



**Mi Universidad**

**Super nota.**

*Nombre del Alumno:* **HERNÁNDEZ URBINA ANTONIO RAMÓN.**

*Nombre del tema:* **LEPRA.**

*Parcial:* **TERCERO**

*Nombre de la Materia:* **ENFERMEDADES INFECCIOSAS.**

*Nombre del profesor:* **DRA. MARTINEZ LOPEZ KATIA PAOLA.**

*Nombre de la Licenciatura:* **MEDICINA HUMANA.**

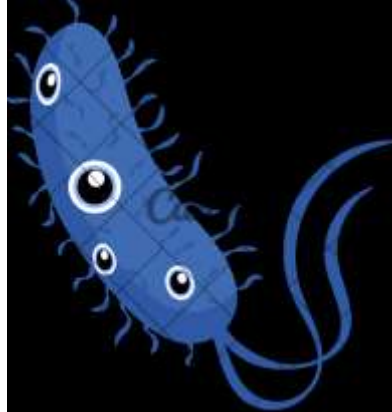
*Cuatrimestre:* **SEXTO.**

## LEPRA.

La lepra, denominada también enfermedad de Hansen, es una infección granulomatosa crónica que afecta, preferentemente, a los tejidos superficiales y los nervios periféricos.

### CAUSADA:

- M. LEPRAE.
- M. LEPROMATOSIS.



### VIAS DE TRANSMISION:

- Vía respiratoria: secreciones respiratorias de un infectado.



- Piel lesionada: contacto piel con piel.



- Convivencia: convivencia con una persona infectada.



- Madre a hijo: leche materna, transplacentaria.



## SINTOMAS GENERALES:

- Afecta principalmente: la piel, los nervios periféricos, la mucosa del tracto respiratorio superior y los ojos.

## EPIDEMIOLOGIA:

- Afecta a personas de cualquier edad.
- En la infancia afecta por igual a ambos sexos.
- Adultos predomina el hombre 2:1

## DIAGNOSTICO:

- Clínico.
- Evaluación de factores de riesgo.
- Biopsia de lesión activa.
- PCR en busca del DNA de la bacteria.
- Prueba de lepromina.

## TRATAMIENTO:

- LEPRO MULTIBACILAR: Dapsona: 100mg/día+Rifampicina: 600mg/mes + Clofazimina: 50mg/día + 300mg/mes. Hasta 24 meses
- LEPRO PAUSIBACILAR: Dapsona: 100mg/día + Rifampicina: 600mg/mes.

Hasta 9 meses

ROM: Rifampicina: 600mg/dosis unica + Ofloxacino: 400mg + Minociclina: 100mg para dicha lepra con lesión unica

