

Martes, 27 de Noviembre de 2012

Estimado(a) Dr(a). VALVERDE PALMA VICTOR EDUARDO, a continuación se describe el examen realizado a su paciente Sra. PATRICIA GOMEZ ADE, correspondiente a un estudio ultrasonográfico de crecimiento fetal.

### Historia

Edad materna: 39 años

Fecha de última menstruación (FUR): 25-02-12. obtenida por ecografía precoz.

Edad Gestacional: 39 + 3 semanas

### Evaluación Fetal

Se observa feto unico. activo en presentación cefálica dorso derecho, con actividad cardíaca presente. Frecuencia cardíaca fetal de 150 lpm.

### Biometría

Diámetro Biparietal (DBP)	96 mm	( 39+1 sem.)
Diámetro Frontal Occipital (DFO)	117 mm	( 38 sem.)
Perímetro Craneano	347 mm	[p 72 ]
Diámetro Abdominal Transverso	108 mm	
Diámetro Abdominal Antero-posterior	111 mm	
Diámetro abdominal Promedio	110 mm	( 39+4 sem.)
Perímetro Abdominal	344 mm	
Longitud de Fémur (LF)	73 mm	( 39 sem.)

EPF (Hadlock DBP-PA-LF)	3502 g [p 70 ]
EPF (Hadlock PA-LF)	3398 g [p 64 ]
Talla Fetal	48,8 cm

### Anatomía

Anatomía fetal aparentemente normal.

### Evaluación Unidad feto-placentaria

Arteria Umbilical	IP: 0,89	Normal < 1,40
	IR: 0,58	Normal < 0,68
	S/D: 2,37	Normal < 2,75

Flujo Diastólico: presente

### Perfil biofísico

Movimientos Corporales	2
Movimientos respiratorios	2
Tono	2
Líquido amniótico	0
Total	6/8

### Anexos Oculares

Placenta alta ubicada en la pared posterior del útero. Grado III de Grannum.

Líquido amniótico se observa oligoamnios moderado .

Inserción central del cordón umbilical.

### Conclusión

Embarazo de 39+3 semanas según biometría promedio, concordante con FUR aportada.