



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Yesenia del Carmen Martínez Solórzano

Nombre del tema: Micología

Parcial: 2do

Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología

Nombre del profesor: Beatriz López López

Nombre de la Licenciatura: Lic. Enfermería

Cuatrimestre: 2do

Micología

La micología es el estudio de los hongos, microorganismos eucarióticos que evolucionaron de manera sucesiva con el Reino Animal.

Se denomina micología a la ciencia dedicada al estudio de los hongos. Un hongo, en tanto un ser vivo de nutrición heterotrofa cuya reproducción se desarrolla a través de esporas.

La micología se concentra en estos organismos que viven sobre sustancias orgánicas en descomposición, como parásitos o en simbiosis.

Constituye una especialidad de gran importancia por su extensa gama de patógenos, las cuales se agrupan en 3 campos de estudio: A)

Los hongos son microorganismos una membrana citoplasmática y un citoplasma que contiene al retículo endoplasmático, al núcleo, al vacuolas.

Por lo general los hongos patógenos no producen toxinas provocando enfermedades fúngicas con lesiones granulomatosas que resisten a los tratamientos.