

RESUMEN DE COMUNICACIÓN



Sociedad Española de
Infectología Pediátrica

Nº. Comunicación:
(No rellenar)

76

AUTOR PRINCIPAL (a efectos de correspondencia)

Apellidos: **Llorente Cereza**

Nombre: **María Teresa**

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: DENGUE, A PROPÓSITO DE UN CASO

Centro de trabajo: Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.

Autores: MT. Llorente Cereza, L. Ochoa Gómez, E. Jiménez Pérez, L. Ciria Calavia, M. Bouthelier Moreno, F. De Juan Martín.

Texto:

Objetivo: Presentamos un caso de enfermedad de Dengue en nuestro medio. Se trata de una niña procedente de una zona endémica, con brote epidémico en ese momento.

Material y métodos: Niña de 10 años, procedente de Santo Domingo, con síndrome febril sin foco de 5 días de evolución, cefalea frontal, epigastralgia y hemorragias de mucosas. Es remitida a nuestro hospital desde la Clínica de los Manzanos de La Rioja, para control por sospecha de Dengue. A la exploración presenta febrícula, destacando un exantema puntiforme en tronco y una hemorragia conjuntival en ojo derecho. El día anterior había presentado episodio de epistaxis autolimitado.

En la analítica que traía destacaba una leucopenia y un aumento de las transaminasas (GOT elevación de 5 veces los valores normales y GPT elevación de 3 veces sus valores normales). La hemostasia era normal.

Resultados:

Se realizó extracción de suero que se envió al Instituto de Salud Carlos III para determinación mediante técnica de Elisa de anticuerpos IgM e IgG frente a virus Dengue. El resultado fue positivo a ambos anticuerpos. La evolución fue favorable, con mejoría clínica y analítica progresivas, sin presentar otras complicaciones.

Conclusiones:

- Hemos diagnosticado un caso de fiebre por Dengue en nuestro medio, con manifestaciones atípicas de hemorragias espontáneas, leucopenia y aumento de transaminasas.
- La enfermedad de Dengue es la segunda causa más frecuente de fiebre y/o hospitalización en viajeros procedentes de zonas endémicas, por lo que debemos plantearnos su diagnóstico diferencial.
- No se sabe la razón de la diferente evolución clínica de la enfermedad y no existe un tratamiento específico, por lo que es importante un diagnóstico de sospecha y tratamiento precoz con medidas de soporte y control de complicaciones.

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