

# CURSO TEÓRICO- PRÁCTICO DOPPLER FETAL

26, 27 y 28 de Julio de 2012  
Centro de Convenciones OSDE

Av. Rafael Nuñez 4252  
Cerro de las Rosas  
Córdoba Argentina

## Profesores

Prof. Dr. Daniel Cafici  
Prof. Dr. Jose H. Ochoa

## Aranceles de inscripción

Cupos Limitados  
Arancel:  
Antes del 30 de Junio \$1200  
Del 1 al 26 de Julio \$1500

## Inscripciones

9 de Julio 726.  
5000 Córdoba.  
Horario: 8:00 - 14:00 Hs.

## Más información

docencia.medicinafetal@gmail.com  
docencia.diagnus@gmail.com  
(0351) 4240598 - 4245536

AUSPICIAN



APOYAN



## CURSO FORMATIVO TEÓRICO Y PRÁCTICO.

**Objetivos:** Capacitar a los profesionales en la realización e interpretación del doppler obstétrico.  
Reconocer los patrones de normalidad según las diferentes edades gestacionales.  
Analizar las situaciones más frecuentes que pueden ocasionar alteraciones.  
Al finalizar el curso el alumno tendrá la capacidad de:  
Obtener las formas de onda doppler de los territorios más importantes para la evaluación clínica de la paciente obstétrica.  
Interpretar correctamente los resultados  
Elaborar un informe claro y de utilidad para el facultativo que lo recibe  
Requerimientos: Idealmente, conocimientos previos de ecografía obstétrica.

## PROGRAMA

### DÍA JUEVES 26 DE JULIO

Principios físicos del Doppler.  
Instrumentación.  
Hemodinamia.  
Aplicación práctica de los principios físicos y de instrumentación en el examen de la paciente.  
Velocidades, forma de onda de velocidad de flujo, índices.  
Evaluación de las arterias uterinas durante el embarazo. Técnica, Significado.  
Preeclampsia. Concepto y Fisiopatología. Rol de las arterias uterinas en el screening.  
TALLER PRÁCTICO.

### DÍA VIERNES 27 DE JULIO

Doppler de territorio umbilical y fetal.  
Evaluación Doppler de la arteria umbilical.  
Evaluación Doppler de la circulación cerebral fetal.  
El sistema venoso fetal. Anatomía.  
Hemodinamia fetal.  
Istmo aórtico.  
Formas de onda e índices normales.  
TALLER PRÁCTICO.

### DÍA SÁBADO 28 DE JULIO

Circulación fetal en condiciones normales y en la adaptación a la hipoxia.  
Restricción de crecimiento intrauterino. Uso del Doppler en el diagnóstico y seguimiento.  
Uso del Doppler en el primer trimestre de la gestación.  
Informe del estudio Doppler.  
EXAMEN FINAL.