

# Tranquilidad, los traumatismos faciales aparentan más de lo que finalmente son

Payer Pérez, A; Romero Castillo, E; Pérez Guerrero J.J; Ramos Rodríguez, A; Rivera Rodríguez, F; Hernández González, A  
HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DEL MAR

## Introducción

Los traumatismos faciales (TF) son muy frecuentes en la edad pediátrica, sobre todo al inicio de la deambulación, y suponen un motivo de angustia por el componente estético y social del rostro humano, y por supuesto, funcional.

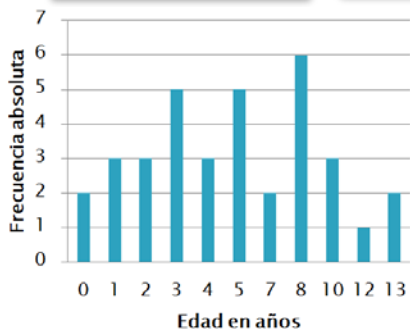
## Método y resultados

Estudio descriptivo retrospectivo de los pacientes que acudieron a las Urgencias de nuestro hospital durante 2016. La información se obtuvo mediante una búsqueda en la base de datos del sistema Diraya. Se obtuvieron 165 pacientes, de los fueron excluidos aquellos que sólo presentaban traumatismos nasales, bucales o TCE.

Pacientes: 35

Hombres: 22 (63%) Mujeres 13 (37%)

Edad media: 5.3 años



Energía del traumatismo	Frecuencia relativa	Edad media (años)
Baja energía	65.7%	4.2
Energía media	20%	8
Alta energía	8.5%	10.2

### Complicaciones precoces:

2 diplopías  
1 parálisis VI  
Posible infección

Prueba solicitada	Frecuencia absoluta
Rx de Waters	1
AP de cara	1
Ortopantografía	1
TAC	5

75 % Diagnóstico clínico

Secuelas: 0

Tratamiento conservador: 94%

## Conclusión

La existencia de un factor de riesgo evitable que constituye el 33% de la etiología debería hacernos reflexionar sobre restricción del uso de AINES o utilizar alternativas. Ante la duda de que el sangrado sea realmente digestivo, hay que tener claras las indicaciones de lavado con SNG (menos usado en nuestro medio) y de endoscopia urgente que permitan diagnosticar y/o tratar el punto sangrante.