



MANEJO DE LAS CRISIS ASMÁTICAS EN NUESTRO SERVICIO

B. Gómez González, J. González García, E. Barrio Traspaderne,
RC. Fernández Díaz, MJ. González Prieto, R. Fernández Álvarez
Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón
Asturias

Declaramos no tener conflicto
de interés

OBJETIVOS

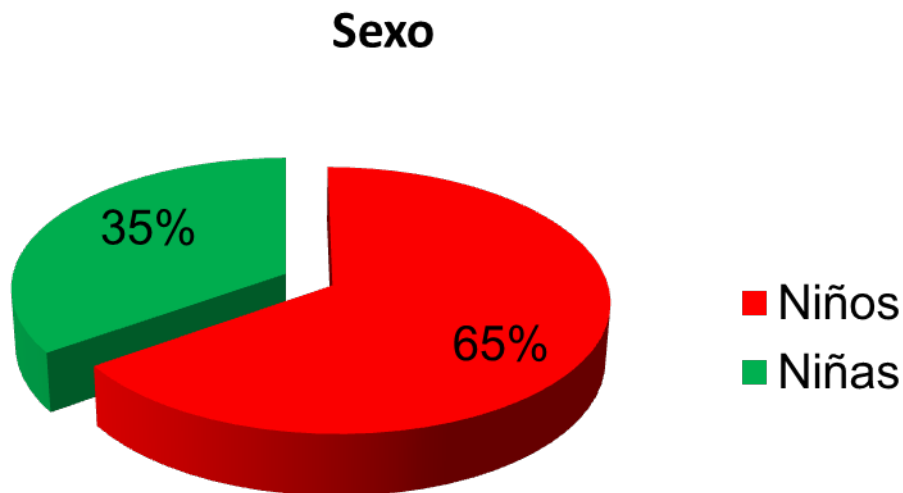
Analizar la epidemiología y el manejo de las crisis de asma en nuestro servicio, previo a la puesta en marcha del nuevo protocolo sobre esta patología

METODOLOGÍA

- Estudio descriptivo, retrospectivo
- Diagnóstico de asma
- Junio – Diciembre 2017
- Criterios de exclusión: no tratamiento de rescate
- Variables estudiadas: edad, sexo, constantes respiratorias, Pulmonary Score , tratamiento y destino al alta

RESULTADOS

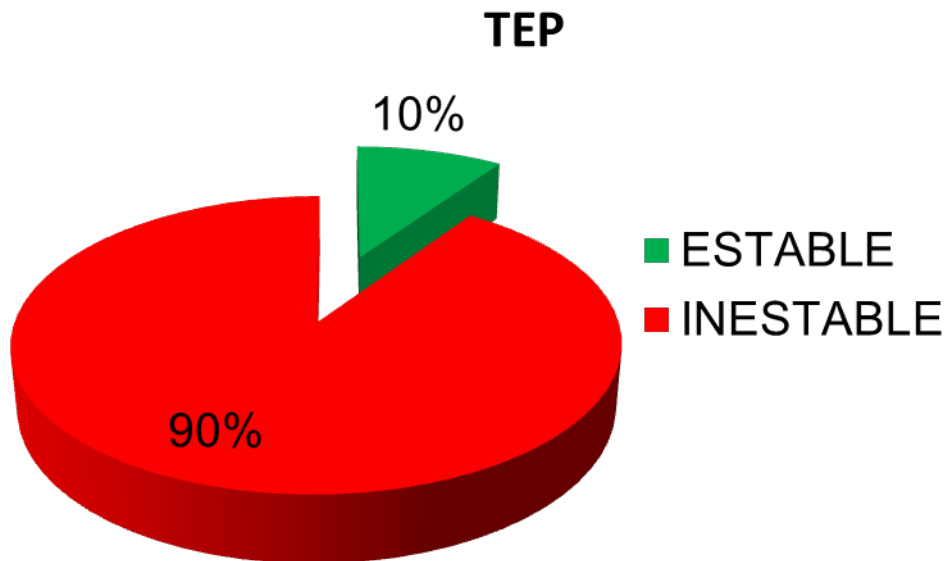
N=242



Edad media
5,3 años
(DS +/-3,4)

RESULTADOS 2

N=242



Pulmonary Score

Recogido en un 52%

Media 4,58

DS +/- 2,3

Frecuencia respiratoria

90% de los pacientes

Saturación de oxígeno

Media 95,4%

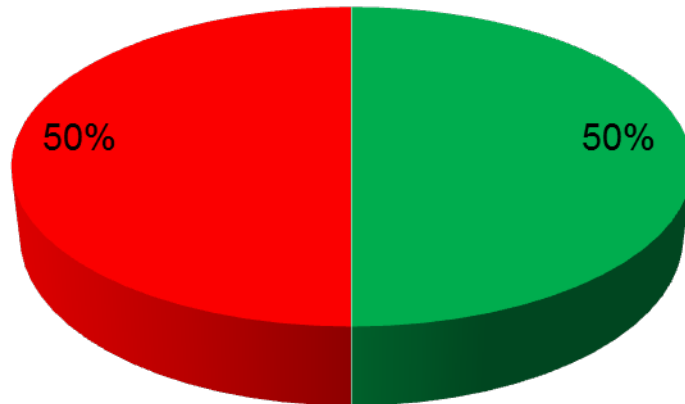
(DS +/- 2,2)

RESULTADOS 3

N=242

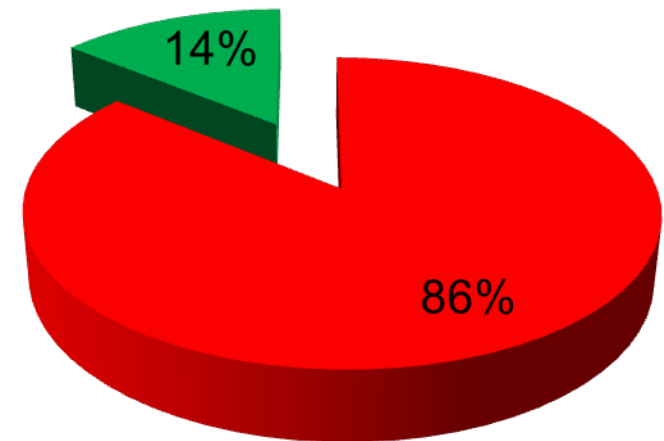
Tratamiento

■ Cámara ■ Nebulización



Destino

■ Alta ■ Ingreso



El tratamiento nebulizado fue elegido en pacientes con saturación de oxígeno por encima del 92%, en un 87% de las veces

CONCLUSIONES

- Pese a los numerosos estudios avalando la eficacia del tratamiento inhalado en el asma, continuamos usando nebulizaciones en pacientes sin necesidades de oxígeno complementario
- Solo a la mitad de los pacientes se les realizó un score validado
- Valoramos realización de nueva recogida de datos para comparar resultados tras realizar tras la implantación de nuevo protocolo de manejo



SERVICIO DE SALUD
DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

Área Sanitaria V

HOSPITAL
UNIVERSITARIO
DE CABUEÑES



Moltes gràcies
Munches gracias
Muchas gracias

SITGES 19-21 de abril 2018

23 REUNIÓN ANUAL
DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE URGENCIAS DE PEDIATRÍA