

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

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
URGENCIAS DE PEDIATRÍA**



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

COMUNICACIÓN CORTA

**ESTUDIO DESCRIPTIVO DE
TORTÍCOLIS EN URGENCIAS**

Autores: Coccolo Góngora A, Ascunce Abad M, Artero López J, González Bertolín I, García Sánchez P, De Miguel Cáceres C.

Servicio de Urgencias Pediátricas del Hospital Universitario La Paz

INTRODUCCIÓN

Inclinación lateral de la cabeza hacia un lado
+
Rotación cara y mentón hacia el lado contrario



Manifestaciones clínicas

- Dolor
- Limitación movimiento
- Clínica ORL
- Síntomas neurológicos
- Alteraciones oculares



- Clínica
- Pruebas imagen
- Analítica

- Analgesia
- Relajantes musculares
- Causa subyacente

OBJETIVOS



- ✓ **Características clínicas** de presentación
- ✓ **Pruebas complementarias** realizadas
 - ✓ **Diagnósticos** más frecuentes
 - ✓ **Tratamiento** indicado

Pacientes que acudieron con dolor cervical al **Servicio de Urgencias** de un **Hospital Terciario**



METODOLOGÍA

- ✓ **Análisis retrospectivo observacional**
- ✓ **Periodo de estudio:** enero 2019 – diciembre 2021
- ✓ **Pacientes:** menores 16 años



RESULTADOS

Muestra: **283 pacientes** con dolor cervical -> 137 limitación de movilidad.

Edad (mediana): 85 meses

Tiempo de evolución (mediana): 10 horas



ANTECEDENTES:

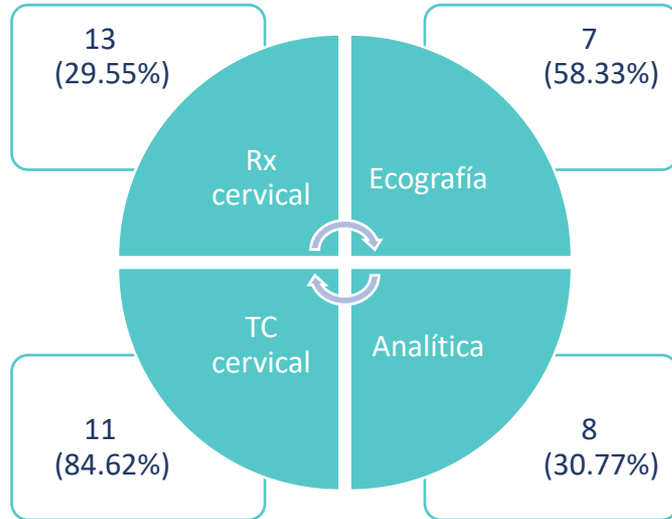
- Traumatismo previo: 20 (14.6%)
- Fiebre: 15 (10.9%)
- Clínica ORL: 28 (20.4%)

PRUEBAS COMPLEMENTARIAS:

- Rx cervical: **44 (32.1%)**.
- Rx transoral: 4 (2.9%)
- Ecografía: 12 (8.8%)
- TC cervical: 13 (9.5%)
- Analítica: 26 (19%)

RESULTADOS

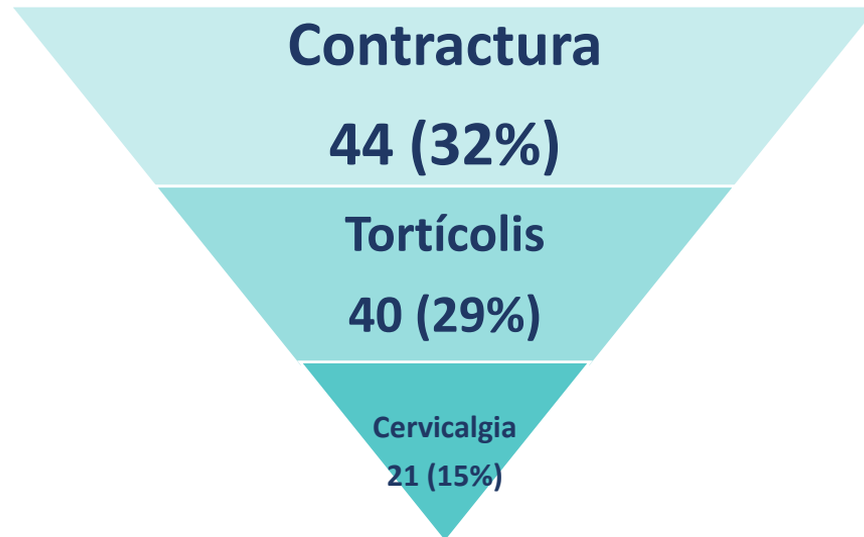
Pruebas alteradas:



- Las alteraciones más frecuentes en Rx cervical fueron la sospecha de subluxación C1-C2 (5) y el aumento de espacio retrofaríngeo (4).
- 9 TC cervicales evidenciaron subluxación C1-C2 y los 2 restantes mostraron lesión tumoral bulbomedular y cerebelosa.
- Se definió alteración analítica como leucocitosis >15.000, neutrofilia >10.000, PCR > 80 mg/l o PCT >1.

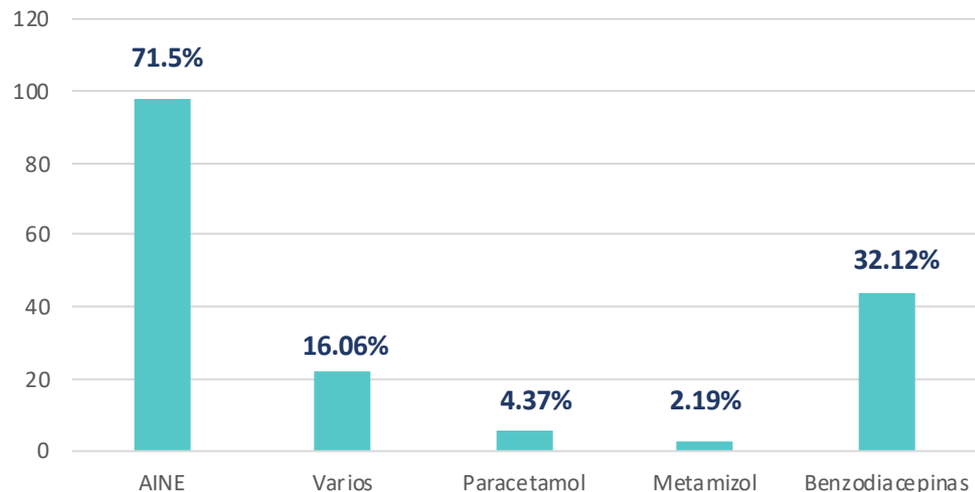
RESULTADOS

DIAGNÓSTICOS



RESULTADOS

Tratamiento recibido



CONCLUSIONES

- ✓ La mayoría de consultas por dolor cervical consisten en **procesos benignos**, de acuerdo con la literatura.
- ✓ Encontramos un porcentaje considerable de **patología potencialmente grave**, como subluxación atlo-axoidea o absceso retrofaríngeo.
- ✓ Ante sospecha clínica solicitaremos **prueba de imagen**.
- ✓ El principal tratamiento prescrito son los **AINEs**, seguidos de lejos por las **benzodiazepinas**.