

XXV REUNIÓN SEUP

PRIMERA
REUNIÓN
VIRTUAL

DONOSTIA - SAN SEBASTIÁN | 3 AL 6 DE MARZO DE 2021



Minimizar
mejorar
Avanzar

XXV REUNIÓN SEUP

PRIMERA
REUNIÓN
VIRTUAL

DONOSTIA - SAN SEBASTIÁN | 3 AL 6 DE MARZO DE 2021

Minimizar
mejorar
Avanzar

COMUNICACIÓN CORTA

Laringitis en urgencias de pediatría: ¿sabemos tratarlas?

Escribano Sanz P, Fernández Romero B, Santiago Cortés R, Castejón Ramírez S, Caudevilla Lafuente, P, Gómez Barrena, V. *Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.*

INTRODUCCION

- La **laringitis aguda** es una infección muy **frecuente** en edad pediátrica y uno de los motivos de consulta más habituales en Urgencias.
- Tratamientos efectivos:
 - ✓ **Dexametasona** oral
 - ✓ **Adrenalina** nebulizada

OBJETIVOS



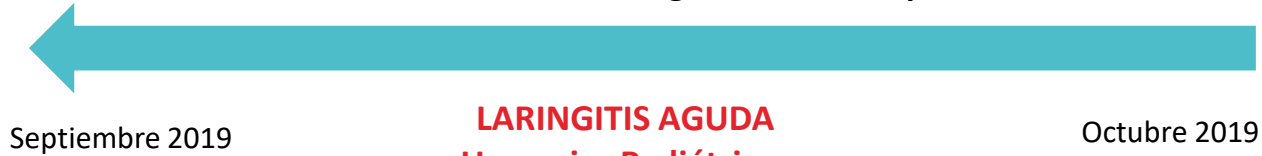
Analizar si los pacientes con laringitis aguda que atendemos en Urgencias Pediátricas de un hospital terciario presentan una evolución clínica favorable



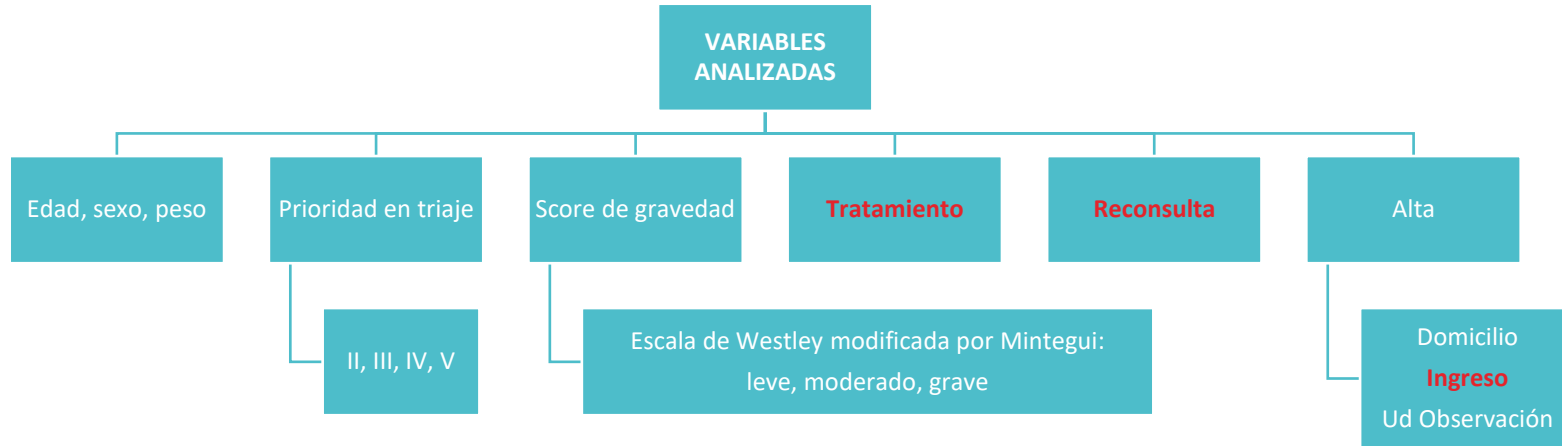
Evaluar si el hecho de consultar de nuevo o ingresar en planta se relaciona de forma significativa con no haber recibido tratamiento o ser éste inadecuado

METODOS

Estudio observacional longitudinal retrospectivo



LARINGITIS AGUDA
Urgencias Pediátricas



METODOS

Tratamiento inadecuado

- No haber recibido tratamiento de forma justificada
- Dosis de fármaco supra o infraterapéutica
- Alta precoz
- Fármaco inadecuado

Base de datos Excel procesada con SPSS 15.0 Windows

ESTUDIO DESCRIPTIVO

Variables cualitativas: %

Variables cuantitativas: test de normalidad de Kolmogorov-Smirnov

Normales: media \pm DE

No normales: mediana, rango intercuartílico

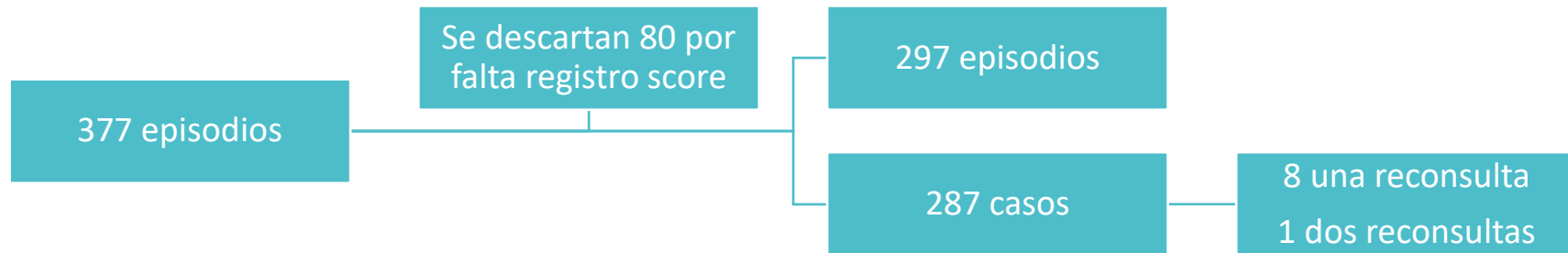
ESTUDIO ANALÍTICO

Umbral de significación estadística: $p < 0,05$

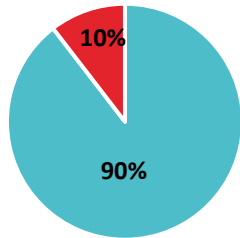
Magnitud del efecto: RR, IC 95%

Análisis bivalente con test habituales de contraste de hipótesis

RESULTADOS

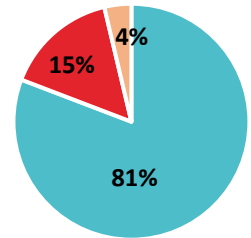


Tratamiento adecuado



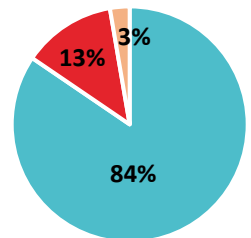
■ SI ■ NO

Score



■ Leve ■ Moderado ■ Grave

Alta



■ Domicilio ■ Observación ■ Ingreso

3 años
70% varones

RESULTADOS

ANALISIS BIVARIANTE

VARIABLES ANALIZADAS	RR	IC 95%	p
No tratamiento en urgencias - reconsulta	1,44	0,21 – 9,96	> 0,05
No tratamiento en urgencias - ingreso	2,86	0,08 – 8,3	> 0,05
Tratamiento inadecuado - reconsulta	2,88	0,39 – 21,28	> 0,05
Tratamiento inadecuado - ingreso	5,14	1,29 – 20,44	< 0,05



	Sí ingreso	No ingreso	TOTAL
Tratamiento adecuado	5	252	257
Tratamiento inadecuado	3	27	30
TOTAL	8	279	287

CONCLUSIONES

- La mayor parte de pacientes con laringitis aguda que atendemos en Urgencias Pediátricas de un hospital terciario presentan una **evolución clínica favorable** tras una primera consulta.
- **No recibir un tratamiento adecuado** en los episodios de laringitis aguda implica un riesgo significativo (5 veces mayor) para el **ingreso**.
- No recibir tratamiento no supone un mayor riesgo de reconsulta ni ingreso.