

22

Reunión Anual de la
**Sociedad Española
de Urgencias de Pediatría**

"EL FUTURO, NUESTRO PRESENTE"

11, 12 y 13 de Mayo 2017
SANTANDER



CONOCIMIENTOS Y EXPECTATIVAS DE LOS PADRES SOBRE LA ANTIBIOTERAPIA EN LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS DE VÍAS ALTAS

A. Gochi Valdovinos, E. Dejuan Bitriá, M. de la Torre Espí, R. Jiménez García

Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Servicio de Urgencias

INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS



Las infecciones de vía respiratoria superior (IVRS) son la principal enfermedad infecciosa en niños

El 30-50% de los padres espera recibir antibiótico

OBJETIVO

Identificar **qué saben** los padres sobre los **antibióticos** y su uso en niños con **infecciones del tracto respiratorio superior**



METODOLOGÍA

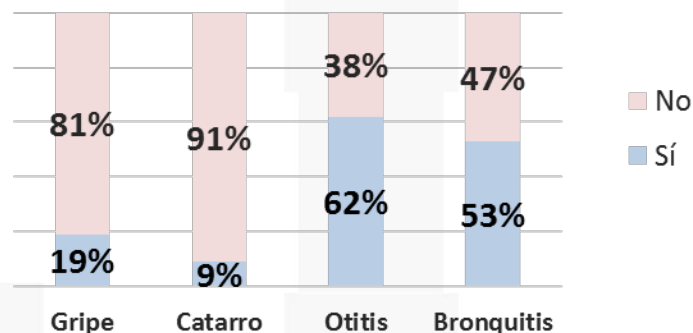
- Estudio transversal
- Enero 2017
- Cuestionario anónimo (triage)
- Fiebre y/o síntomas de IVRS
- 17 preguntas. Escala de Likert
(1: muy de acuerdo → 5: muy en desacuerdo)



RESULTADOS

- Índice de respuesta 82% (148/181)
- Educación **secundaria o superior**: 93% (135/145)
- Procesos **víricos no precisan** antibiótico: 80,5% (116/144)
- Antibióticos sólo actúan **contra bacterias**: 49% (66/135)
- El **proceso actual necesita** antibiótico: 43% (61/140)

Percepción necesidad antibiótico



- Administran antibiótico **sin prescripción médica**: 5,7% (8/141)
- **Suspenden** (siempre/casi) antibiótico cuando mejora: 7,8% (11/140)
- Mal uso de antibióticos → aparición de **resistencias** 82% (113/138)



COMENTARIOS

- La mayoría sabe que las infecciones víricas no se tratan con antibióticos pero... la mitad desconoce que solo actúan contra las bacterias.
- Casi la mitad cree que el proceso actual necesita antibiótico.
- La mayoría está de acuerdo con que el uso inadecuado puede favorecer las resistencias bacterianas.
- La autoprescripción y el incumplimiento de la pauta antibiótica son muy poco frecuentes.