

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Enfermedades infecciosas

Cuadro sinóptico:

Lepra

Docente:

Dr. Cecilio Culebro Castellanos

Alumno:

Reynol Primitivo Gordillo Figueroa

Semestre y Grupo:

6° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 29 de Agosto de
2021.

Leprosia

Definición { Enfermedad infecciosa crónica, causada por *Mycobacterium leprae*, Bacteria ácido resistente, que afecta la piel, nervios periféricos y mucosas de vías respiratorias y ojos.

Historia { Presente en algunas civilizaciones como China, India y Egipto. } La primera infección se remonta a 600 años a.C. } Quienes se dejaban en exilio,

Epidemiología { Índices más altos en países tropicales especialmente de Asia y África } La incidencia actual aprox, es de: 0.34 por 10000.

Transmisión { Su multiplicación es muy lenta, su periodo de incubación de 5 años. } Los niños y los ancianos son los más susceptibles, hasta 20 años de incubación. } Esto dificulta su diagnóstico temprano

Signos y Síntomas { Los signos y síntomas más comunes son los siguientes: }

- Manchas claras y enrojecidas
- Parálisis y deformación en manos

 } - Pérdida de sensibilidad.

Tipos de Leprosia {

- **Raubautar** { Menos severa en personas de alta resistencia
- **Multibautar** { Más severa y la sufren por lo regular, personas de defensas bajas

 } Aparición de manchas rojas y pérdida de la sensibilidad

Clasificación {

- **Indeterminada** { Es la forma inicial y se presentan máculas eritematosas / hiperocrómicas
- **Lepromatosa** { Lesión cutánea extensa, difusa y simétrica, por lo regular presente en cara
- **Tuberculoide** { Lesión eritematosa con bordes definidos y atrofia central (Presencia general)
- **Dimorfa**

Diagnóstico { Más que nada el tratamiento precoz se basa en un diagnóstico clínico: }

- Presencia de máculas hipopigmentadas
- Engrosamiento de nervios periféricos

Tratamiento { La OMS recomienda el uso de 3 fármacos. } Periodo mínimo de 2 años. }

- Rifampicina
- Clofazimina
- Dapsona

Prevención { Evitar contacto físico con personas que estén enfermas. } Sin tratamiento } A largo plazo dejan de ser infecciosas (con tratamiento)

