

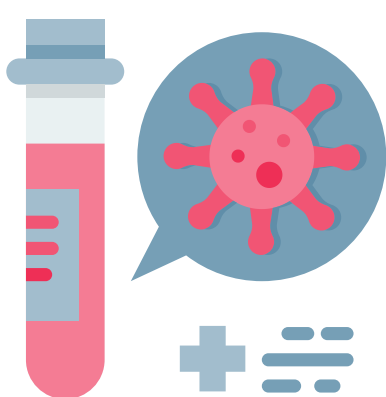
# LEPRA (ENFERMEDAD DE HANSEN)

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

Descubierta en 1874 por Gerhard Henrick Hansen (De quien se toma el nombre para describir la enfermedad)

## CAUSADA POR

- M. LEPRAE
- M. LEPROMATOSIS



## VIAS DE TRANSMISION

- Via Respiratoria

Secreciones respiratorias de un infectado

Contacto piel con piel (Piel lesionada)

- Contacto piel con piel (Piel lesionada)
- Convivencia

Convivencia con una persona infectada

Madre A Hijo

Leche materna Transplacentaria

## SINTOMAS GENERALES

La enfermedad afecta principalmente: La piel, los nervios periféricos, la mucosa del tracto respiratorio superior y los ojos. SINTOMAS GENERALES Las manifestaciones incluyen: Lesiones cutáneas hipopigmentadas o rojizas con pérdida de sensibilidad. Daño a los nervios periféricos: Se demuestra por la pérdida de sensibilidad y movilidad de las manos, pies y cara

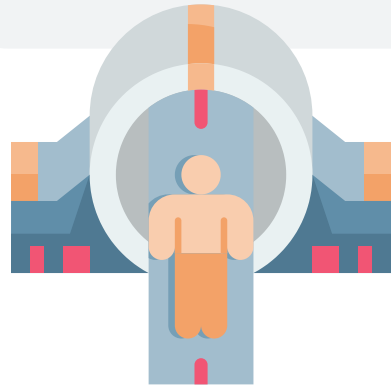


## EPIDEMIOLOGÍA

LA LEPRA AFECTA A PERSONAS DE CUALQUIER EDAD EN LA INFANCIA AFECTA POR IGUAL A AMBOS SEXOS EN ADULTOS PREDOMINA EL HOMBRE 2:1 LEPRA TUBERCULOIDE MÁS PREVALENTE EN LA INDIA LEPRA LEPROMATOSA + PREVALENTE EN MÉXICO

## DIAGNOSTICO

- Biopsia de lesión activa
- PCR en busca del DNA de la bacteria
- Prueba de Lepromina: Tuberculoide (+) Lepromatosa (-) DIAGNOSTICO C Dx Ddiferencial
- Eczema hipocromico Granulomas Sarcoidosis Pitiriasis vesicolor Hipomelanosis Sarcoma de kaposi Sifilis Leucemia cutanea



## TRATAMIENTO

Lepra Multibacilar  
Dapsona: 100mg/día + Rifampicina: 600mg/mes + Clofazimina: 50mg/día + 300mg/mes. Hasta 24 meses  
Lepra 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