



Citar como: Cardenal Parejo MT, Laínez Troya J. Lupus Eritematoso. [Infografía]. Madrid: Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria (SEFAC);2024. Doi: 10.33620/FC.2173-9218.(2024).IFG.005

ETIOLOGÍA

Enfermedad autoinmune inflamatoria del tejido conectivo donde los complejos inmunes se depositan y daña a órganos tejidos y células.

DESENCADENANTES

Fármacos:

✓ Quinidina, Hidralazina, Terapia biológica.

Enfermedades virales

Pubertad, menopausia o dar a luz

CAUSAS

El Lupus no tiene causas conocidas, pero las investigaciones evidencian un marcado componente genético: 90% mujeres

TIPOS

- L. Eritematoso sistémico
- L. Eritematoso cutáneo
- L. Inducido por medicamento
- L. Neonatal

SÍNTOMAS



CEREBRO

RIÑONES

CORAZÓN

PULMONES

ARTICULAR

PIEL

DIAGNÓSTICO

TRATAMIENTO

CORTICOIDES

ANTIMALÁRICOS

ANTIINFLAMATORIOS

PROTECCIÓN SOLAR

BIOLÓGICOS

INMUNOSUPRESORES

BELIMUMAB
RITUXIMAB
TOCILIZUMAB

METOTREXATO
MICOFENOLATO
AZATIOPRINA

Exploración del paciente

Síntomas

Analítica



BIBLIOGRAFÍA

Jha SB, Rivera AP, Flores Monar GV, Islam H, Puttagunta SM, Islam R, et al. Systemic lupus erythematosus and cardiovascular disease. Cureus [Internet]. 2022;14(2):e22027. Disponible en: <https://www.cureus.com/articles/85135-systemic-lupus-erythematosus-and-cardiovascular-disease>

Fondo bajo la licencia de Canvaa. Disponible en: www.canva.com

Figura 1. niño. Disponible en: <https://www.ceragemamerica.ec/2020/07/04/lupus-eritematoso-sistémico-les/>