



Nombre de alumno: Anyeli Guadalupe Ordoñez López

Nombre del profesor: María De Los Ángeles Venegas Castro

Nombre del trabajo: Súper notas

Materia: Microbiología Y Parasitología I

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 2do Cuatrimestre

Grupo: "A"

T i p o s d e m i c o s i s

Las infecciones de origen fúngico se denominan micosis



La adquisición de una micosis, depende a menudo de factores predisponentes como la edad o enfermedades metabólicas

De tipo Superficial: Capas externas de piel (epidermis), cabello, uñas, mucosas

De tipo Subcutáneo: Dermis, tejido subcutáneo y músculo

De tipo Sistémico o profundo: Uno o más órganos / tejidos profundos

De tipo Oportunista: Diversos órganos.



Las respuestas tisulares más frecuentes que inducen los hongos, cuando causan una micosis son:

- Inflamación aguda supurativa
- Inflamación crónica
- Inflamación granulomatosa

Los hongos que las producen crecen en un amplio rango de sustratos y de condiciones ambientales. Causan severos problemas en la agricultura: Se estima que alrededor del 25% de las cosechas a nivel mundial se estropea a causa de micotoxinas, en el campo, durante el almacenaje y/o en el proceso de distribución.



La piroplasmosis equina se produce por una infección por protozoos Babesia caballi o Theileria equi (anteriormente Babesia equi).

La leishmaniosis (o leishmaniasis) es un conjunto de enfermedades zoonóticas y antroponóticas causadas por protozoos del género Leishmania.



La giardiasis es una enfermedad diarreica ocasionada por Giardia intestinalis, parásito microscópico unicelular que vive en el intestino delgado de las personas en su porción anterior y se transmite en las heces de una persona o animal infectado.

La amebiasis es una infección intestinal. Es causada por el parásito microscópico Entamoeba histolytica.

Principales enfermedades provocadas por protozoarios: Son criaturas que no se pueden detectar a una vista simple.

La balantidiasis es una enfermedad infecciosa, causada por el parásito Balantidium coli, un protozoo ciliado (organismo unicelular con cilios) que infecta con frecuencia a los cerdos, monos, caballos y ratones salvajes.

La toxoplasmosis es una enfermedad causada por el parásito Toxoplasma gondii.

La coccidiosis es una infección producida por Isospora belli, enfermedad denominada isosporiasis. La enfermedad se transmite por el contacto con heces o por ingestión de tejidos infectados.

Las Tripanosomiasis son enfermedades producidas por parásitos protozoarios hemoflagelados del género Tripanosoma, que especies más importantes para el ser humano causan dos enfermedades diferentes, la Tripanosomiasis africana o enfermedad del sueño y la Tripanosomiasis americana o enfermedad de Chagas.

BIBLIOGRAFIA:

UNIVERSIDAD DEL SURESTE. (2021). ANTOLOGIA DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA I. COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS, MEXICO: CORPORATIVO UDS.