

# ONFALOCELE

PRESENTADO POR:  
DRA. KARLA PARODI, DRA. MILADY BANEAS y DRA. KARINA LARA

## DATOS MATERNOS

EDAD: 32 años  
HCO G6 P4 A1 HV4  
FUM: Desconoce  
FPP: 14/04/2021  
Tipo y Rh: O+  
APP: Negativos  
AFP: Negativos



## DIAGNOSTICO USG

USG 08/10/20  
Emb 12.6 SG  
Masa en pared  
ant de abdomen  
de 21.3x19.7mm

USG 08/02/21  
Emb 29.3 SG  
Defecto en pared ant. a través del cordón  
umb, hígado protruye en su totalidad,  
estómago traccionado hacia defecto



# ONFALOCELE

Es un defecto congénito de la pared abdominal caracterizado por la herniación de las vísceras abdominales a través de la pared abdominal en el ombligo.

Ocurre en 3.4 de cada 10.000 embarazos y en 1-2 de cada 10.000 nacidos vivos.

Hasta en un 80% de los fetos con onfalocele hay anomalías estructurales asociadas presentes. Se asocia además con cromosomopatías, principalmente con Trisomía 18 y 13 y en menor frecuencia a Trisomía 21.

Las anomalías asociadas más frecuentes son las cardiovasculares, seguidas de las anomalías gastrointestinales y urogenitales.

## DATOS DEL NACIMIENTO

FECHA: 23 marzo 2021 -- Cesárea

**HALLAZGOS:** Hora: 12:00h, femenino, pélvico, peso 2,840g, talla 47cm PC: 35cm, APGAR 4 y 6, onfalocele aprox 15x15cm, contiene parte del hígado y asas intestinales. Sin otras malformaciones evidentes

