



Universidad del Sureste
Campus Comitán
Medicina Humana



Nombre del tema:

Tiñas que afectan la cara y cuerpo

Nombre del alumno:

Elena Guadalupe Maldonado Fernández

Materia:

Microbiología y parasitología

Grado: 2

Grupo: A

Nombre del profesor:

QFB. Hugo Najera Mijangos

Tiñas

Tiña de la piel pilosa

Presentada en

Cabeza

Características clínicas

- Manchas circulares con muñones cortos de cabello
- Los cabellos infectados por *Microsporum* emiten fluorescencia

Formas clínicas

- Tiña inflamatoria
- Microsporica
- Tiña seca
- Tricofítica

Hongos que suelen ser los patógenos
Trichophyton mentagrophytes, *Microsporum canis*, *Trichophyton tonsurans*

Barba

Características clínicas
Lesión edematosa y eritematosa

Hongos que suelen ser los patógenos
Trichophyton mentagrophytes, *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton verrucosum*

Tiña en las uñas

Características clínicas
Las uñas se engrosan o se rompen en sentido distal; uñas manchadas y opacas

Hongos que suelen ser los patógenos
Trichophyton rubrum, *Trichophyton mentagrophytes*, *Epidermophyton floccosum*

Tiña del cuerpo

Afecta

Piel lampiña

Características clínicas
Manchas circulares con borde vesiculado, rojo, que se expande y escamas centrales

Cuadro prurítico

Hongos que suelen ser los patógenos
Trichophyton rubrum, *Epidermophyton floccosum*

Tiña févica

Como
Tiña imbricada

Hongos que suelen ser los patógenos
Trichophyton rubrum y *M.canis*

Lesiona

Endotrix

El hongo está en el interior del tallo capilar

Ectotrix

El hongo está en la superficie del cabello