



VIRUS, BACTERIAS Y ANTIBIÓTICOS

SIN COMPRENSIÓN,
LA INFORMACIÓN ES CONFUSIÓN

Marta Solórzano Moral, Xavier Códina Puig, Núria Nevot Casas,
Gemma Olivé Cirera, Pilar Gussinyé Canabal, Margarita Català Puigbó

Hospital General de Granollers

Barcelona



Hospital General de Granollers

Hospital Universitari

Fundació Privada Hospital Asil de Granollers

OBJETIVOS

FAMILIAS



- Evaluar si distinguen entre infecciones víricas / bacterianas
- Evaluar si conocen necesidad o no de tratamiento antibiótico
- Conocer qué piensan cuando les informamos del origen viral de una infección

PEDIATRAS



- Evaluar si dan esta información a las familias
- Evaluar si creen que las familias entienden las indicaciones del antibiótico



Hospital General de Granollers

Hospital Universitari

Fundació Privada Hospital Asil de Granollers

METODOLOGÍA

- Estudio transversal descriptivo



Encuesta mediante preguntas abiertas a los acompañantes sobre:

- Conocimiento acerca infecciones víricas, bacterianas y la necesidad de antibióticos
- Qué piensan cuando el pediatra les informa que la infección es viral

- **Cuestionario anónimo a pediatras de zona sobre:**



- La información que ofrecen sobre infección por virus o bacterias
- Conocimiento que creen que las familias tienen sobre estos aspectos y la necesidad de antibióticos

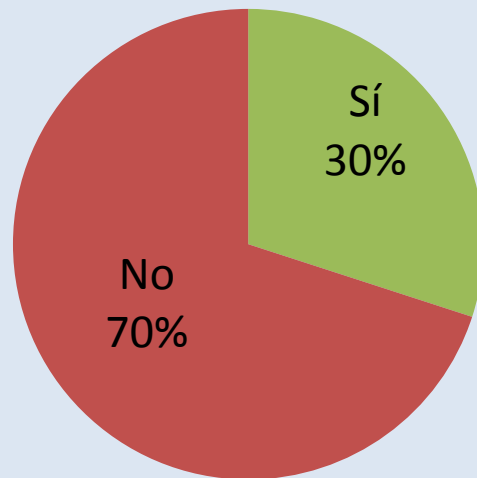


RESULTADOS

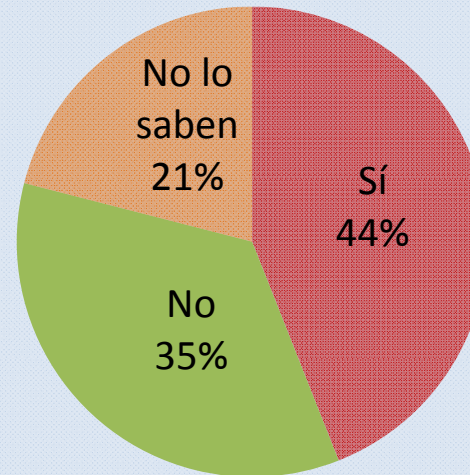
Encuesta a los padres



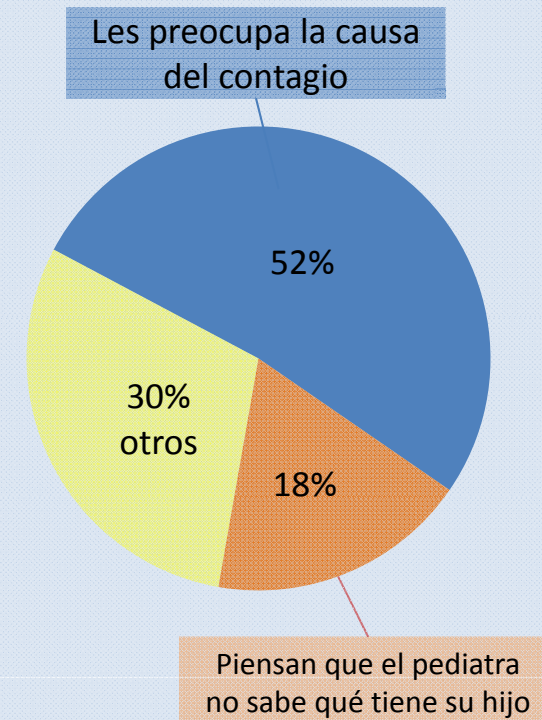
¿Diferencian correctamente el concepto de infección vírica vs bacteriana?



¿Consideran útil el tratamiento antibiótico para las infecciones víricas?



¿Qué piensan cuando el pediatra le informa que su hijo tiene una infección viral?



N = 70



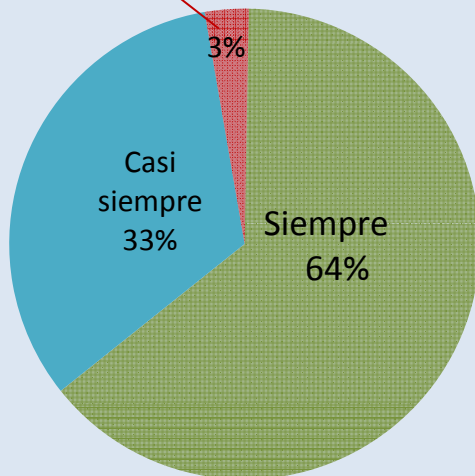
RESULTADOS

Encuesta a los pediatras

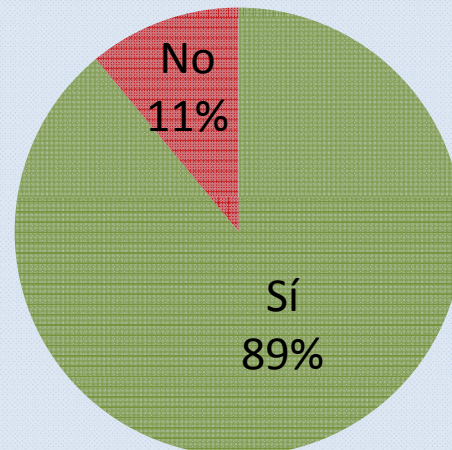


¿Informo sobre las diferencias entre virus y bacterias, y el uso de antibióticos?

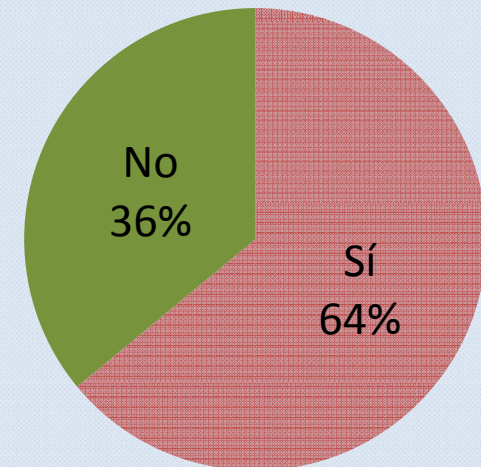
Nunca o casi nunca



¿Creo que los padres entienden las explicaciones?



¿Considero que los padres conocen la ineficacia del antibiótico para infecciones víricas?



N = 36



Hospital General de Granollers

Hospital Universitari

Fundació Privada Hospital Asil de Granollers

CONCLUSIONES

- La mayoría de los padres no diferencian qué infecciones son causadas por virus y cuáles por bacterias.
- Casi la mitad de los acompañantes piensan que los antibióticos son útiles para el tratamiento de las infecciones virales. Sólo 1/3 de los encuestados sabe que no son útiles.
- Cuando se les informa de que se trata de una enfermedad vírica, más de la mitad se preocupan principalmente por el origen de dicha infección y hasta 1 de cada 5 cree que su pediatra “no sabe lo que su hijo tiene”





Hospital General de Granollers

Hospital Universitari

Fundació Privada Hospital Asil de Granollers

CONCLUSIONES



- La mayoría de los pediatras dicen que instruyen a los padres sobre la diferencia entre virus y bacterias y sobre la ineficacia del antibiótico para infecciones virales
- La mayoría de los pediatras creen que los padres comprenden dicha información

Hay una clara discordancia entre los conocimientos supuestos por los pediatras y los demostrados por los familiares en la encuesta