

XXVI | **REUNIÓN** PAMPLONA | 16 AL 18 DE JUNIO DE 2022

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
URGENCIAS DE PEDIATRÍA**



**SUPERVIVENCIA SIN EVIDENCIA:
Aprendiendo para el futuro**

POSTER CON DEFENSA

Miositis en urgencias: no siempre el diagnóstico es benigno

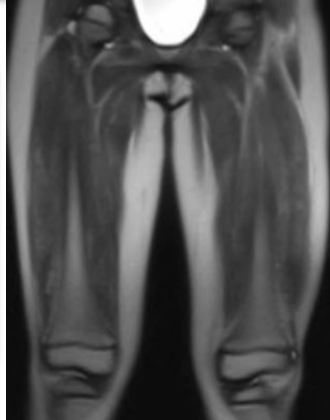
Autores Pérez Rivera, María ; Chica Martínez, Saray; Montes Valverde, María del Mar; Vidaurreta del Castillo, María Esther; Castañeda Mendieta, Julio Alberto; Viedma Chamorro, Gloria

Centros de trabajo Servicio de Pediatría del Hospital Universitario de Jaén

La MIOSITIS se caracteriza por mialgias y debilidad muscular que puede ser desencadenado por cuadro infeccioso previo y cursa con aumento de enzimas musculares. La evolución es favorable, autolimitada y mejora con tratamiento sintomático. La persistencia de sintomatología, con escasa mejoría y lesiones cutáneas acompañantes nos debe hacer dudar del diagnóstico, ampliar estudio y sospechar enfermedades autoinmunes.

CASO CLÍNICO 1

- Niña, 3 años. Consulta por cojera pierna derecha, empastamiento muscular en piernas y brazos y edema generalizado.
- Aumento de CK.
- Sospecha de dermatomiositis → ingresa para tratamiento y estudio (inmunología, ecografía, EMG y RM)



CASO CLÍNICO 2

- Niño, 2 años. Consulta por dificultad para deambular, mialgias y astenia.
- Aumento de CK.
- Empastamiento MMII, dolor y eritema violáceo en párpados.
- Ingresa →EMG y RM→ afectación de musculatura pélvica y de MMII con alteración bilateral, difusa y asimétrica → Dermatomiositis



Comentarios

- ❖ La dermatomiositis juvenil es una enfermedad autoinmune que se caracteriza por afectación muscular de predominio proximal y lesiones cutáneas características.
- ❖ En fases iniciales el diagnóstico puede ser difícil por presentar síntomas inespecíficos y confundirse con miopatías de origen inflamatorio, siendo las de causa infecciosa las más frecuentes.
- ❖ El tratamiento médico deber ser precoz para mejorar el pronóstico de la enfermedad y evitar complicaciones, siendo el pilar básico los corticoides e inmunosupresores.