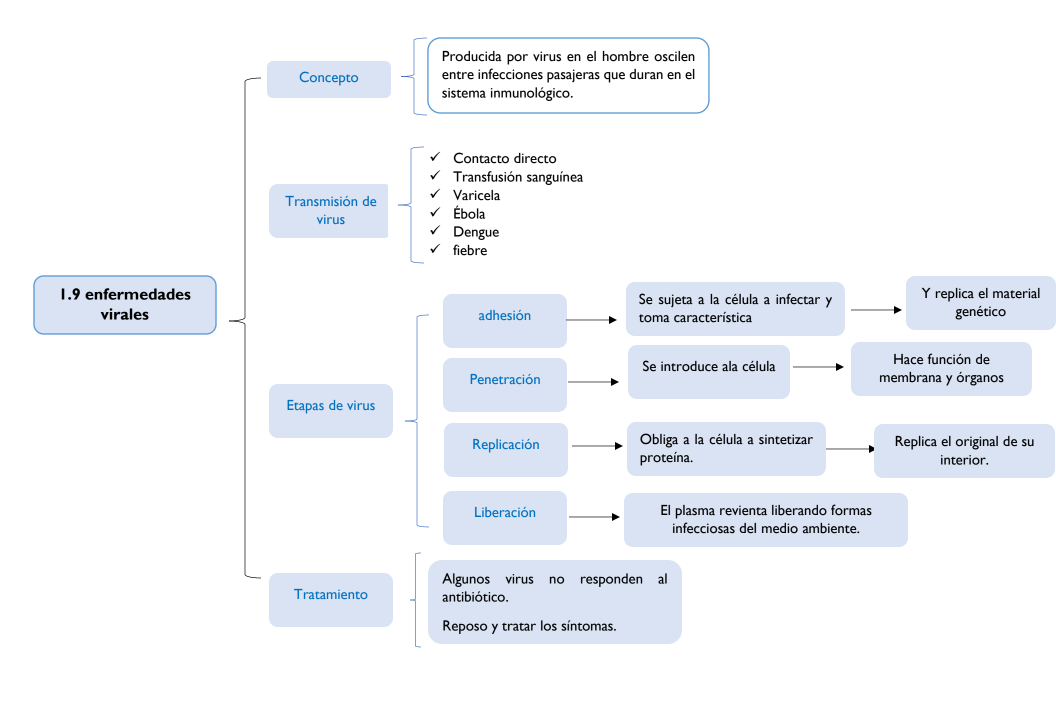
Cuatrimestre: Quinto





- > Estos parásitos habitan en el intestino grueso y delgado
- > **Síntomas:** dolor abdominal, diarrea crónica, cuadros disentéricos, fiebre.
- > **Se originan** también en la crianza de cerdo y alimentos derivados del origen animal.
- > Afecta: a niños en edad prescolar y adultos
- > Tratamiento: desparasitarse

	Candidiasis oral	Infección fúngica que habita en la cavidad oral.  Causada: por mala higiene, debilitada por el sistema inmune, consumo de antibióticos.  Tratamiento: antifúngicos
	Cavidad vaginal	Enfermedad fúngica que afecta a mujeres.  Síntomas: picor, ardor, salpullidos Secreción espesa y blanca.  Tratamiento: antifúngicos
I.8 Enfermedades micoticas	Pie de atleta	Infección por hongos de la epidermis  Tratamiento: crema de hongos
		Síntomas: ardor picor, descamación de la piel.  Hongos conocida como tiña son más de 40 enfermedad contagiosas.
	Dermatofitos	Afecta: piel, cabello, uñas
	Balanitis fúngica	Tracamento. antingreos
		Síntomas: manchas rojas, consumo de antibióticos, mala higiene, sobrepeso, diabético.



Concepto

Enfermedad de cretzfeldt-jakob enfermedad priónica en los seres humanos se pueden presentarse de formas hereditarias

Enfermedad causada por priones

Enfermedad de gerstman-straussler-scheinker

Afecta: personas de 40 a 60 años

**Síntoma**s: encefálico, sensibilidad proteasa autosómico

dominante.

I.10 Priones

Insomnio letal

Enfermedad hereditaria puede presentarse de forma esporádica.

Kuru

Enfermedad relación al canibalismo **Personas** comen encéfalo (humano).