

ANEXO XII MODELO DE INFORME DE ECOGRAFÍA MORFOLÓGICA

INFORME TIPO. EXPLORACIÓN ECOGRÁFICA NORMAL

FILIACIÓN:

NHC:

DATOS GENERALES

FUR: FPP:

EG x Eco: 00 semanas y 0 días

Calidad de la exploración: adecuada, limitada o subóptima.

RESULTADO

Feto único, situación longitudinal, podálica, dorso anterior, movimientos activos espontáneos.

Las biometrías fetales son: - diámetro biparietal: XX mm,
- perímetro cefálico: XXX mm,
- perímetro abdominal: XXX mm,
- longitud fémur: XX mm.que son acordes con la edad gestacional estimada.

Placenta normoinserta de espesor y ecoestructura normal.

Cordón umbilical de inserción placentaria, con dos arterias y una vena.

Líquido amniótico en cantidad normal.

Estudio de la anatomía fetal

- Cabeza: estructuras encefálicas simétricas y de configuración normal (cavum, ventrículos, plexos coroideos, tálamos, cerebelo y fosa posterior).
- Cara con las dos órbitas con los cristalinos, nariz, boca y labios aparentemente normales.
- Corazón:

Situs solitus: Plano de cuatro cámaras normal, con los ventrículos y las aurículas simétricas.

Foramen oval permeable.

Válvula mitral y tricúspide normoimplantadas.

Septo interventricular aparentemente normal.

Arteria pulmonar y aorta cruzadas y bien relacionadas.

Ritmo cardíaco regular y estable con frecuencia normal.

- Configuración torácica normal, con parénquimas pulmonares homogéneos.

- Diafragma sin anomalías evidentes en ambos hemitórax.

- Pared abdominal anterior normal, con inserción correcta del cordón umbilical. Se identifican las dos arterias y una vena.

- Hígado normal. Cámara gástrica sin anomalías aparentes. Asas intestinales normales.

- Ambos riñones son de tamaño y ecoestructura normal, sin dilatación pielocaliciliar significativa.

- Vejiga urinaria bien situada y de apariencia normal.

- Genitales externos xxxxxxxxxxxx, sin alteraciones aparentes.

- Se ha podido explorar la columna vertebral en todos los planos, sin evidenciarse defectos óseos ni de partes blandas.

- Se han identificado los huesos largos, de forma, tamaño y ecofringencia normal, con movilidad correcta de las cuatro extremidades. Las manos son aparentemente normales y se pueden identificar todos los dedos.

- Los pies están bien orientados respecto a las piernas

ORIENTACIÓN DIAGNÓSTICA

- Ecografía fetal compatible con la normalidad para la edad gestacional.

- Crecimiento fetal dentro de la normalidad.

Se recomienda nuevo control ecográfico a las 34 semanas para estudio de la anatomía y crecimiento fetal.

En esta exploración no se observan anomalías morfológicas fetales mayores, si bien no se pueden descartar las que no tienen expresión ecográfica o las que se presentan de forma avanzada en el tercer trimestre.

MOTIVO DE EXPLORACION: ECOGRAFIA MORFOLOGICA II TRIMESTRE

APELLIDOS

NOMBRE

Fecha de última regla (FUR): _____

Fecha probable de parto (FPP) según ECO I trimestre: _____

Edad gestacional: _____ semanas

Ecografía transabdominal con equipo de alta resolución.

Calidad de la exploración: _____

BIOMETRIA FETAL

Diámetro biparietal (DBP) _____

Diámetro frontooccipital (DFO) _____

Perímetro cefálico (PC) _____

Diámetro transcerebelar (DTC) _____

Cisterna Magna (CM) _____

Perímetro abdominal (PA) _____

Longitud fémur (LF) _____

Longitud húmero (LH) _____

Peso estimado fetal

ACTIVIDAD CARDÍACA FETAL: POSITIVA

MOVIMIENTOS FETALES ACTIVOS: POSITIVOS

LIQUIDO AMNIOTICO NORMAL

CORDON UMBILICAL CON 3 VASOS

PLACENTA DE ESTRUCTURA NORMAL GRADO I INSERTA EN

ANATOMIA FETAL

A nivel del **cráneo** fetal no se aprecian imágenes anormales.

A nivel de las **estructuras intracraneales** no se aprecian imágenes anormales.

A nivel de la **cara** no se aprecian imágenes anormales.

En la **columna vertebral** no se observan alteraciones.

A nivel del **cuello fetal** no se aprecian imágenes anormales.

A nivel del **tórax fetal** no se aprecian imágenes anormales, ni defectos.

A nivel de **corazón fetal** no se aprecian imágenes anormales.

A nivel de la **pared abdominal** no se aprecian defectos.

A nivel del **abdomen** no se aprecian imágenes anormales. La cámara gástrica presenta una localización y morfología normales.

A nivel del **aparato nefrourológico fetal** no se aprecian imágenes anormales.

Los **genitales externos** corresponden a un feto y se aprecian normoconformados.

A nivel de las **extremidades** no se aprecian imágenes anormales.

No se observan anomalías a nivel del esqueleto.

RESUMEN DIAGNÓSTICO

- ECOGRAFÍA FETAL COMPATIBLE CON LA NORMALIDAD PARA LA EDAD GESTACIONAL.
- CRECIMIENTO FETAL DENTRO DE LA NORMALIDAD.

Se recomienda nuevo control ecográfico a las 34 semanas para estudio de la anatomía y crecimiento fetal.

En esta exploración no se observan anomalías morfológicas fetales mayores, si bien no se pueden descartar las que no tienen expresión ecográfica o las

que se presentan de forma avanzada en el tercer trimestre.