

æp
Continuam...



Entrar Registrarse



664
Veces compartido

Buscar

Menú ▾

Secciones ▾

Imagen de la semana ▶ Neonato con crisis de cianosis e hipotonía con las tomas, ¿qué puede tener?

Más información



Fig. 1. El esofagograma objetiva una muesca a nivel de la cara posterior del esófago sin interrupción del paso del contraste hasta estómago.

Recién nacida mujer de 36 + 3 semanas de gestación y peso 2700 gramos. Estudios prenatales normales. Antecedente materno: tetralogía de Fallot intervenida. Desde las primeras horas de vida presenta episodios de desaturación, bradicardia, cianosis y pérdida de tono asociados a la toma de leche. Los estudios complementarios descartan etiología infecciosa. Se realizan ecocardiografía y fibrobroncoscopia, que son normales. Se realiza tránsito gastroesofágico superior (**Figura 1**).

¿Cuál es su diagnóstico?

- Divertículo de Zenker

- Acalasia
- Arteria subclavia derecha aberrante
- Reflujo gastroesofágico (RGE)

Valoración

Nº de votos: 0

Realice esta actividad para poder valorarla.

 No hay comentarios

 Normas de uso del foro

Compartir

664
Veces compartido