

## RESUMEN DE COMUNICACIÓN



Sociedad Española de  
Infectología Pediátrica

Nº. Comunicación:  
(No rellenar)

57

### AUTOR PRINCIPAL (a efectos de correspondencia)

Apellidos: **García López Hortelano**

Nombre: **Milagros**

Dirección:

Ciudad: [REDACTED]

C.Postal: [REDACTED]

Provincia: [REDACTED]

Teléfono: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Fax: [REDACTED]

Modalidad de presentación preferida:  Oral  Póster

### RESUMEN DE COMUNICACIÓN

Título: CONSULTA DEL NIÑO VIAJERO.

Centro de trabajo: Servicio de Pediatría. Hospital Carlos III . Madrid.

Autores: M. García-Hortelano.MJ Mellado.M. Ascaso.R Piñeiro.J Villota.MJ Cilleruelo.P Martin

Texto: Cada año viajan al extranjero 13 millones de españoles y un 10% lo hace a una zona del trópico. Los menores de 2 años no deberían viajar a un país con riesgo de enfermedad tropical. OBJETIVO Presentar los datos preliminares de la consulta del niño viajero de un Hospital de Madrid. MATERIAL Y METODO: Entre Junio-2002 y Diciembre-2007 se evaluaron 1.109 niños en la consulta de niño viajero. Se analizan: 1) historia clínica: edad, peso, enfermedades previas, alergia, historia vacunal. 2) características del viaje: país/zona a visitar, inicio, finalización y tipo de viaje (turístico, cooperación, visita familiar (VFR) y 3) quimioprofilaxis antipalúdica previa. Todos recibieron recomendaciones generales: Protección solar, medidas anti-mosquitos: repelente, mosquitera, ropa adecuada y normas sobre el consumo de agua. En cada caso se prescribió la inmunización precisa y quimioprofilaxis antipalúdica si zona de riesgo.

RESULTADOS: De los 1.109 niños ( edad entre 7 días y 16 años), 19% eran menores de 2 años y 7% menores de 1 año. En 86 niños (7,8%) su calendario vacunal sistemático no estaba completo. El continente más visitado fué latinoamerica (Ecuador y Colombia), seguido de África. El 44% de los niños fueron VFR y 644 (58%) precisó quimioprofilaxis antipalúdica. Se vacunó frente a hepatitis A el 81% y el 48% de los niños recibió inmunización para fiebre amarilla. También se administraron vacunas frente a encefalitis japonesa o centroeuropea, cólera, rabia, fiebre tifoidea, meningococo tetravalente y las vacunas sistemáticas del calendario a aquellos niños que les faltaban o era preciso adelantarlas por el riesgo del viaje.

COMENTARIOS: A pesar que desaconsejamos viajar a los menores de 2 años, un 20 % de nuestros viajeros eran menores de 24 meses. Casi la mitad de los niños viajeros son hijos de padres inmigrantes que vuelven a su país de origen. Los destinos más habituales son países latinoamericanos (Ecuador y Colombia). El 58% de los niños precisó quimioprofilaxis antipalúdica. La vacuna frente a VHA y fiebre amarilla son las que se administran con mayor frecuencia.

Este formato deberá enviarse debidamente cumplimentado como archivo adjunto a la dirección correo electrónico [ibercongress@ibercongress.net](mailto:ibercongress@ibercongress.net). **Secretaría Técnica.**