



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Título del trabajo:

“CLASIFICACION LEPROA”

Nombre del alumno: Flores Velázquez Alondra Nancy Marili

Nombre de la asignatura: Clínicas Complementarias

Semestre y grupo: 7ºA


Nombre del profesor: Dr Uriel Alejandro

Comitán de Domínguez, Chiapas. 30 de Noviembre del 2020

LEPRA:

Enfermedad granulomatosa crónica causada por *M. leprae*, que se adquiere fundamentalmente durante la infancia o la juventud.

✚ Principales estructuras afectadas: piel, sistema nervioso periférico, vías respiratorias, ojos y testículos.

CLASIFICACION	ANATOMICA CLINICA	DEL LEPRA
Tuberculoide (LT)	Lepra matosa (LL)	Bipolar (dimorfa)
Afectación cutánea localizada y/o nervio periférico: en las biopsias de la piel se observan muy pocos microorganismos	Afectación generalizada que comprende la piel, la mucosa respiratoria alta, el sistema reticuloendotelial, las suprarrenales, y los testículos: en el tejido existen muchos bacilos.	Tiene características de la forma tuberculoide y lepromatosa. Habitualmente se observan abundantes bacilos y lesiones cutáneas variadas: maculas, placas, progresa a LT o regresa a LL.
		

✚ Formas indeterminadas



✚ Formas transicionales