



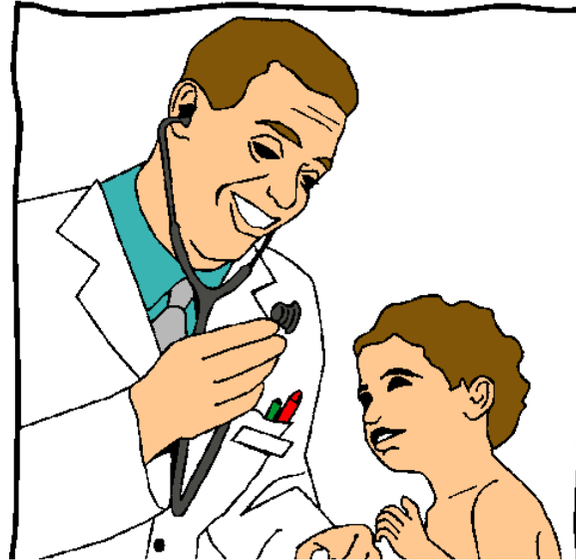
# LA ATAXIA AGUDA EN URGENCIAS PEDIÁTRICAS

Irati García Albizua, Maria Ruiz del Castaño Unceta-  
Barrenechea, Izaskun Olaciregui Echenique, Maria Itxaso Martí  
Carrera, Jose Angel Muñoz Bernal, Jose Julian Landa Maya.  
**Urgencias Pediátricas del Hospital Universitario Donostia,  
San Sebastián, Guipúzcoa.**

# OBJETIVOS

Analizar:

- Etiología
- Clínica
- Diagnóstico
- Evolución



No existe ningún conflicto de interés que declarar en relación a este estudio

# MÉTODOS

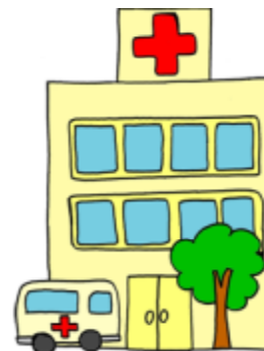
- Estudio retrospectivo, descriptivo, por revisión de historias clínicas, de los casos ataxia adquirida en UP (enero de 2004 hasta agosto de 2013)

CRITERIOS DE INCLUSIÓN	CRITERIOS DE EXCLUSIÓN
pérdida aguda de la coordinación o dificultad para la marcha	marcha histérica
± nistagmo	retraso psicomotor
< 72 horas en un niño previamente sano.	mialgias o debilidad muscular

- Variables registradas: epidemiológicas, clínico-analíticas y evolutivas

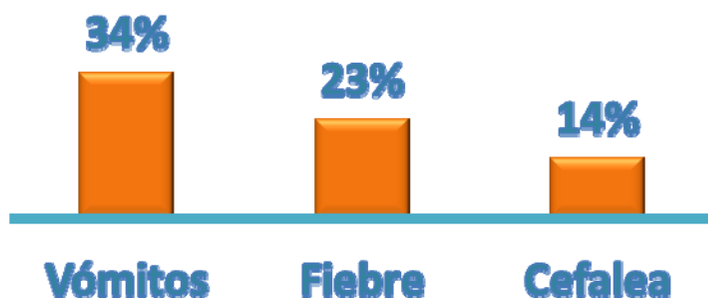
# RESULTADOS

- N 48 (54% mujeres)
- M edad 3 años (rango 12 m - 13 a)
- 0.01% del total de urgencias
- Duración media clínica < 12 horas

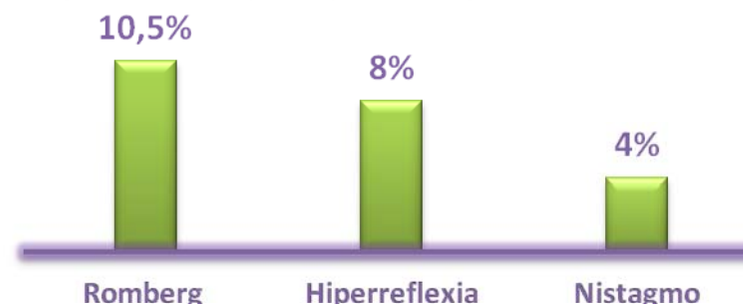


20 pacientes (42%)  
x̄ 6 días

## Síntomas asociados 35 pacientes (73%)



## 16 pacientes (33%) a la exploración:



## Pruebas complementarias (45 casos)



# RESULTADOS

## ETIOLOGÍA

■ Desconocido

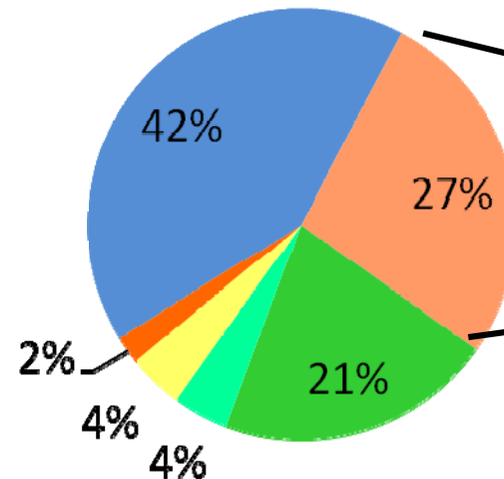
■ Toxicológico

■ Postinfeccioso

■ Tumoral

■ Polirradiculone  
uritis IA

■ Infarto  
cerebeloso



### Tóxico determinado



■ Benzodiazepinas

■ Anfetaminas

■ Cannabinoides

■ Alcohol

- ✓ El 98% de los casos presentó remisión sin recidiva de la clínica.
- ✓ Precisaron seguimiento posterior 17 casos (Neurología Infantil)

# CONCLUSIONES

- ✓ En el 41,5% de los casos no se logró identificar la causa
- ✓ La etiología detectada más frecuentemente fue la toxicológica, a diferencia de otras series en las que la causa más frecuente es la postinfecciosa.
- ✓ Casi todos precisaron pruebas complementarias en urgencias para la orientación diagnóstica
- ✓ La mitad requirió hospitalización y la evolución fue favorable en la mayoría de los casos.





MUCHAS GRACIAS