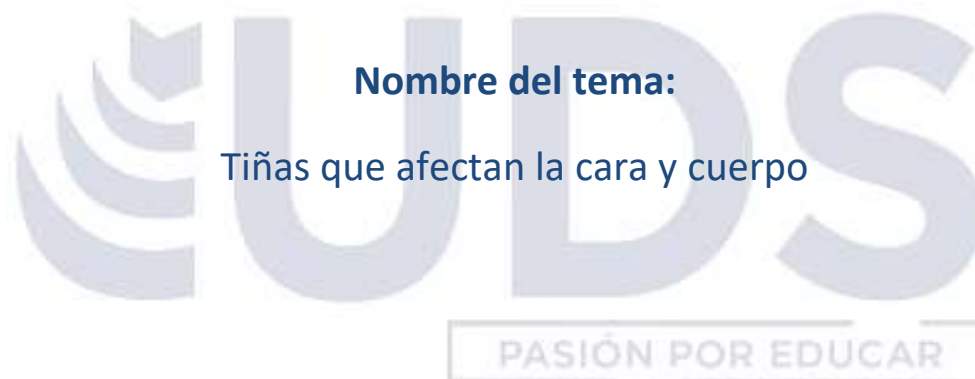




Universidad del Sureste
Campus Comitán
Medicina Humana



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

Lesiona

- Endotrix**
El hongo está en el interior del tallo capilar
- Ectotrix**
El hongo está en la superficie del cabello

Hongos que suelen ser los patógenos

Trichophyton mentagrophytes, *Microsporum canis*, *Trichophyton tonsurans*

Formas clínicas

- Tiña inflamatoria
- Microsporica
- Tiña seca
- Tricofítica

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 limpia

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*