

CRISIS ASMÁTICA EN URGENCIAS DE PEDIATRÍA ¿VA TODO BIEN?



María Ruiz del Castaño Unceta-Barrenechea , Garazi Ormazabal Gaztañaga,
Garazi Aguirresarobe Gil de San Vicente, Nerea Echeverria Hernando,
Izaskun Olaciregui Echenique , Javier Korta Murua .

***Unidad de Urgencias de Pediatría. Unidad de Neumología Infantil.
H.U. Donostia. San Sebastián.***

OBJETIVOS

- Analizar las características de los pacientes que ingresan en OUP por reagudización asmática
- Evaluar el manejo de dichos pacientes antes y durante su estancia en OUP

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

MÉTODOS

- Estudio prospectivo, observacional y descriptivo
- Ingresados en OUP con diagnóstico de asma
- Periodo: 12 meses (1/09/13 a 20/09/14)
- Edad: 3 a 14 años
- Variables:
 - epidemiológicas
 - clínico-analíticas
 - de tratamiento
 - evolutivas

RESULTADOS

17.946
urgencias
(3-14años)

914 crisis
asmática
(5,1%)

189 estancia
hospitalaria
(20,6%)

20 Planta/UCIP
(10,6%)

169 OUP
(89,4%)

Características

H: 59,7% (101)

Edad media: 6 años

AP: 68% (115)

AF: 79,3% (134)

P.Score 4-6: 84,6% (143)

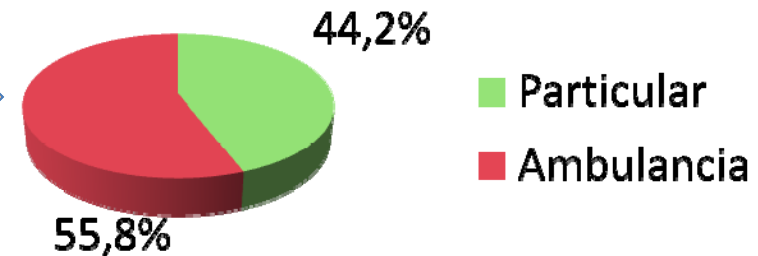


OUP



■ No derivados ■ Derivados

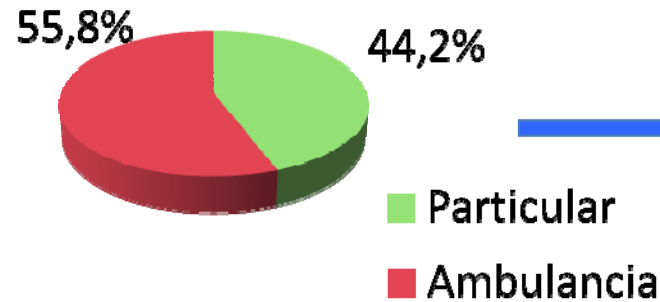
Forma de traslado



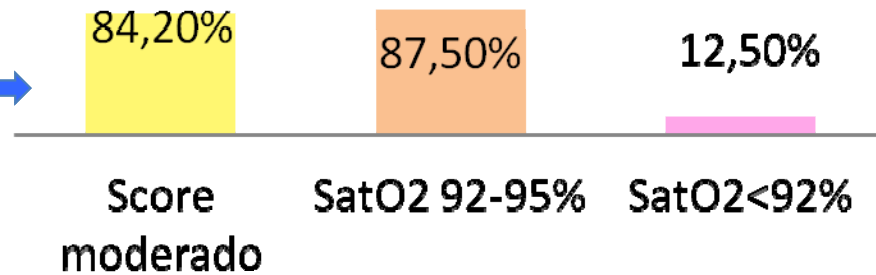
■ Particular
■ Ambulancia

RESULTADOS

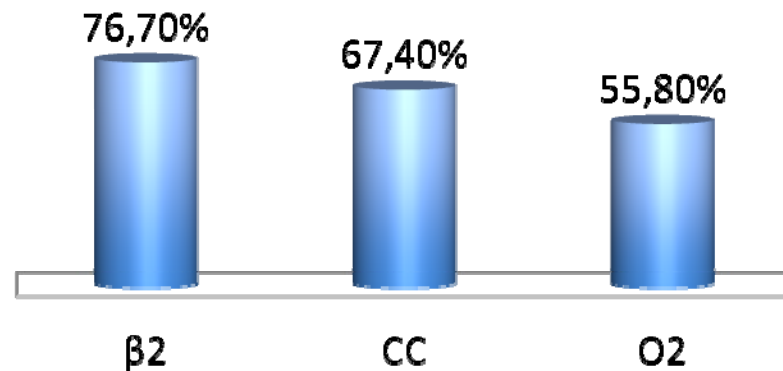
Forma de traslado



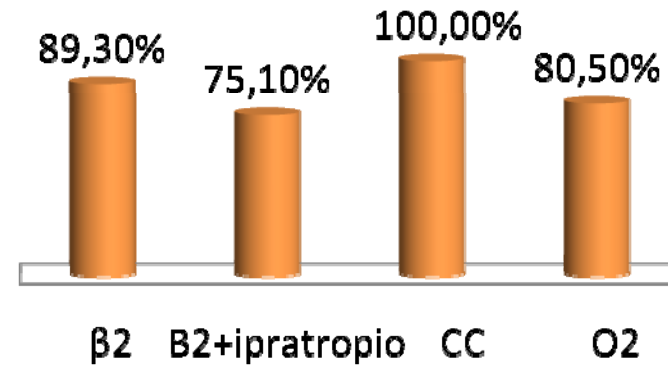
Características



Tratamiento prehospitalario



Tratamiento en OUP



- ❖ Estancia media en OUP : $16,9 \pm 8,7$ h
- ❖ Alta : 71 % (120)

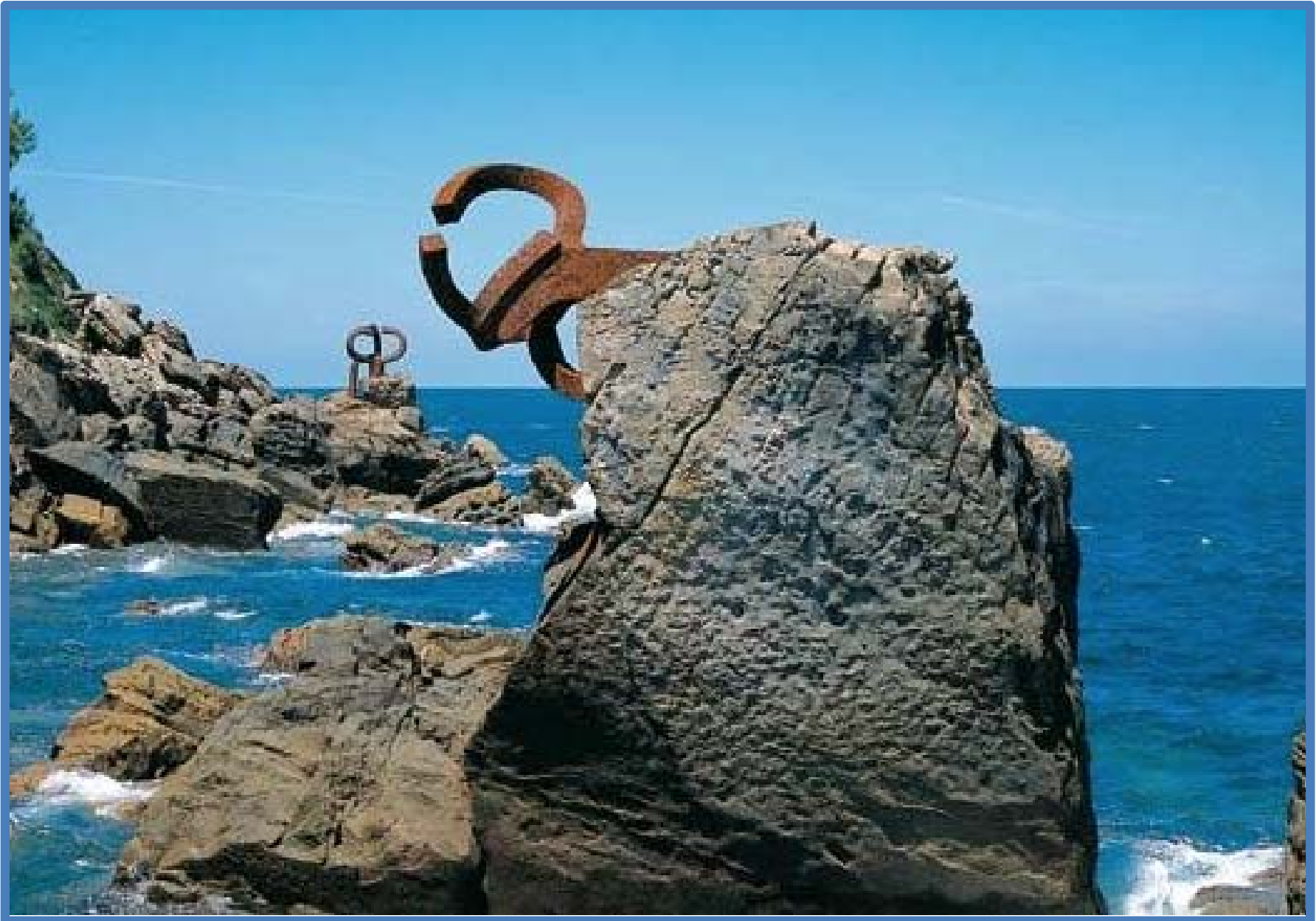
CONCLUSIONES

✓ La mitad de los pacientes derivados de otros centros y que precisaron ingreso en OUP fueron trasladados en condiciones adecuadas

✓ Es preciso adecuar el tipo de transporte a las necesidades del paciente

✓ Se precisa un manejo prehospitalario más precoz y enérgico de las reagudizaciones

✓ La mayoría de los casos que precisaron ingreso en OUP mejoraron en pocas horas, evitando hospitalizaciones



MUCHAS GRACIAS