



Nombre de alumno: Karla Paulina López Santis

Nombre del profesor: Silvino Domínguez Pérez

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Enfermería del adulto

Grado: 6to

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas 30 julio 2022

Micosis

Son afecciones cutáneas consecuencia de la parasitación por "Hongos" estos son vegetales que no efectúan el fenómeno de la fotosíntesis.

TIPOS

Existen tres tipos de micosis humanas:

- > Superficiales
- > Intermedias
- > Profundas

1.- **Tinea capitis**: Afecta cuero cabelludo, cejas y pestañas.

2.- **Tinea Barbae**: Afecta preferentemente a varones en áreas rurales y se localiza en la zona de la barba.

3.- **Tinea corporis**: Se localiza en tronco, miembros y zonas de cara sin pelo terminal.

4.- **Tinea cruris**: Se localiza en ingles, femor y región perianal pudiéndose extender a zona proximal interna de muslos.

5.- **Tinea pedis**: Es la tina más frecuente se localiza en espacios interdigitales y plantas de pie.

6.- **Tinea manuum**: Se localiza en pliegues, palma, dorso de mano.

7.- **Onicomicosis o Tinea unguium**: Parasit. Uña.

C A S A S

Están provocadas por hongos pertenecientes a los géneros Epidermophyton, Microsporum y Trichophyton.

F I N T O N A S

- o Píedris escamosas en las cabellras.
- o Píedris bilatérales de coloración eritemato-marrónácea con finas escamas.
- o Descamación en espacios interdigitales
- o Píedris - Descamación
 - Erucciones
 - Oscurecimiento
 - protuberancia pequeña
 - Pérdida de color
- o También comunes: flujo vaginal o picazón

PREVENCIÓN

Utilizar Zapatos que eviten la sudoración excesiva de la piel, lavar los pies todos los días con agua y jabón y secarlos, evitar el contacto con animales que pueden ser susceptibles de transmitir infecciones.

TRATAMIENTO

DIAGNOSTICO

↓

Dependiendo de la forma clínica y de la extensión de las lesiones se indica tratamiento local o sistémico. Dentro del primero, generalmente se utilizan derivados del imidazol como miconazol, o fetoconazol. También resulta eficaz la terbinafina y la amorafina 5%.

↓

Generalmente se realiza basándose en la clínica. A veces es necesario realizar un examen directo de las escamas afectadas o pequis para saber si el agente causal es un dermatofito o una levadura.

tetano

Infección bacteriana potencialmente mortal en los recién nacidos que se previene con una vacuna. El tetano neonatal es una enfermedad grave y, a menudo mortal causada por una toxina de la bacteria *Clostridium tetani*. Se le está asociada con las prácticas en parto y de cuidado del cordón umbilical en condiciones no estériles.

M L CA O S
P I CI NE

o Problemas respiratorios o Fractura de hueso
o Obstrucción de arteria pulmonar o Muerte
o Neumonia