



# **Universidad del Sureste**

## **Escuela de Medicina**

**Materia:**

**ENFERMEDADES INFECCIOSAS**

**Mapa mental principales enfermedades exóticas del grupo E2**

**Docente:**

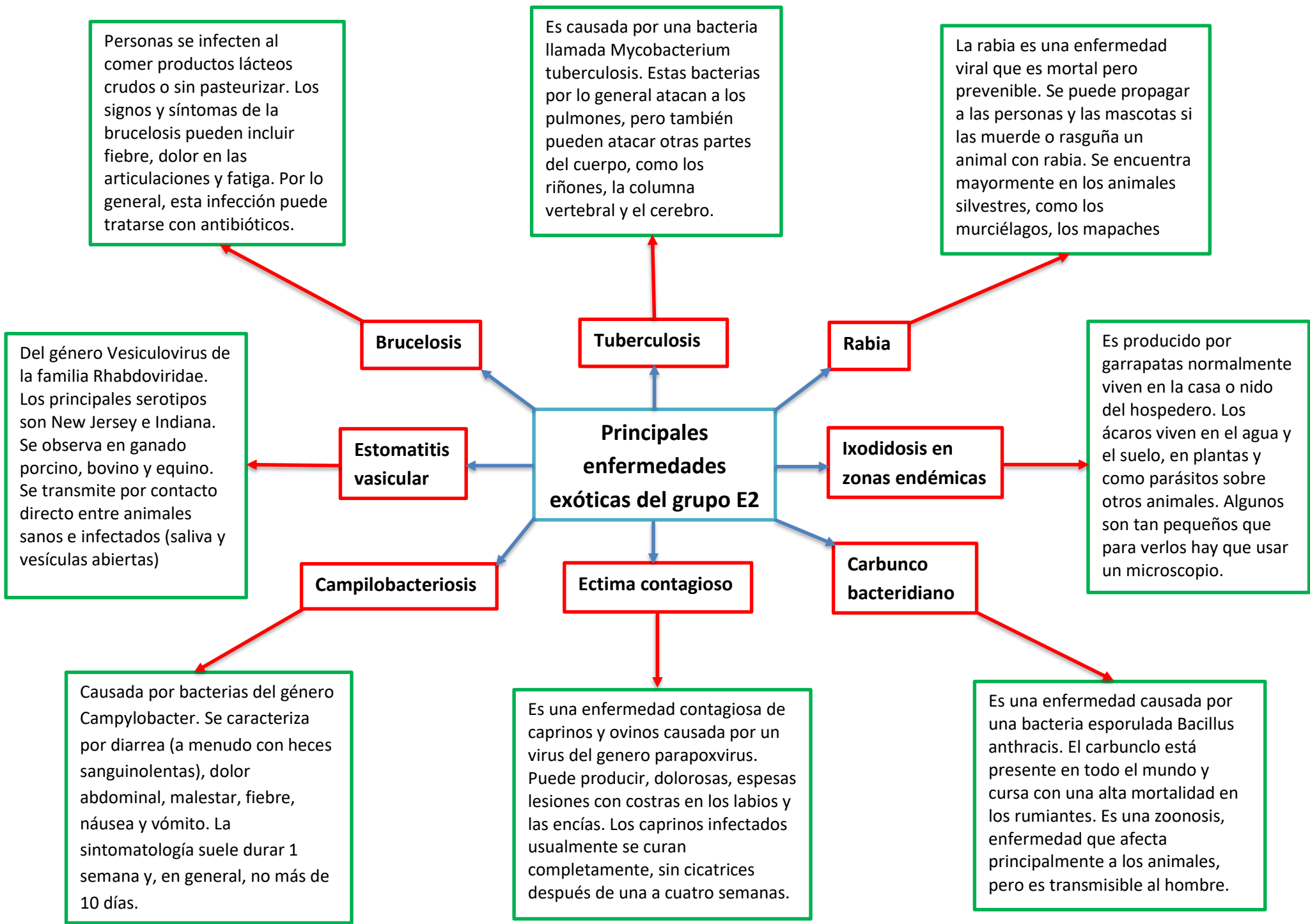
**CECILIO CULEBRO CASTELLANOS**

**Alumno: Alfredo Morales Julián**

**6-B**

**Lugar y fecha**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 01/02/2022.**



Personas se infectan al comer productos lácteos crudos o sin pasteurizar. Los signos y síntomas de la brucelosis pueden incluir fiebre, dolor en las articulaciones y fatiga. Por lo general, esta infección puede tratarse con antibióticos.

**Brucelosis**

Es causada por una bacteria llamada Mycobacterium tuberculosis. Estas bacterias por lo general atacan a los pulmones, pero también pueden atacar otras partes del cuerpo, como los riñones, la columna vertebral y el cerebro.

**Tuberculosis**

La rabia es una enfermedad viral que es mortal pero prevenible. Se puede propagar a las personas y las mascotas si las muerde o rasguña un animal con rabia. Se encuentra mayormente en los animales silvestres, como los murciélagos, los mapaches

**Rabia**

Del género Vesiculovirus de la familia Rhabdoviridae. Los principales serotipos son New Jersey e Indiana. Se observa en ganado porcino, bovino y equino. Se transmite por contacto directo entre animales sanos e infectados (saliva y vesículas abiertas)

**Estomatitis vasicular**

**Principales enfermedades exóticas del grupo E2**

**Ixodiosis en zonas endémicas**

Es producido por garrapatas normalmente viven en la casa o nido del hospedero. Los ácaros viven en el agua y el suelo, en plantas y como parásitos sobre otros animales. Algunos son tan pequeños que para verlos hay que usar un microscopio.

**Campilobacteriosis**

**Ectima contagioso**

**Carbunco bacteridiano**

Causada por bacterias del género Campylobacter. Se caracteriza por diarrea (a menudo con heces sanguinolentas), dolor abdominal, malestar, fiebre, náusea y vómito. La sintomatología suele durar 1 semana y, en general, no más de 10 días.

Es una enfermedad contagiosa de caprinos y ovinos causada por un virus del genero parapoxvirus. Puede producir, dolorosas, espesas lesiones con costras en los labios y las encías. Los caprinos infectados usualmente se curan completamente, sin cicatrices después de una a cuatro semanas.

Es una enfermedad causada por una bacteria esporulada Bacillus anthracis. El carbunco está presente en todo el mundo y cursa con una alta mortalidad en los rumiantes. Es una zoonosis, enfermedad que afecta principalmente a los animales, pero es transmisible al hombre.