



SECRETARIA NACIONAL DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD PÚBLICA DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

ENFERMEDADES DE LA PIEL A30.0-A30.9 LEPRA

(Enfermedad de Hansen)

ECUADOR 2024 SE 01-19

Durante la evolución crónica de la lepra pueden presentarse episodios agudos inflamatorios de origen inmunoalérgico, llamadas leproreacciones que son expresión de una hiperreactividad inmunológico, dando manifestaciones clínicas de gran polimorfismo, con compromiso del estado general, lesiones cutáneas, neurales, oculares y viscerales de gran aparatosidad, que pueden conducir a severo daño o a

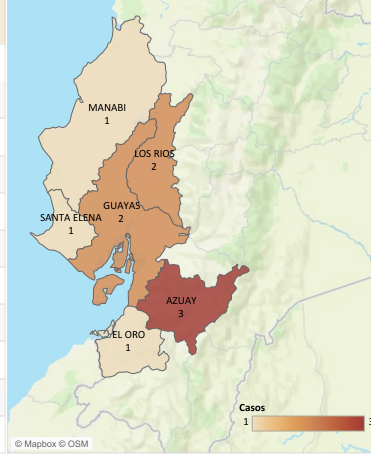
Pueden presentarse antes, durante o después de un tratamiento adecuado, en forma espontánea o por infecciones interrecurrentes, stress psíquico, anemia y otras condiciones que quiebren el equilibrio inmunológico del paciente. Se distinguen dos tipos de reacciones lepróticas:

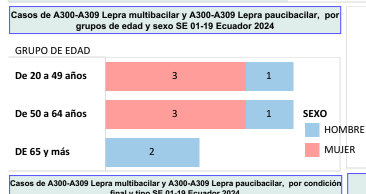
REACCIÓN LEPRÓTICA TIPO 1 (REVERSA) Para el año 2024 en la SE 19 se notificaron 36 casos de Leora notificados en el SIVF-Alerta

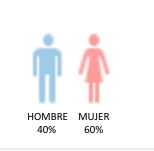
Casos de por Provincia SE 01-19 . Ecuador 2024 A300-A309 A300-A309 **PROVINCIA** Cantones **Parroquias** Lepra Lepra pauci

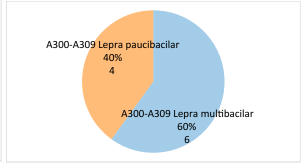
Casos deA300-A309 Lepra multibacilar y A300-A309 Lepra paucibacila	ır,
por Provincia SE 01-19 Ecuador 2024	











final y tipo SE 01-19 Ecuador 2024							
	A300-A309 Lepra multibacilar		A300-A309 Lepra paucibacilar		Total		
Condición final	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER			
Vivo	2	4	2	2	10		
Casos de A300-A309 Lepra multibacilar y A300-A309 Lepra paucibacilar, Ppor año SE 01-19 Ecuador 2024							
	38,53%						
	42						
	18,35%	19,27%	ń				

21

2022

2023

9.17% 10

2024

14,68%

16

2020

20

2021

