RESUMEN DE COMUNICACIÓN



		ACCUPATION OF THE PROPERTY OF
AUTOR PRINCIPAL (a efectos de cor	respondencia)	
Apellidos: Rosa Camacho	Nombre: Vanesa	Sociedad Española de Infectología Pediátrica
Dirección:		Nº. Comunicación:
Ciudad:	C.Postal:	(No rellenar)
Provincia:	Teléfono:	151
E-mail:	Fax:	

Modalidad de presentación preferida: \square Oral \boxtimes Póster

RESUMEN DE COMUNICACIÓN

Título: ESTADO VACUNAL DE NIÑOS CON CARDIOPATÍA

Centro de trabajo: Hospital Materno Infantil. HRU Carlos Haya, Málaga

Autores: V Rosa Camacho, MG Espinosa Fernández, R Galindo Zavala, AJ Conejo Fernández, D Moreno Pérez, JI Zabala Argüelles

Texto: Objetivos: analizar el estado vacunal de los niños cardiópatas en nuestro medio comparado con el de niños sin patología crónica

Material y métodos: Estudio prospectivo observacional realizado en una Consulta de Cardiología Infantil, mediante entrevista a los padres e inspección del documento oficial de vacunaciones, del 7 al 15 de Enero del 2008. Se estudiaron también las vacunas no sistemáticas, excepto la vacuna antirrotavirus, recientemente comercializada, pero sin recomendación actual para enfermos crónicos. Se aportaron como controles a niños derivados a la consulta sin patología crónica.

Resultados: Se encuestaron finalmente a 80 niños, 46 de los cuales presentaban cardiopatía (57.5 %). La media de edad fue de 4.87 años (rango 2 meses-15 años). Entre los niños con cardiopatía, el 65,2 % fueron intervenidos en una o más ocasiones. Esto provocó retrasos en el calendario vacunal sistemático en 12 pacientes, 9 de los cuales ha sido actualizado. En niños sin cardiopatía se observó un cumplimiento del calendario oficial del 91,17%. Con respecto a la vacunación no sistemática se refleja en la siguiente tabla.

Vacunación correcta para la edad	CARDIOPATAS (n=46)	CONTROLES (n=34)
Antineumocócica conjugada 7V	25(73.52%)*	13(38,23%)
Antineumocócica canjugada 23V	0	0
Varicela	10 (21,74%)	3(8,82%)
Gripe	13(28,26%)#	2(5,88%)
Hepatitis A	0	1 (2,9%)

^{*}Excluyendo las cardiopatías menores se eleva a 84.21%.

#Excluyendo a pacientes menores de 6 meses se eleva a 34,21%.

Conclusiones: 1) El grado de cumplimiento del calendario oficial es similar finalmente, aunque con más retrasos en el grupo de cardiópatas. 2) Es mayor la cobertura vacunal frente a neumococo en los pacientes cardiópatas, sobre todo con cardiopatías hemodinámicamente significativas, y más escasa frente a gripe formando parte de un grupo de riesgo. 3) Debemos mejorar el cumplimiento de las recomendaciones vacunales en cardiópatas.

Este formato deberá enviarse debidamente cumplimentado como archivo adjunto a la dirección correo electrónico ibercongress@ibercongress.net. **Secretaría Técnica**.