



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Ingrid del Rosario Garcia Calderon

Parcial: Parcial IV

Nombre de la Materia: Enfermería del Adulto

Nombre del profesor: Silvino Dominguez

Nombre de la Carrera: Lic en Enfermería

Cuatrimestre: 6to Cuatrimestre ***Grupo:*** "B"

TIPOS DE MICOSIS EN EL ADULTO MAYOR

CONCEPTO:

Son afecciones cutaneas consecuencia de la parasitacion por hongos estos son vegetales que no efectuan el fenomeno de la fotosintesis.

Sintomas:

- Placas escamosas en los cabellos
- Descamacion en espacios interdigitales
- Placas bilaterales de coloracion en tomolosa marronacea con finas escomas.

Causas:

- Son provocadas por hongos pertenecientes a los generos Epidermophyton, Microsporum y Trichophyton

Diagnostico:

El diagnostico de la micosis generalmente se realiza basandose en la clinica a veces es necesario realizar un examen directo en las escomas cutaneas o pelos, para saber si el agente causal se es un dermatofito o una levadura.

Prevencion:

- Practicar buenos habitos higienicos
- Evitar los calzados cerrados en la epoca de verano y ventilar el pie de forma periodica.
- Acudir con el dermatologo y seguir el tratamiento indicado.

Tratamiento:

- Se utilizan derivados del imidazol como miconazol, o ketonazol. Pero tambien resulta eficaz la Terbinafina

Posibles complicaciones:

- Infecciones en las zonas de la descamacion.
- En manos perdida de curlicula y destruccion de uña.
- Secrecion y picor en zonas intimas

Tipos de Micosis:

- Tinea Capitis
- Tinea Barbae
- Tinea Corporis
- Tinea Cruris
- Tinea Pedis
- Tinea Manum
- Onicomycosis o tinea

TETANOS

CONCEPTO:

Es una enfermedad grave del sistema nervioso causada por una bacteria productora de toxinas.

Síntomas:

- Dificultad para tragar
- Músculos abdominales rígidos
- Espasmos musculares dolorosos
- Tensión de los músculos alrededor de los labios.

Causas:

- La bacteria que causa el tetanos se llama: *Clostridium tetani*, puede entrar por medio de heridas.

Complicaciones:

- Problemas Respiratorios
- Obstrucción de una Arteria del pulmón.
- Neumonía.
- Muerte.

Prevención:

- Se puede prevenir el tetanos aplicándose una vacuna (DTaP).

Tratamiento:

- Terapia de Antitoxina
- Vacunas
- Antibióticos (Metronidazol) (penicilina, macrólidos, Clindamicina etc).

Diagnóstico:

- Examen físico
- Pruebas de Laboratorio
- Por signos y Síntomas

Tetanos en recién nacido:

El tetanos neonatal ocurre cuando se usan instrumentos no esterilizados para cortar el cordón umbilical o cuando se usa material contaminado para cubrir el muñón umbilical. Los partos asistidos por personas con las manos sucias o realizados sobre superficies contaminadas también son algunos de los factores de riesgo.