

XXV REUNIÓN SEUP

PRIMERA
REUNIÓN
VIRTUAL

DONOSTIA - SAN SEBASTIÁN | 3 AL 6 DE MARZO DE 2021



Minimizar
mejorar
Avanzar

XXV REUNIÓN SEUP

DONOSTIA - SAN SEBASTIÁN | 3 AL 6 DE MARZO DE 2021

PRIMERA
REUNIÓN
VIRTUAL

Minimizar
mejorar
Avanzar

COMUNICACIÓN ORAL CORTA

**COXALGIA EN URGENCIAS PEDIÁTRICAS.
EPIDEMIOLOGÍA, DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO.**

L. León Cano, A. Sánchez Guzmán, A. Calvo-Cillán, M.J. Segura Cruz, S. Oliva Rodríguez-Pastor

UGC Cuidados Críticos y Urgencias Pediátricas, Hospital Regional Universitario de Málaga, Málaga



INTRODUCCIÓN

COXALGIA

Dolor originado en la cadera



COJERA

- Motivo de consulta **frecuente en Urgencias pediátricas**, en muchos casos sin que exista relación con un traumatismo previo.
- Abanico **diagnóstico amplio** en pediatría.



OBJETIVOS

- Describir las características **epidemiológicas, clínicas y las pruebas complementarias** realizadas a los pacientes que acuden a **Urgencias por coxalgia**.
- Exponer el **diagnóstico final** en estos pacientes y el **tratamiento empleado** en función del mismo.



MÉTODOS (I)

- ❑ Estudio **descriptivo retrospectivo**

- ❑ Datos recogidos de las historias clínicas del **S. De Urgencias del Hospital Materno-Infantil de Málaga.**

- ❑ Criterios de inclusión:
 - ✓ Motivo de consulta: pacientes con dolor de cadera/rechazo del apoyo/cojera, atendidos en Servicio de Urgencias Pediátricas.
 - ✓ Periodo: septiembre 2018-septiembre 2019.
 - ✓ Edad menor 14 años.

- ❑ Criterios de exclusión:
 - ✓ Pacientes con alteración de la marcha que fueron diagnosticados de enfermedad neurológica.



PRIMERA
REUNIÓN
VIRTUAL

XXV REUNIÓN SEUP



SEUP
DONOSTIA - SAN SEBASTIÁN
3 AL 6 DE MARZO DE 2021



MÉTODOS (II)

☐ Variables **cualitativas**:

- Epidemiológicas
- Síntomas asociados
- Pruebas complementarias
- Diagnóstico final
- Tratamientos recomendados

→ Expresadas como **frecuencias absolutas y relativas**

☐ Variable **cuantitativa**:

- Tiempo de evolución hasta la primera consulta en urgencias

→ Expresada como **mediana y rango intercuartílico**



PRIMERA
REUNIÓN
VIRTUAL

XXV REUNIÓN SEUP



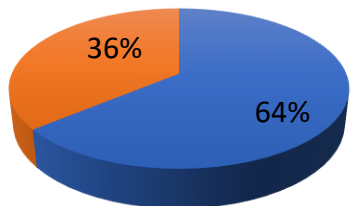
SEUP
DONOSTIA - SAN SEBASTIÁN
3 AL 6 DE MARZO DE 2021



RESULTADOS (I)

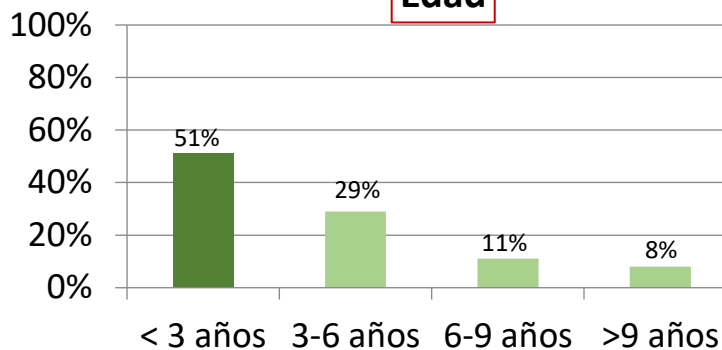
N= 302 casos

Sexo

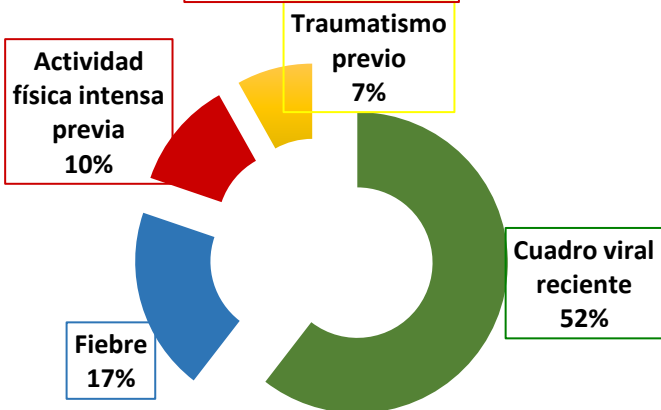


■ varones
■ mujeres

Edad

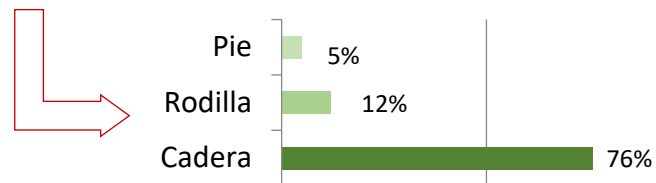


Historia clínica



Localización

- Dolor **unilateral** → 91% casos (der 55%/izq 45%)



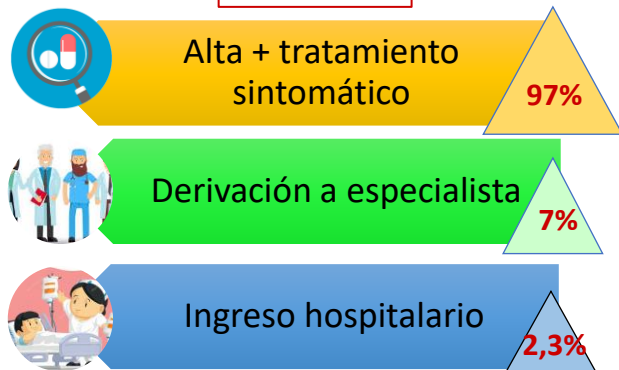
RESULTADOS (II)

N= 302 casos

Evolución

- ❑ **Consulta única** → **85%** de los pacientes.
 - El **67%** consultaron en las **primeras 48 horas**.
 - Reconsulta (15%): **22%** patología **potencialmente grave**.
- ❑ **Tiempo de evolución hasta la primera consulta** → **mediana: 1 día y rango intercuartílico: 2 días**.

Actitud

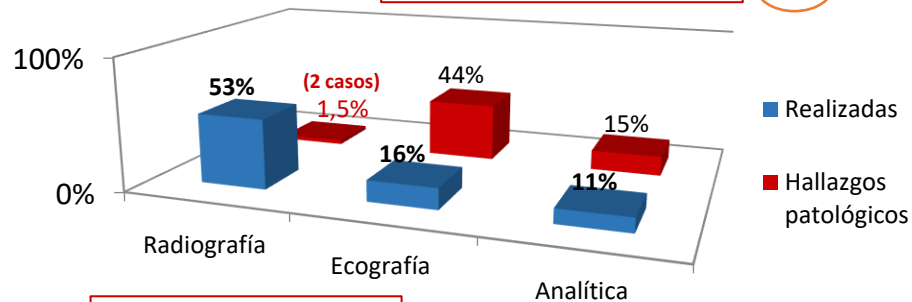


Diagnóstico

Clínico en el **45%** de los casos

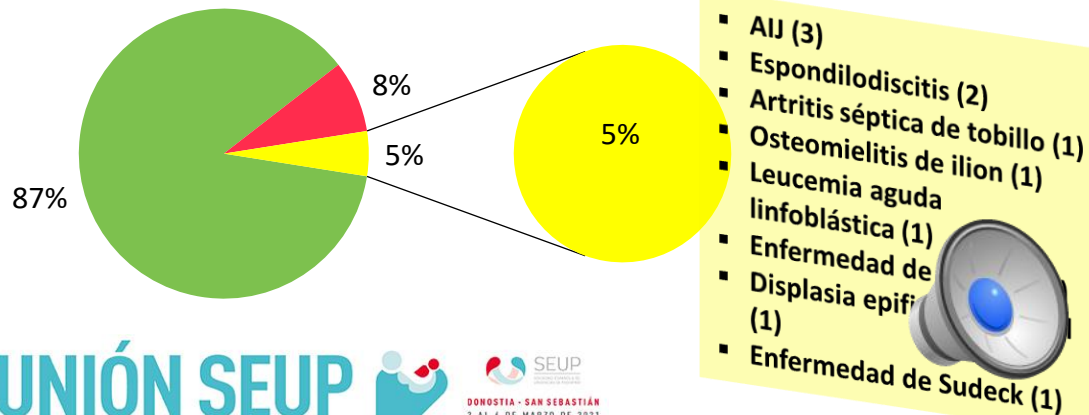
Pruebas complementarias

55%



Diagnóstico final

■ Sinovitis transitoria de cadera ■ Coxalgia inespecífica ■ Otras causas



CONCLUSIONES

Nuestro perfil de pacientes fueron: varones, < 3 años, dolor localizado en la cadera, unilateral y antecedente de cuadro viral reciente.

En casi la mitad de nuestra serie de casos el diagnóstico fue **clínico**.

La mayor parte de **radiografías** realizadas fueron **normales**. Estaría indicado realizarlas en casos de coxalgia asociada a otros síntomas o de evolución prolongada.

El principal diagnóstico fue **sinovitis transitoria de cadera (STC)**.

